

abort — (*)

๑. **ยกเลิก** : ยกเลิกภารกิจอันเนื่องจากเหตุอื่นซึ่งมิใช่การกระทำของข้าศึก อาจเกิดขึ้น ณ เวลาใดเวลาหนึ่งตั้งแต่เริ่มภารกิจจนถึงก่อนสิ้นสุดภารกิจ

๒. **อะบอร์ต** : ระวังการวิ่งขึ้นของอากาศยานหรือการยิงอาวุธปล่อย

above-the-line publications —**บรรณสารระดับสูง**

บรรณสารระดับสูงกว่าบรรณสารรวมอื่นๆ ซึ่งรวมถึงบรรณสารสำหรับนายทหารระดับสูง (แคปสโตน) บรรณสารสำหรับนายทหารระดับกลาง (คีร์สโตน) และบรรณสารหลักนียมรวมอื่นๆ ที่สำคัญ ซึ่งประธานคณะเสนาธิการร่วมได้ลงนามและมีเจตนาที่จะให้ผู้บัญชาการรบ ผู้บัญชาการรวมรอง ผู้บัญชาการกำลังรบเฉพาะกิจร่วม ผู้บัญชาการเหล่าทัพ และผู้อำนวยการฝ่ายเสนาธิการร่วมได้ใช้ประโยชน์

ดู **below-the-line publications; capstone publication; joint publication; keystone publications** ด้วย

absolute altimeter — (*)**มาตรวัดความสูงสัมบูรณ์, เครื่องวัดความสูงสัมบูรณ์**

เครื่องวัดความสูงชนิดหนึ่ง ซึ่งวัดระยะตามแนวตั้งไปยังผิวพื้นด้านล่าง โดยใช้เทคโนโลยีทางวิทยุเรดาร์ เสียง เลเซอร์ หรือคาแพซิทิฟ

absolute dud —**ด้านสัมบูรณ์**

อาวุธนิวเคลียร์ซึ่งเมื่อยิงไปยังที่หมายหรือวางไว้ ณ ที่หมายแล้วไม่ระเบิด

absolute filter — (*)**เครื่องกรองสัมบูรณ์**

เครื่องกรองที่สามารถกรองอนุภาคของแข็งที่มีขนาดใหญ่กว่าไมครอนที่กำหนดไว้ได้ถึงร้อยละร้อยโดยน้ำหนัก

absolute height — (*)**ความสูงสัมบูรณ์, ระดับสูงสัมบูรณ์**

ความสูงของอากาศยานตรงเหนือพื้นผิวหรือภูมิประเทศที่อากาศยานนั้นกำลังบินอยู่

ดู **altitude** ด้วย

absorbed dose — (*)**ปริมาณรังสีดูดซึม**

ปริมาณพลังงานรังสีนิวเคลียร์ (หรืออนุภาคไอออน) ที่แผ่ออกมาซึ่งหน่วยมวลของวัตถุรับไว้หน่วยพลังงานรังสีนี้เรียกว่า “แรด”

acceptability —**การยอมรับ**

เกณฑ์การพิจารณาแผนยุทธการว่าหนทางปฏิบัติคุ้มค่าการลงทุนหรือไม่ในด้านกำลังพล ยุทธโศภรณ์ และเวลา และสอดคล้องกับกฎหมายสงคราม รวมทั้งสามารถสนับสนุนทางการทหารและการเมือง

ดู **adequacy; feasibility** ด้วย

access to classified information —**การเข้าถึงข่าวสารลับ**

ความสามารถและโอกาสในการล่วงรู้ข่าวสารลับบุคคลใดจะเข้าถึงข่าวสารลับได้ก็ต่อเมื่อบุคคลนั้นได้รับอนุญาตให้ล่วงรู้ข่าวสารนั้นได้หรือต่อเมื่อบุคคลนั้นได้อยู่ในตำแหน่งซึ่งน่าจะล่วงรู้ข่าวสารนั้น แต่บุคคลใดย่อมไม่สามารถเข้าถึงข่าวสารลับ ทั้งที่ได้อยู่ในที่ซึ่งเก็บรักษาเอกสารลับหากมีมาตรการรักษาความปลอดภัยป้องกันมิให้บุคคลนั้นได้ล่วงรู้ข่าวสารนั้นๆ

accidental attack —**การโจมตีโดยบังเอิญ**

การโจมตีโดยมิได้ตั้งใจที่เกิดขึ้นโดยเหตุบังเอิญซึ่งมิได้มาจากเจตนาของชาติ เช่น เป็นเพราะเครื่องกลไกทำงานผิดพลาด เจ้าหน้าที่สเปแอฟหรือผู้บังคับบัญชาดำเนินการไปเองโดยพลการ

accompanying supplies —**สิ่งอุปกรณ์ที่นำไปกับหน่วย**

สิ่งอุปกรณ์ของหน่วยซึ่งได้นำไปกับกำลังรบ

accountability —**ภาระรับผิดชอบ**

หน้าที่ตามกฎหมายหรือคำสั่งที่ถูกต้องตามกฎหมายหรือระเบียบข้อบังคับของนายทหาร หรือบุคคลอื่น ในการทำบัญชีทรัพย์สิน เอกสาร หรือเงินทุน ให้ถูกต้อง บุคคลผู้มีหน้าที่นี้อาจมีทรัพย์สิน เอกสารหรือเงินทุนดังกล่าวอยู่ในครอบครองจริงหรือไม่ก็ได้ ภาระรับผิดชอบนี้จะเกี่ยวข้องกับการทำบัญชีเป็นหลักแต่ความรับผิดชอบจะเกี่ยวข้องกับการคุ้มครอง ดูแลและเก็บรักษาให้ปลอดภัยเป็นสิ่งสำคัญ

ดู **responsibility** ด้วย
accounting line designator —
ประมวลกำหนดแนวการปฏิบัติ

รหัสตัวอักษร ๕ ตัว ซึ่งประกอบด้วย การกำหนดจุดศูนย์กลางการระเบิดเป้าหมายที่ต้องการบนพื้นดิน และต่อหน้าคำสั่งการโจมตี ซึ่งระบบของการโจมตีด้วยอาวุธนิวเคลียร์ โดยระบบส่งอาวุธที่กำหนดไว้ คู่เป้าหมายตามแผนยุทธการ เรียกว่า **ALD** ด้วย

accuracy of fire — (*)

ความแม่นยำในการยิง

ความแม่นยำของการยิงที่แสดงผลโดยใช้ความไกลของกลุ่มกระสุน ณ และรอบศูนย์กลางเป้าหมาย

accuracy of information —

ความถูกต้องของข่าวสาร, ความแน่นอนของข่าวสาร

ดู **evaluation**

acoustical surveillance —

การเฝ้าตรวจแหล่งเสียง

การใช้กลอุปรกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ รวมทั้งเครื่องบันทึกเสียง เครื่องรับ หรือเครื่องส่งในการรวบรวมข่าวสาร

acoustic circuit —

วงจรเสียง

วงจรทุระเบิดซึ่งตอบสนองต่อสนามคลื่นเสียงที่เกิดจากเป้า

acoustic intelligence — (*)

ข่าวกรองทางเสียง

ข่าวกรองที่ได้จากการรวบรวม และการดำเนินการวิธีต่อปรากฏการณ์ทางเสียง เรียกว่า **ACINT** ด้วย

acoustic jamming —

การก่อกวนทางเสียง

การส่งหรือการส่งซ้ำสัญญาณเสียงทางกลหรือทางไฟฟ้าโดยเจตนา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อที่จะลบล้างหรือเคลือบคลุมสัญญาณที่ข้าศึกพยายามรับและขัดขวางระบบอาวุธข้าศึก

ดู **barrage jamming; electronic warfare; jamming; spot jamming** ด้วย

acoustic mine — (*)

ทุระเบิดเสียง

ทุระเบิดที่ประกอบด้วยวงจรมีเสียงซึ่งตอบสนองต่อสนามคลื่นเสียงที่เกิดจากเรือหรือจากการกวาด

ดู **mine** ด้วย

acoustic minehunting — (*)

การล่าทำลายทุระเบิดด้วยเสียง

การใช้เครื่องโซนาร์เพื่อตรวจหาทุระเบิด หรือวัตถุคล้ายทุระเบิดซึ่งอาจจะวางตัวอยู่บนพื้นท้องทะเลหรือลอยตัวอยู่เหนือพื้นท้องทะเลหรือฝังอยู่ใต้พื้นท้องทะเล

acoustic warfare — (*)

การสงครามเสียง

การปฏิบัติที่เกี่ยวกับการใช้พลังงานจากคลื่นเสียงใต้น้ำเพื่อหา ใช้ประโยชน์ ลด หรือป้องกันการใช้คลื่นความถี่เสียงใต้น้ำของข้าศึก รวมทั้งการปฏิบัติที่มุ่งจะรักษาให้ฝ่ายเดียวกันได้ใช้ประโยชน์จากคลื่นความถี่เสียงใต้น้ำ เรียกว่า **AW** ด้วย

การสงครามเสียงแบ่งออกได้เป็น ๓ ส่วน คือ

๑. **มาตรการสนับสนุนการสงครามเสียง :** หมายถึงลักษณะของการสงครามเสียงที่เกี่ยวกับการปฏิบัติ เพื่อค้นหา สกัดกั้น กำหนดตำบลที่ บันทึกและวิเคราะห์ พลังงานเสียงที่แผ่ออกไปในน้ำ เพื่อความมุ่งหมายที่จะใช้ประโยชน์จากการแผ่พลังงานนั้น การใช้มาตรการสนับสนุนการสงครามเสียงนี้ รวมถึงการส่งคลื่นเสียงใต้น้ำออกไปโดยมิได้ตั้งใจด้วยและโดยทั่วไปแล้วข้าศึกไม่สามารถจะตรวจพบได้ เรียกว่า **AWSM** ด้วย

๒. **มาตรการต่อต้านการสงครามเสียง :** หมายถึงลักษณะของการสงครามเสียงที่เกี่ยวกับการปฏิบัติเพื่อใช้ประโยชน์หรือป้องกันคลื่นความถี่เสียงใต้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพของข้าศึก และหมายรวมถึงการจงใจส่งคลื่นเสียงใต้น้ำออกไปเพื่อใช้ลวงและก่อกวนข้าศึกด้วย เรียกว่า **AWCM** ด้วย

๓. **มาตรการตอบโต้การต่อต้านการสงครามเสียง :** หมายถึง ลักษณะของการสงครามเสียงที่เกี่ยวกับการปฏิบัติเพื่อให้เป็นที่มั่นใจว่า ฝ่ายตนจะสามารถใช้คลื่นความถี่เสียงใต้น้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งๆ ที่ฝ่ายข้าศึกกำลังดำเนินการสงครามเสียงใต้น้ำอยู่ มาตรการตอบโต้การต่อต้านการสงครามเสียงนี้ รวมถึงการต่อต้านมาตรการสนับสนุน การสงครามเสียง และ

การต่อต้านมาตรการต่อต้านการสงครามเสียงด้วย อาจรวมหรือไม่รวมถึงการส่งคลื่นเสียงใต้น้ำก็ได้ เรียกว่า AWCCM ด้วย

acoustic warfare counter- counter- measures –

มาตรการตอบโต้การต่อต้านการสงครามเสียง

ดู acoustic warfare ข้อ ๓

acoustic warfare countermeasures –

มาตรการต่อต้านการสงครามเสียง

ดู acoustic warfare ข้อ ๒

acoustic warfare support measures –

มาตรการสนับสนุนการสงครามเสียง

ดู acoustic warfare ข้อ ๑

acquire –

๑. **หาเป้าหมาย** : เมื่อใช้กับเรดาร์ค้นหา เป้าหมายคือกรรมวิธีในการตรวจค้นการปรากฏและที่อยู่ของเป้าเพื่อให้ได้รายละเอียดเพียงพอที่จะพิสูจน์ทราบ

๒. **เกาะเป้าหมาย** : เมื่อใช้กับเรดาร์ติดตาม หมายถึงกรรมวิธีในการทำให้ลำคลื่นเรดาร์จับที่เป้าหมาย เพื่อเอื้ออำนวยในการใช้อาวุธให้ได้ผล

ดู target acquisition ด้วย

acquire (radar) –

หาเป้าหมาย (เรดาร์), เกาะเป้าหมาย (เรดาร์)

ดู acquire

acquisition –

การค้นหา

ดู collection (acquisition)

acquisition and cross-servicing agreement –

ความตกลงเกี่ยวกับการรับและการบริการต่างฝ่าย

ความตกลงซึ่งเจรจากันแบบทวิภาคีกับประเทศพันธมิตรต่าง ๆ หรือพันธมิตรชั่วคราวของสหรัฐอเมริกา ที่ยินยอมให้กำลังรบของสหรัฐฯ แลกเปลี่ยนชนิด การสนับสนุนแบบทั่วไป รวมถึงอาหาร เชื้อเพลิง การขนส่ง กระสุนวัตถุระเบิดและยุทธภัณฑ์ โดยปกติ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหมจะมอบอำนาจในการเจรจาเกี่ยวกับความตกลงดังกล่าวให้กับผู้บัญชาการรบ อำนาจในการสั่งให้ปฏิบัติตามความตกลงนี้ขึ้นอยู่กับ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม หรือผู้ที่ได้รับมอบ อำนาจ ความตกลงนี้ใช้ในการเผชิญเหตุ การปฏิบัติ

การรักษาสันติภาพ เหตุฉุกเฉินที่ไม่คาดคิด หรือใช้ในการฝึกเพื่อแก้ไขความไม่เพียงพอด้านการส่งกำลังบำรุง ซึ่งไม่สามารถแก้ไขได้ด้วยวิธีการระดับชาติ ทั้งนี้ตามที่ กฎหมายบัญญัติ การสนับสนุนจะได้รับการขอใช้คืน ภายใต้งบของเงินของเงินความตกลงเกี่ยวกับการรับและการ บริการต่างฝ่าย เรียกว่า ACSA ด้วย

ดู cross-servicing ; servicing ด้วย

action agent –

สายลับปฏิบัติการ

เมื่อใช้ในด้านข่าว หมายถึงผู้ที่เข้าถึงและ ปฏิบัติการต่อเป้าหมาย

action deferred –

เลื่อนการปฏิบัติ

การยับยั้งการปฏิบัติทางยุทธวิธีในการติดตาม เป้าที่กำหนด เพื่อให้ได้มาซึ่งความได้เปรียบทางยุทธวิธี ที่เหนือกว่า มีอาวุธพร้อม แต่รอการปฏิบัติ

action information center –

ศูนย์ข่าวสารปฏิบัติการ

ดู air defense control center ; combat

information center

action phase –

ขั้นการปฏิบัติ

ช่วงเวลาตั้งแต่กำลังรบยกพลขึ้นบกของกำลังรบ สะเทินน้ำสะเทินบกมาถึงพื้นที่ปฏิบัติการ จนกระทั่ง สิ้นสุดภารกิจในการปฏิบัติการสะเทินน้ำสะเทินบก

ดู amphibious force ; amphibious operation ; landing force ; mission ด้วย

activation –

การเข้าประจำการ

คำสั่งให้เข้าประจำการ (นอกเหนือจากการฝึก) ในงานของรัฐบาลกลาง

ดู active duty; federal service ด้วย

activation detector – (*)

เครื่องตรวจวัดโดยอาศัยกัมมันตรังสี

กลอุบายที่ใช้วัดปริมาณหรือความเข้มข้นนิวตรอน โดยวัดจากการเหนี่ยวนำของกัมมันตรังสีด้วยการจับ นิวตรอนในสิ่งนั้น

active air defense –

การป้องกันทางอากาศเชิงรุก

การปฏิบัติการป้องกันโดยตรง ที่กระทำเพื่อทำลาย ลบล้าง หรือลดประสิทธิภาพของการคุกคามทางอากาศและอาวุธปล่อยของข้าศึกต่อกำลังรบ และสินทรัพย์ของฝ่ายเดียวกัน ซึ่งรวมถึงการใช้อากาศยานอาวุธป้องกันภัยทางอากาศ การสงครามทางอิเล็กทรอนิกส์ และอาวุธอื่นๆ ที่มีอยู่

ดู **air defense** ด้วย

active communications satellite ดาวเทียมสื่อสารรับส่งสัญญาณ

ดู **communications satellite**

active defense — การตั้งรับเชิงรุก

การปฏิบัติการรุกรองอย่างจำกัด และการตีโต้ตอบเพื่อไม่ให้ข้าศึกแย่งยึดพื้นที่หรือที่มั่น

ดู **passive defense** ด้วย

active duty — ประจำการ

หน้าที่ซึ่งต้องปฏิบัติเต็มเวลาในเหล่าทัพของสหรัฐอเมริกาเป็นศัพท์โดยทั่วไปซึ่งใช้กับทหารประจำการทุกคน รวมทั้งหน้าที่ในกำลังป้องกันชาติที่ปฏิบัติหน้าที่เต็มเวลาโดยไม่คำนึงถึงช่วงระยะเวลาหรือความมุ่งหมาย เรียกว่า **AD** ด้วย

ดู **active duty for training ; inactive duty training** ด้วย

active duty for special work — ประจำการเพื่อปฏิบัติงานพิเศษ

ห้วงเวลาประจำการสำหรับกำลังพลสำรองในการปฏิบัติงานในโครงการของหน่วยประจำการ หรือหน่วยกำลังสำรองตามที่ได้รับอนุมัติ เช่น การฝึกเพื่อตรวจสอบประจำปี การฝึกภาคสนาม การฝึกทางเรือ และการฝึกตามหน้าที่ที่จำเป็นในกรณีที่หน่วยเปลี่ยนระบบยุทธวิธีใหม่ การประจำการเพื่อปฏิบัติงานพิเศษอาจจะทำเพื่อสนับสนุนการศึกษาเป็นกลุ่ม หน่วยฝึกโครงการระยะสั้น และพันธกิจทางธุรการหรือการสนับสนุน ตามปกติห้วงเวลาประจำการเพื่อปฏิบัติงานพิเศษจะมีกำหนดเวลาไม่เกิน ๑๘๙ วันใน ๑ ปีงบประมาณ การประจำการเกินกว่า ๑๘๐ วัน นับเป็นส่วนหนึ่งของความต้องการกำลังพลประจำการ

active duty for training —

ประจำการเพื่อการฝึก

ห้วงเวลาประจำการที่ใช้เพื่อการฝึกสมาชิกของส่วนกำลังสำรอง เพื่อให้ได้หน่วยทหารที่ผ่านการฝึกมาแล้ว และให้ได้กำลังพลที่มีคุณสมบัติสำหรับบรรจุตามความจำเป็นของกองทัพในยามสงครามหรือยามฉุกเฉินของชาติและในเวลาอื่นๆ ที่ต้องการรักษาความมั่นคงของชาติ ห้วงเวลาปฏิบัติหน้าที่นี้เป็นไปตามระเบียบซึ่งจะมีข้อกำหนดในเรื่องการกลับคืนสู่สภาพนอกประจำการเมื่อการเข้าประจำการเพื่อการฝึกได้ครบสมบูรณ์แล้ว ห้วงเวลานี้รวมถึงการฝึกประจำปี การปฏิบัติหน้าที่ประจำการเป็นพิเศษเพื่อฝึกการเข้าศึกษาในโรงเรียนตลอดจนการเข้าประจำการครั้งแรกของผู้ที่ยังไม่เคยรับราชการมาก่อน เรียกว่า **ADT** ด้วย

Active Guard and Reserve —

กำลังป้องกันชาติและกำลังสำรองประจำการ

สมาชิกกำลังป้องกันชาติและกำลังสำรอง ที่เป็นอาสาสมัครเข้าประจำการเต็มเวลาในการสนับสนุนแก่หน่วยกำลังป้องกันชาติ กำลังสำรองและส่วนกำลังประจำการ เพื่อวัตถุประสงค์ในการจัด การบริหาร การรับสมัคร การสอน หรือการฝึกส่วนกำลังสำรอง เรียกว่า **AGR** ด้วย

active homing guidance — (*)

การนำวิถีเข้าหาเป้าเชิงรุก

ระบบนำวิถีเข้าหาเป้า ซึ่งอาวุธปล่อยที่ใช้ระบบนี้มีทั้งเครื่องส่งคลื่นออกไปสู่เป้า และเครื่องรับคลื่นที่สะท้อนจากเป้าอยู่ในตัวเอง

active material — (*)

วัสดุคุ้มกันตังรี

วัสดุเช่นพลูโทเนียม และไอโซโทปบางชนิดของยูเรเนียม ซึ่งสามารถทำให้เกิดปฏิกิริยาลูกโซ่แบบแตกตัวได้

active mine — (*)

ทุ่นระเบิดพร้อมทำงาน

ทุ่นระเบิดซึ่งถูกกระตุ้นให้ทำงานด้วยสัญญาณสะท้อนกลับจากเป้าที่ส่งออกมาจากทุ่นระเบิดนั้น

active public affairs policy —

นโยบายประชาสัมพันธ์เชิงรุก

การกระจายข่าวสารโดยเปิดเผยต่อสื่อมวลชนและสาธารณะเกี่ยวกับประเด็นปัญหาหรือกิจกรรมหนึ่ง

วิธีการปฏิบัติในเชิงรุกโดยการแถลงการณ์หรือการชี้แจง ประเด็นปัญหาต่อผู้สื่อข่าว เอกสารแถลงข่าว การติดต่อ บุคคล การแถลงข่าว หรือการนำเสนอต่อสาธารณะ โดยรูปแบบอื่น นโยบายเช่นนี้ส่งเสริมและสนับสนุนให้ สื่อมวลชนนำไปเผยแพร่อย่างกว้างขวาง

ดู **public affairs** ด้วย

active sealift forces –

กำลังลำเลียงทางทะเลประจำการ

กำลังลำเลียงทางทะเลที่ใช้ร่วมกันในหน่วยบัญชาการ ลำเลียงทางทะเลทหารและกำลังที่นำเข้าไปก่อนใน ทะเล รวมถึงระบบการยกขนสัมภาระและระบบการ ส่งมอบและกำลังพลที่จำเป็นในการปฏิบัติงาน

ดู **afloat pre-positioning force; common-user sealift; Military Sealift Command** ด้วย

active status –

สถานภาพประจำการ

สถานภาพของกำลังสำรองทั้งหมดยกเว้นผู้ที่มิ รายชื่ออยู่ในบัญชีนอกประจำการ หรือปลดประจำการ กำลังสำรองที่อยู่ในสถานภาพประจำการ อาจทำการฝึก เพื่อนำมาคิดคะแนนสะสม และ/หรือ ค่าตอบแทน และ อาจได้รับการพิจารณาเลื่อนยศ

activity –

๑. **หน่วย, องค์กร, สถานที่ตั้ง**: หน่วยองค์กร หรือสถานที่ตั้ง ซึ่งปฏิบัติพันธกิจหรือภารกิจ เช่น ศูนย์ รับกำลังพลศูนย์จ่ายกำลังพลสถานีทหารเรือ อุทการเรือ

๒. **พันธกิจ, ภารกิจ, กิจกรรม, กลุ่มกิจกรรม** เรียกว่า **ACT** ด้วย

ดู **establishment** ด้วย

act of mercy –

การกระทำด้วยความปรานี

ในการปฏิบัติการณ์เล็ดลอดและรับกลับ หมายถึง ความช่วยเหลือที่ให้แก่ผู้เล็ดลอดโดยบุคคลหนึ่งหรือ องค์กรประชาชนในท้องถิ่นนั้น ซึ่งสงสารหรือเห็นใจ ในชะตากรรมของผู้เล็ดลอด

ดู **evader ; evasion ; evasion and recovery ; recovery ; recovery operations** ด้วย

actual ground zero – (*)

ศูนย์กลางการระเบิดบนพื้นดินจริง

จุดบนผิวพื้นโลกที่อยู่ใต้หรือตรงพอดี หรืออยู่

เหนือศูนย์กลางของการระเบิดจริงของอาวุธนิวเคลียร์

ดู **desired ground zero; ground zero** ด้วย

actuate – (*)

กระตุ้นให้ทำงาน

การทำให้เครื่องกลไกจุดทุ่นระเบิดทำงาน โดย อาศัยอิทธิพลเดียวหรืออิทธิพลเป็นชุด ในลักษณะที่ ต้องการให้เครื่องกลไกจุดหรือบันทึกจำนวนเป้าหมาย

acute radiation dose – (*)

ปริมาณการแผ่รังสีเฉียบพลัน

ปริมาณการแผ่รังสีไอออนทั้งเส้นที่ได้รับหนึ่งครั้ง และในช่วงเวลาที่สั้นมากจนไม่เกิดการฟื้นตัวทางชีว

adequacy –

ความพอเพียง

เกณฑ์การพิจารณาแผนยุทธการ ว่าชอบเขต และแนวความคิดของแผนยุทธการที่กำหนดไว้พอเพียง ที่จะบรรลุภารกิจที่ได้รับมอบ

ดู **acceptability; feasibility** ด้วย

adjust –

ปรับ

คำสั่งถึงผู้ตรวจการณ์หรือผู้ตรวจตำบลกระสุนตก เพื่อให้เริ่มปรับการยิงต่อเป้าหมายที่กำหนด

administrative airlift service –

การบริการลำเลียงทางอากาศทางธุรการ

บริการลำเลียงทางอากาศ ซึ่งตามปกติจะใช้ อากาศยานที่จัดให้แก่หน่วยงาน หรือหน่วยบัญชาการ ไว้โดยเฉพาะ สำหรับงานธุรการภายใน

administrative control –

การควบคุมทางธุรการ, การควบคุมทางการ ช่วยรบ, การควบคุมด้านบริหาร

การอำนวยความสะดวกหรือการใช้อำนาจหน้าที่ต่อหน่วยรอง หรือหน่วยงานอื่นใดในเรื่องที่เกี่ยวกับธุรการ และการ สนับสนุน เช่น การจัดกำลังรบของเหล่าทัพ การควบคุม ทรัพยากรและยุทธภัณฑ์ การจัดการกำลังพล การส่ง กำลังบำรุงของหน่วย การฝึกเป็นรายบุคคลและเป็นหน่วย ความพร้อม การระดมพล การเลิกระดมพล ระเบียบ วินัยและการอื่นๆ ซึ่งไม่ใช่ภารกิจทางยุทธการของ หน่วยรอง หรือหน่วยงานอื่นๆ เรียกว่า **ADCON** ด้วย

administrative escort –

เรืออำนวยความสะดวกคุ้มกัน

เรือรบหรือเรือพาณิชย์ ซึ่งอยู่ในความควบคุมของทหารเรือ ที่ใช้เป็นที่ปฏิบัติงานของผู้บังคับการ ขบวนเรือในความคุ้มกัน และคณะนายทหารฝ่ายอำนวยการ ทำหน้าที่เป็นฐานปฏิบัติการสื่อสาร สำหรับหน่วยควบคุมทางยุทธการ พร้อมกับขบวนเรือในความคุ้มกันชายฝั่งด้วย

administrative landing — การยกพลขึ้นบกทางธุรการ

การยกพลขึ้นบกที่ไม่มีการขัดขวางเกี่ยวกับการขนออกจากยาน ซึ่งมีการบรรทุกแบบธุรการ

ดู **administrative loading; administrative movement; logistics-over-the-shore operations** ด้วย

administrative lead time — เวลาล่วงหน้าที่ทางธุรการ

ห้วงระยะเวลาระหว่างการเริ่มต้นของการจัดหาคำสั่งกับการทำสัญญาจัดหา หรือออกไปสั่งการจัดหา

ดู **procurement lead time** ด้วย

administrative loading — (*) การบรรทุกทางธุรการ

ระบบการบรรทุก ซึ่งมุ่งใช้ระวางบรรทุกสำหรับกำลังทหารและสัมภาระให้ได้ประโยชน์สูงสุด โดยไม่คำนึงถึงข้อพิจารณาทางยุทธวิธี ยุทธภัณฑ์ และสิ่งอุปกรณ์ ซึ่งอยู่ในสภาพการบรรทุกแบบนี้จะต้องทำการขนถ่ายและจัดประเภทก่อน จึงจะนำไปใช้ได้ เรียกว่า **commercial loading** ด้วย

ดู **loading** ด้วย

administrative map — แผนที่การช่วยรบ

แผนที่แสดงข่าวสารที่เป็นลายลักษณ์อักษรในเรื่องการช่วยรบ เช่นสถานที่ตั้งทางการส่งกำลังและการส่งกลับ สถานที่ตั้งทางกำลังพล สิ่งอำนวยความสะดวก สายแพทย์ ท่าบรวรรวมทหารพลัดหน่วยและเหล่าฝ่ายข่าวศึก พื้นที่พักของขบวนสัมภาระ พื้นที่บริการและซ่อมบำรุง ถนนที่เป็นเส้นหลักการส่งกำลัง แผนการจราจร เส้นแบ่งเขต และรายละเอียดอื่นๆ ที่จำเป็นในการแสดงสถานการณ์ทางการช่วยรบ

ดู **map** ด้วย

administrative movement — (*) การเคลื่อนย้ายทางธุรการ

การเคลื่อนย้ายที่จัดให้กำลังทหารและยานพาหนะเคลื่อนย้ายอย่างรวดเร็ว ประหยัดเวลา และพลังงาน เมื่อคาดว่าจะไม่มีข้าศึกบริเวณยกเว้นทางอากาศ

administrative order — (*) คำสั่งการช่วยรบ, คำสั่งธุรการ

คำสั่งที่ครอบคลุม การจราจร การส่งกำลัง การซ่อมบำรุง การส่งกลับ กำลังพล และรายละเอียดทางธุรการอื่นๆ

administrative shipping — การขนส่งทางธุรการ

การขนส่งสนับสนุนซึ่งสามารถขนส่งทหารและสัมภาระจากต้นทางถึงปลายทางได้ แต่การบรรทุกหรือขนถ่ายจะต้องใช้เจ้าหน้าที่และ/หรือยุทธภัณฑ์นอกอัตรา (เช่น คนขนถ่าย ท่าเทียบเรือ เรือท้องแบน ปั่นจั่น อุปกรณ์ยกขนวัสดุ เรือ เป็นต้น)

ดู **administrative loading; administrative movement** ด้วย

advanced base — ฐานทัพหน้า

ฐานทัพที่ตั้งอยู่ในหรือใกล้พื้นที่ปฏิบัติการ โดยมีการกิจหลักในการสนับสนุนการปฏิบัติการทางทหาร

advanced logistic support site — ฐานสนับสนุนการส่งกำลังบำรุงหน้า

ดู **naval advanced logistic support site** เรียกว่า **ALSS** ด้วย

advanced operations base — ฐานปฏิบัติการหน้า

ในการปฏิบัติการพิเศษ หมายถึง ฐานปฏิบัติการชั่วคราวขนาดเล็ก ซึ่งตั้งอยู่ใกล้หรืออยู่ในพื้นที่ปฏิบัติการพิเศษร่วม เพื่อใช้ในการบังคับบัญชา การควบคุมและ/หรือการสนับสนุนการฝึก หรือการปฏิบัติทางยุทธวิธี ตามปกติมีสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำกัด ฐานนี้อาจจะตั้งอยู่บนฝั่งหรือลอยน้ำ ถ้าฐานตั้งอยู่บนฝั่งอาจจะมีสนามบินหรือทางขึ้นลงของเครื่องบินในยามฉุกเฉิน ทำเรือหรือที่ทอดสมอเรือ ตามปกติฐานปฏิบัติการหน้าอยู่ภายใต้การควบคุม และ/หรือสนับสนุนโดยฐานปฏิบัติการหลัก หรือฐานปฏิบัติการส่วนหน้า เรียกว่า **AOB** ด้วย

ดู **forward operations base ; main operation**

base ด้วย

advance force — (*)

กำลังส่วนล่วงหน้า

หน่วยการจัดชั่วคราวในกองเรือเฉพาะกิจสะเทินน้ำสะเทินบก ซึ่งแยกเดินทางล่วงหน้าจากกำลังหลักไปยังพื้นที่ที่หมายเพื่อปฏิบัติการเตรียมที่หมายสำหรับการโจมตีหลัก โดยดำเนินการปฏิบัติการ เช่น การลาดตระเวนยึดที่มั่นสนับสนุน กวาดต้อนระเบิด ระดมยิงฝั่งขึ้นต้นการทำลายใต้น้ำและการสนับสนุนทางอากาศ

advance guard —

กองระวังหน้า

หน่วยแยกที่ส่งออกไปปฏิบัติอยู่ข้างหน้ากำลังส่วนใหญ่ เพื่อให้การรุกไปข้างหน้าของกำลังส่วนใหญ่ไม่ถูกขัดขวาง ป้องกันกำลังส่วนใหญ่จากการถูกโจมตีอันอาจความสะดวกในการรุกด้วยการรื้อถอนเครื่องกีดขวาง ซ่อมถนนและสะพาน และเพื่อกำบังการจัดขบวนรบของกำลังส่วนใหญ่หากจะต้องเข้าทำการรบ

advance guard reserve —

ส่วนหลังของกองระวังหน้า

ส่วนที่สองในสองส่วนของกองระวังหน้า (อีกส่วนหนึ่งคือส่วนหน้าของกองระวังหน้า) ซึ่งทำหน้าที่ป้องกันกำลังส่วนใหญ่ แต่ตนเองจะได้รับการคุ้มครองจากส่วนหน้า กองระวังหน้าขนาดเล็กจะไม่มีส่วนหลัง

advance guard support —

ส่วนหน้าของกองระวังหน้า

ส่วนที่หนึ่งในสองส่วนของกองระวังหน้า อีกส่วนหนึ่งคือส่วนหลังของกองระวังหน้า ส่วนที่หนึ่งมีส่วนย่อยสามส่วน เรียงตามลำดับจากหน้าไปหลัง ได้แก่ ส่วนลาดตระเวน ส่วนล่วงหน้า และส่วนช่วยส่วนหน้า ของกองระวังหน้าจะคุ้มครองส่วนหลังของกองระวังหน้า

adverse weather —

ลมฟ้าอากาศไม่เกื้อกูล

สภาพลมฟ้าอากาศที่โดยทั่วไปจะจำกัด หรือขัดขวางการปฏิบัติการทางทหาร

ดู marginal weather ด้วย

adverse weather aerial delivery system —

ระบบส่งทางอากาศในสภาพอากาศไม่เกื้อกูล

การส่งกำลังพล ยุทธรภัณฑ์ และสิ่งอุปกรณขั้่น

อย่างแม่นยำในขณะสภาพอากาศไม่เกื้อกูล โดยใช้ระบบเครื่องวัดประกอบการบินที่มีความสมบูรณ์ในตัวเอง ซึ่งไม่ต้องอาศัยความช่วยเหลือจากภาคพื้นดินหรือการใช้เครื่องช่วยเดินอากาศทางพื้นดิน เรียกว่า AWADS ด้วย

advisory area — (*)

พื้นที่แนะนำ

พื้นที่ที่กำหนดภายในย่านข่าวสารการบิน ซึ่งในพื้นที่นั้นจะมีการบริการแนะนำการจราจรทางอากาศ

aerial picket —

ยานยามอากาศ

ดู air picket

aerial port —

ท่าอากาศยาน

สนามบินซึ่งถูกกำหนดให้ใช้เพื่อการเคลื่อนย้ายกำลังพลและวัสดุทางอากาศโดยต่อเนื่อง และเพื่อใช้เป็นท่าอากาศยานอนุญาตสำหรับการเข้าหรือออกจากประเทศที่สนามบินนั้นตั้งอยู่ เรียกว่า APORT ด้วย

ดู port of debarkation; port of embarkation ด้วย

aerial port control center —

ศูนย์ควบคุมท่าอากาศยาน

องค์กรที่รับผิดชอบในการจัดการและควบคุมทรัพยากรท่าอากาศยานทั้งปวง ตลอดจนการรับและการกระจายความต้องการการลำเลียงทางอากาศทั้งหมดที่ได้รับมาจากชุดควบคุมการลำเลียงทางอากาศ ซึ่งเป็นตัวแทนของผู้บัญชาการกำลังรวบรวม เรียกว่า APCC ด้วย

ดู aerial port; airlift control team ด้วย

aerial port squadron —

หน่วยขนส่งทางอากาศประจำท่าอากาศยาน

หน่วยทหารอากาศที่ปฏิบัติและดำเนินการตามพันธกิจต่างๆ ซึ่งท่าอากาศยานได้รับมอบ รวมทั้งการดำเนินการวิธีต่อกำลังพลและสัมภาระที่จะเคลื่อนย้ายทางอากาศ ผูกมัดเพื่อการทิ้งลงจากอากาศ การปัมพ์ร่วมชีพ การบรรทุกยุทธรภัณฑ์ การจัดทำแผนสัมภาระ และการบรรทุกทางอากาศ การบรรทุก และการยึดอากาศยาน การปลดสัมภาระ เพื่อส่งลงขณะบินและการกำกับดูแลหน่วยต่างๆ ที่รวมในการบรรทุกขึ้นและ

ชนลงจากอากาศยาน

aerodynamic missile – (*)

อาวุธปล่อยอากาศพลวัต

อาวุธปล่อยชนิดหนึ่งซึ่งใช้แรงอากาศพลวัตในการดำรงวิถีบิน

ดู **ballistic missile; guided missile** ด้วย

aeromedical evacuation –

การส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศ

การเคลื่อนย้ายผู้ป่วย ภายใต้การกำกับดูแลทางการแพทย์ โดยการขนส่งทางอากาศไปยังหรือระหว่างสถานบำบัดทางการแพทย์ เรียกว่า **AE** ด้วย

aeromedical evacuation cell –

ส่วนส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศ

ส่วนส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศ จัดตั้งขึ้นภายในศูนย์ควบคุมการลำเลียงทางอากาศโดยอากาศยานบรรทุกเชื้อเพลิง/ศูนย์ควบคุมการปฏิบัติการเคลื่อนที่ทางอากาศเพื่อประสานระหว่างการออกคำสั่งและการปฏิบัติตามคำสั่ง และทำให้เกิดความเชื่อมโยงที่สำคัญระหว่างการบังคับบัญชาและการควบคุม การปฏิบัติการกับการอำนวยความสะดวกทางแพทย์ หน่วยดังกล่าวมีหน้าที่ในการวางแผนภารกิจทางยุทธการการกำหนดกิจเฉพาะ การทำกำหนดการ และการเฝ้าติดตามขุมกำลังด้านการลำเลียง และการส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศ เพื่อสนับสนุนการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย โดยการประสานกับศูนย์ความต้องการการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย

ดู **aeromedical evacuation; Tanker Airlift Control Center** ด้วย

aeromedical evacuation control officer –

นายทหารควบคุมการส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศ

นายทหารของหน่วยบินขนส่งหรือหน่วยบัญชาการทางอากาศ ที่มีหน้าที่ควบคุมการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยทางอากาศ

aeromedical evacuation control team –
ชุดควบคุมการส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศ

ส่วนภายในศูนย์ยุทธการทางอากาศและเป็นหน่วยปฏิบัติหลักชุดหนึ่งในกองการเคลื่อนที่ทางอากาศ ซึ่งบังคับบัญชาและควบคุมส่วนส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศประจำภาคพื้น ขึ้นตรงต่อผู้อำนวยการกำลังรบเคลื่อนที่

ด้านการวางแผนปฏิบัติการส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศ และการปฏิบัติการกิจในขณะนั้น ชุดควบคุมการส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศมีหน้าที่วิเคราะห์ความต้องการการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย ประสานการลำเลียงทางอากาศเพื่อสนองความต้องการการส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศ กำหนดกิจเฉพาะให้ส่วนส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศที่เหมาะสม รวมทั้งความต้องการทางการแพทย์เป็นพิเศษเมื่อจำเป็น และส่งข่าวสารภารกิจให้แก่ศูนย์ความต้องการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย เรียกว่า **AECT** ด้วย

ดู **aeromedical evacuation; aeromedical evacuation cell ; air mobility division** ด้วย

aeromedical evacuation coordination center –

ศูนย์ประสานการส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศ

ศูนย์ประสานที่อยู่ภายในส่วนประสานการลำเลียงทางอากาศของศูนย์ยุทธการทางอากาศร่วม ซึ่งทำหน้าที่เฝ้าติดตามกิจกรรมทั้งปวงที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติการส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศ ศูนย์นี้จะจัดการด้านการแพทย์ของภารกิจการส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศและทำหน้าที่เป็นสถานบังคับบัญชาในการติดต่อสื่อสารของการส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศ นอกจากนั้นยังประสานความต้องการด้านการแพทย์กับขีดความสามารถในการลำเลียงทางอากาศ แบ่งมอบภารกิจด้านการแพทย์ให้กับหน่วยส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศที่เหมาะสม และเฝ้าติดตามกิจกรรมการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย เรียกว่า **AECC** ด้วย

ดู **aeromedical evacuation; aeromedical evacuation system ; aeromedical evacuation unit** ด้วย

aeromedical evacuation system –

ระบบการส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศ

ระบบงานซึ่งดำเนินการในเรื่อง

ก. ควบคุมการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยโดยการขนส่งทางอากาศ

ข. จัดเจ้าหน้าที่แพทย์ผู้มีความชำนาญเฉพาะทาง เจ้าหน้าที่แพทย์เพิ่มเติมและผู้ดูแลที่มีความชำนาญทางสายแพทย์และเวชภัณฑ์ เพื่อทำการรักษาพยาบาลระหว่างทำการบิน

ค. จัดหน่วยอำนวยความสะดวกต่างๆที่สถานบิน

และฐานบินต่างๆ หรือในบริเวณใกล้เคียง เพื่อให้การดูแลรักษาแก่ผู้ป่วยที่เดินทางเข้า เดินทางผ่าน หรือเดินทางออกไปจากระบบ

ง. ติดต่อกับหน่วยอำนวยความสะดวกทางการแพทย์ที่ต้นทาง ปลายทาง หรือระหว่างทาง เกี่ยวกับการขนส่งผู้ป่วย เรียกว่า **AES** ด้วย

ดู **aeromedical evacuation** ด้วย

aeromedical evacuation unit — หน่วยส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศ

หน่วยในสายแพทย์ซึ่งมีหน้าที่หลักเกี่ยวกับการจัดการและควบคุมผู้ป่วย ซึ่งอยู่ระหว่างการขนส่ง โดยระบบงาน หรือส่วนของระบบงานส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศ

ดู **forward aeromedical evacuation** ด้วย

aeronautical chart — แผนที่เดินอากาศ

แผนที่เฉพาะซึ่งแสดงลักษณะของผิวโลก หรือบางส่วนของผิวโลก จัดทำขึ้นเพื่อแสดงลักษณะภูมิประเทศ พืชพันธุ์ไม้ และลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา และข่าวสารเพิ่มเติมที่ต้องการสำหรับการเดินอากาศ การนำร่องหรือในการวางแผนปฏิบัติการทางอากาศ

aeronautical information overprint — (*) ข่าวสารการเดินอากาศที่พิมพ์ทับเพิ่มเติม

ข่าวสารเพิ่มเติมซึ่งพิมพ์หรือประทับไว้บนแผนที่หรือแผนที่เดินอากาศ เพื่อความมุ่งหมายเฉพาะในการเดินอากาศ

aeronautical plotting chart — (*)

แผนที่สำหรับพล็อตเพื่อการเดินอากาศ

แผนที่เดินอากาศซึ่งจัดทำขึ้นสำหรับกรรมวิธีในการเดินอากาศที่แสดงด้วยเส้น

aerosol —

ละอองในอากาศ

อนุภาคของของแข็งหรือของเหลว ที่แขวนลอยอยู่ในตัวกลางที่เป็นก๊าซ ตัวอย่างเช่น หมอกบาง หมอกหนา และควัน ฯลฯ

aerospace —

อากาศ-อวกาศ, ห้วงอากาศ-อวกาศ

เป็นเรื่องของบรรยากาศหรือเกี่ยวกับบรรยากาศที่ห่อหุ้มโลกและอวกาศเหนือขึ้นไป สองส่วนซึ่งแยก

จากกันนี้ถือว่าเป็นส่วนเดียวกันเมื่อเกี่ยวกับการปล่อย การนำวิถีและการควบคุมยาน ซึ่งจะเดินทางอยู่ในทั้งสองส่วนนั้น

aerospace defense —

การป้องกันอากาศ-อวกาศ

๑. มาตรการป้องกันทั้งปวงที่กำหนดไว้เพื่อทำลายหรือลบล้างอากาศยาน อากาศปล่อยของข้าศึกที่จะมาโจมตี และปฏิเสธระบบห้วงอวกาศของข้าศึกด้วย

๒. ศัพท์นี้ครอบคลุมถึงการป้องกันทางอากาศ การป้องกันขีปนาวุธ และการป้องกันทางอวกาศด้วย

ดู **air defense; space defense** ด้วย

affiliation training —

การฝึกร่วมกัน

การฝึกทางทหารที่มีพื้นฐานตามหลักนิยมหรือยุทธวิธี เทคนิคและระเบียบปฏิบัติร่วมและ/หรือของเหล่าทัพ ของชาติพันธมิตร และ/หรือพันธมิตรชั่วคราว เพื่อการเตรียมกำลังพล หรือหน่วยเพื่อการปฏิบัติการหลายชาติ โดยปกติจะมีขึ้นระหว่างกำลังรบสหรัฐากับกำลังรบที่ไม่ใช่สหรัฐ อาจเรียกอีกอย่างว่า การฝึกหลายชาติ

ดู **command post exercise; exercise; field training exercise; maneuver** ด้วย

afloat pre-positioning force —

กำลังที่นำเข้าไปไว้ก่อนในทะเล

การขนส่งที่คงสภาพการปฏิบัติการเต็ม เพื่อนำยุทธภัณฑ์และสิ่งอุปกรณ์ทางทหารเข้าที่ไว้ก่อนในทะเล ในการสนับสนุนแผนยุทธการของผู้บัญชาการ กำลังทหารที่นำเข้าไปไว้ก่อนประกอบด้วย ๓ หมู่เรือ และเรือที่นำเข้าไปไว้ก่อนในทะเล เรียกว่า **APF** ด้วย

ดู **afloat pre-positioning ships; maritime prepositioning ships** ด้วย

afloat pre-positioning operations —

การปฏิบัติการนำเข้าไปไว้ก่อนในทะเล

การนำเรือที่บรรจุยุทธภัณฑ์และสิ่งอุปกรณ์ [รวมทั้ง อมภัณฑ์ (กระสุนวัตถุระเบิด) และน้ำมันเชื้อเพลิง] เข้าที่ไว้ก่อน เพื่อเป็นหนทางเลือกในแผนการที่จะใช้ฐานบนบก แนวคิดนี้จัดเตรียมเรือ ยุทธภัณฑ์ และสิ่งอุปกรณ์บนเรือเพื่อสนับสนุนกำลังรบ โดยวางไว้ใกล้กับพื้นที่ที่อาจจะเกิดวิกฤตการณ์ขึ้น เพื่อให้

สามารถจัดส่งไปให้กำลังรบร่วมที่ลำเลียงมาทางอากาศยานในพื้นที่ปฏิบัติการได้อย่างรวดเร็ว การนำเข้าที่ไว้วางก่อนในทะเลในพื้นที่ส่วนหน้า เพิ่มขีดความสามารถของกำลังรบเพื่อตอบสนองวิกฤตการณ์ซึ่งส่งผลให้เวลาปฏิบัติตอบโต้มีความรวดเร็วขึ้น

ดู **operation** ด้วย

afloat pre-positioning ships – เรือที่นำเข้าที่ไว้วางก่อนในทะเล

เรือสินค้าที่วางกำลังส่วนหนึ่งซึ่งบรรทุกยุทธภัณฑ์และสิ่งอุปกรณ์ทางยุทธวิธี เพื่อสนับสนุนการวางกำลังทหารขั้นต้น เรียกว่า **APS** ด้วย

ดู **merchant ships** ด้วย

afloat support – (*) การสนับสนุนจากเรือ

การสนับสนุนทางการส่งกำลังบำรุงแบบหนึ่งนอกเขตท่าเรือ ซึ่งเป็นการจัดส่งน้ำมันเชื้อเพลิง กระสุนนัดระเบิดและสิ่งอุปกรณ์ให้แก่กำลังรบที่เข้าปฏิบัติการ ในขณะที่เดินทาง หรือขณะทอดสมอ

ดู **floating base support** ด้วย

afterwinds –

กระแสลมพัดกลับหลังการระเบิด

กระแสลมซึ่งเกิดในบริเวณใกล้เคียงการระเบิดนิวเคลียร์ มีทิศทางพัดเข้าสู่ศูนย์กลางการระเบิด ซึ่งเป็นผลจากกระแสลมที่พัดติดตามการลอยขึ้นของลูกไฟ

agency – (*)

องค์กร

เมื่อใช้ในด้านข่าวกรอง หมายถึงองค์กรหรือบุคคลที่เกี่ยวข้องในการรวบรวมและ/หรือดำเนินการวิธีต่อข่าวสาร เรียกว่า **collection agency**

ดู **agent; intelligence cycle; source** ด้วย

agent – สายลับ

เมื่อใช้ในด้านข่าวกรอง หมายถึงผู้ที่ได้รับอนุมัติหรือได้รับการสอนให้หา หรือช่วยหาข่าวสารเพื่อการข่าวกรอง หรือการต่อต้านการข่าวกรอง

agent authentication –

การอำพรางสายลับ

กิจเฉพาะในการให้ความสนับสนุนทางเทคนิค

เพื่อให้สายลับได้มีเอกสาร เครื่องแต่งกาย และอุปกรณ์ประจำตัว ซึ่งมีลักษณะที่ก่อให้เกิดการยืนยันความเป็นมาของสายลับและเป็นการสนับสนุนและสอดคล้องกับเรื่องราวที่อำพรางสายลับนั้น

agent net – ข่ายสายลับ

องค์การที่จัดตั้งขึ้นเพื่อปฏิบัติการลับ ภายใต้การอำนวยการของสายลับหลักคนเดียว

aggressor force – กำลังฝ่ายรุกราน

๑. กำลังที่ปฏิบัติการทางทหารเป็นฝ่ายรุกราน

๒. เมื่อใช้ในการประลองยุทธและการฝึกหมายถึง “ข้าศึก” ที่กำหนดขึ้นเพื่อเพิ่มความสมจริงในการฝึกดำเนินกลยุทธ์และซ้อมรบ

aimpoint –

จุดเล็ง

๑. เป้าหมายที่แน่ชัด ถูกกำหนดสำหรับตำบลกระสุนตกของอาวุธเฉพาะ เพื่อบรรลุวัตถุประสงค์และระดับของการทำลายที่ตั้งไว้ อาจระบุโดยกริดอ้างอิงหรือที่ตั้งทางภูมิศาสตร์ เช่น ช่องระบายอากาศกลางหลังคา

๒. จุดสังเกตที่เด่นชัดบนจอเรดาร์ เช่น ส่วนปลายของแผ่นดินหรือสะพาน ซึ่งช่วยลูกเรือในการนำร่องหรือการยิงอาวุธ (โดยปกติเมื่อสภาพอากาศเลวร้ายหรือเวลากลางคืน) เรียกว่า **offset aimpoint (OAP)** ด้วย

ดู **desired mean point of impact; desired point of impact** ด้วย

air – (*)

แตกอากาศ

ในการสนับสนุนด้วยปืนใหญ่และปืนเรือ การตรวจตำบลกระสุนตกโดยผู้ตรวจตำบลกระสุนตกหรือการตรวจการณ์โดยผู้ตรวจการณ์ เพื่อให้ทราบว่าการระเบิดหรือกลุ่มของการระเบิด เกิดก่อนการกระทบ

air alert –

การเตรียมพร้อมเพื่อป้องกันทางอากาศ

ดู **airborne alert; air defense warning conditions; alert; ground alert** ด้วย

air and space expeditionary task force –

กำลังรบเฉพาะกิจนอกประเทศทางอากาศ

และอากาศ

กองทัพอากาศหมายเลข หรือส่วนบังคับบัญชา ระดับรองของกองทัพอากาศหมายเลขที่เคลื่อนย้ายไปวางกำลัง ซึ่งจัดเป็นหน่วยบัญชาการส่วนเหล่าทัพ อากาศสหรัฐฯ เพื่อการปฏิบัติการร่วม เรียกว่า AETF ด้วย

ดู **air expeditionary force; air expeditionary wing** ด้วย

air apportionment —

การแบ่งมอบกำลังทางอากาศยุทธวิธี

ดู **apportionment (air)**

air assault —

การโจมตีส่งทางอากาศ

การเคลื่อนย้ายกำลังรบโจมตีของฝ่ายเดียวกัน (หน่วยรบ หน่วยสนับสนุนการรบ และหน่วยสนับสนุนการช่วยรบ) โดยอากาศยานปีกหมุน เพื่อโจมตีและทำลายกำลังรบฝ่ายข้าศึก หรือยึดและครอบครอง ภูมิประเทศสำคัญ

ดู **assault** ด้วย

air assault force —

กำลังรบโจมตีส่งทางอากาศ

กำลังรบที่ส่วนใหญ่ประกอบด้วยหน่วยภาคพื้นดิน และหน่วยอากาศยานปีกหมุน ซึ่งมีการจัดหน่วยติดอาวุธและฝึกสำหรับปฏิบัติการโจมตีส่งทางอากาศ

air assault operation —

การปฏิบัติการโจมตีส่งทางอากาศ

การปฏิบัติการที่กำลังรบโจมตี (หน่วยรบ หน่วยสนับสนุนการรบ และหน่วยสนับสนุนการช่วยรบ) ใช้ความคล่องแคล่วในการเคลื่อนที่ของอากาศยานปีกหมุนและการสนธิอำนาจการยิงที่มีอยู่ ดำเนินกลยุทธ์ ภายใต้การควบคุมของผู้บัญชาการดำเนินกลยุทธ์ภาคพื้นดินหรือทางอากาศ เพื่อโจมตีกำลังรบฝ่ายข้าศึก หรือเพื่อยึดและครอบครองภูมิประเทศสำคัญ

air attack —

การโจมตีทางอากาศ

๑. **ประสาน** : การโจมตีทางอากาศตั้งแต่สองแบบขึ้นไปผสมกัน (บินดำ, ร่อน, บินระดับต่ำ) ในการเข้าโจมตีครั้งหนึ่ง โดยการใช้อากาศยานแบบเดียว หรือหลายแบบ

๒. **ประวิงเวลา** : ข้อเสนอแนะการปฏิบัติซึ่งกลุ่มโจมตีรวมเป็นหน่วยเดียวกันกระทำการ ณ จุดบินวนรอมักจะใช้เมื่อกลุ่มโจมตีหลายกลุ่มมาจากสนามบินมากกว่าหนึ่งแห่ง

๓. **แยกกัน** : วิธีการใช้การโจมตีทางอากาศที่ประสานกัน ซึ่งประกอบด้วย การควบคุมหน่วยต่างๆ ให้รวมกำลังทางยุทธวิธีอย่างใกล้ชิดจนถึงจุดหนึ่ง แล้วแยกหน่วยเข้าโจมตีที่หมายหนึ่งจากทิศทางต่างๆ กัน

airborne —

๑. **ส่งทางอากาศ** : เมื่อใช้กับกำลังพล หมายถึง กองทหารที่ผ่านการฝึกพิเศษ เพื่อผลทางด้าน การขนส่งทางอากาศ การส่งลงเพื่อการโจมตี เช่น การส่งทางร่ม หรือการลงแตะพื้น

๒. **สำหรับส่งทางอากาศ** : เมื่อใช้กับบริภัณฑ์ หมายถึง ชิ้นส่วนของบริภัณฑ์ที่ออกแบบขึ้นเป็นพิเศษ เพื่อใช้ระหว่างหรือหลังการส่งลงเพื่อการโจมตีโดยกองทหารในอากาศ บริภัณฑ์เดินทางอากาศบางชนิด ออกแบบเพื่อบรรลุนภารกิจบางประการด้วย

๓. **ขึ้นส่วนอากาศยาน** : เมื่อใช้กับยุทธโศปกรณ์ หมายถึง ชิ้นส่วนที่ประกอบเป็นอากาศยานทั้งลำ

๔. **ในอากาศ** : เมื่อใช้กับอากาศยาน หมายถึง นับจากขณะที่อากาศยานลอยตัวในอากาศเต็มที่จนถึงขณะที่สิ้นสุดการลอยตัว อากาศยานประเภทเบากว่าอากาศหากมีการผูกยึดไว้กับพื้นดินไม่จัดว่าลอยตัวในอากาศ ยกเว้นบัลลูนที่ผูกยึดไว้ เมื่อถูกปล่อยให้ลอยขึ้นถือว่าลอยตัวในอากาศ เรียกว่า **ABN** ด้วย

ดู **air transportable unit** ด้วย

airborne alert — (*)

การเตรียมพร้อมในอากาศ

สถานะความพร้อมของอากาศยานที่มีอากาศยานที่ติดบริภัณฑ์รบบินอยู่ในอากาศและพร้อมที่จะปฏิบัติการทันที

ดู **fighter cover** ด้วย

(เฉพาะ กท.) การเตรียมพร้อมในอากาศจะช่วยลดเวลาปฏิบัติการตอบโต้และเพิ่มปัจจัยการอยู่รอด

ดู **combat air patrol; fighter cover; ground alert** ด้วย

airborne assault —

การโจมตีส่งทางอากาศ

ดู assault phase, ข้อ ๒
airborne assault weapon –
อาวุธโจมตีส่งทางอากาศ

ปืนใหญ่ติดตั้งบนรถสายพานไม่หุ้มเกราะเคลื่อนที่ได้ ซึ่งทำให้กำลังทหารส่งทางอากาศมีขีดความสามารถในการเคลื่อนที่ต่อสู้อากาศ ปืนใหญ่นี้สามารถทิ้งลงจากอากาศได้

airborne battlefield command and control center –

ศูนย์บัญชาการและควบคุมสนามรบในอากาศ

อากาศยานของกองทัพอากาศสหรัฐอเมริกาที่มีเครื่องมือสื่อสาร ระบบเชื่อมโยงข้อมูล และเครื่องมือแสดงข้อมูล อาจใช้อากาศยานนี้เป็นที่บังคับการในอากาศหรือเป็นที่อำนวยความสะดวกในการถ่ายทอดการสื่อสารและการข่าวกรอง เรียกว่า ABCCC ด้วย

airborne command post – (*)
ที่บังคับการในอากาศ

อากาศยานซึ่งมีเครื่องมืออย่างเหมาะสม สำหรับผู้บังคับบัญชาในการควบคุมกำลังรบในการบังคับบัญชา

airborne early warning –
การแจ้งเตือนล่วงหน้าในอากาศ

การตรวจค้นหน่วยทางอากาศหรือภาคพื้นของข้าศึก ด้วยเรดาร์หรือเครื่องมืออย่างอื่นที่นำไปกับยานในอากาศและส่งการแจ้งเตือนไปยังหน่วยฝ่ายเดียวกัน เรียกว่า AEW ด้วย

airborne early warning and control – (*)
การแจ้งเตือนล่วงหน้าและควบคุมในอากาศ

การเฝ้าตรวจและควบคุมทางอากาศ โดยอากาศยานแจ้งเตือนล่วงหน้าในอากาศ ซึ่งยานนี้มีเรดาร์ค้นหาและเรดาร์วัดความสูง พร้อมทั้งเครื่องมือสื่อสารสำหรับการควบคุมระบบอาวุธทั้งหลาย เรียกว่า AEW & C ด้วย

ดู air picket ด้วย
airborne force – (*)
กำลังรบส่งทางอากาศ

กำลังรบซึ่งส่วนใหญ่ประกอบด้วยหน่วยทหารภาคพื้นดินและหน่วยทหารอากาศ ซึ่งมีการจัดหน่วยมียุทธภัณฑ์และได้รับการฝึกอบรม สำหรับปฏิบัติการยุทธส่งทางอากาศ

ดู force (s) ด้วย
airborne interception equipment – (*)
เครื่องมือสกัดกั้นในอากาศ

ระบบควบคุมการยิงรวมทั้งบริษัทเรดาร์ ซึ่งติดตั้งในอากาศยานสกัดกั้น เพื่อให้การสกัดกั้นทางอากาศได้ผล

airborne lift –
ระวางขนส่งทางอากาศ

ความสามารถรวมที่แสดงในรูปของกำลังคนและสัมภาระ ที่ลำเลียงไปหรือสามารถลำเลียงไปได้ด้วยอากาศยานที่มีอยู่ในหนึ่งเที่ยว

airborne mission commander –
ผู้บัญชาการภารกิจในอากาศ

ผู้บัญชาการที่ปฏิบัติหน้าที่ในอากาศ โดยเป็นส่วนเชื่อมต่อในการปฏิบัติของศูนย์ประสานการกู้ภัยของส่วนเหล่าทัพ เพื่อประสานความพยายามในการค้นหาและกู้ภัยในการรบ ระหว่างกำลังเฉพาะกิจด้านการค้นหาและกู้ภัยในการรบกับศูนย์ประสานการกู้ภัย (หรือศูนย์ค้นหาและกู้ภัยร่วม) โดยการเฝ้าติดตามสถานภาพของทุกองค์ประกอบของกำลังเฉพาะกิจด้านการค้นหาและกู้ภัยในการรบ การร้องขอขุมกำลังเพิ่มเติมเมื่อจำเป็น รวมทั้งการดำเนินการให้เกิดความมั่นใจในการมาถึงของกองกำลังรับกลับและกองกำลังสนับสนุน ณ พื้นที่ที่กำหนดไว้ เพื่อบรรเทาภารกิจการค้นหาและกู้ภัยในการรบ ผู้บัญชาการภารกิจในอากาศอาจได้รับการแต่งตั้งจากศูนย์ประสานการกู้ภัยของส่วนเหล่าทัพหรือผู้บังคับบัญชาในระดับสูงกว่า ผู้บัญชาการภารกิจในอากาศจะแต่งตั้งผู้ส่งการ ณ ที่เกิดเหตุ ตามความจำเป็น เรียกว่า AMC ด้วย

ดู combat search and rescue; combat search and rescue task force; rescue coordination center ด้วย

airborne operation –
ปฏิบัติการส่งทางอากาศ, การยุทธส่งทางอากาศ

การยุทธที่มีการเคลื่อนย้ายกำลังรบและส่วนสนับสนุนทางการส่งกำลังบำรุงเข้าไปยังพื้นที่ที่หมายโดยทางอากาศเพื่อปฏิบัติการทางยุทธวิธีหรือยุทธศาสตร์กำลังที่ใช้อาจเป็นกำลังผสมใดๆ ของหน่วยส่งทางอากาศ

หน่วยที่ขนส่งทางอากาศได้ และอากาศยานลำเลียงแบบต่างๆ ซึ่งขึ้นกับการกิจและสถานการณ์ที่ต่าง

ดู **assault ; assault phase** ด้วย

airborne order —

คำสั่งขึ้นสู่อากาศ

คำสั่งและการอนุมัติให้ทำการบินในกรณีที่มีเวลาที่จะพิจารณากำหนดล่วงหน้าเกินห้านาทีสำหรับให้อากาศยานขึ้นสู่อากาศ

airborne radio relay —

วิทยุถ่ายทอดในอากาศ

เครื่องมือในอากาศซึ่งใช้ถ่ายทอดการส่งวิทยุจากเครื่องส่งต้นทางที่เลือกไว้แล้ว

airborne sensor operator —

พนักงานเครื่องเซนเซอร์ในอากาศ

บุคคลที่ได้รับการฝึกอบรมให้ใช้เครื่องมือเซนเซอร์ในอากาศยาน และตีความได้อย่างจำกัดต่อข่าวสารที่รวบรวมและผลิตได้ในระหว่างการบิน

airborne troops —

หน่วยทหารส่งทางอากาศ

หน่วยภาคพื้นดินที่มีภารกิจหลักคือทำการโจมตีลงสู่พื้นจากทางอากาศ

ดู **troops** ด้วย

air-breathing missile —

อาวุธปล่อยใช้อากาศภายนอก

อาวุธปล่อยที่มีเครื่องยนต์ซึ่งใช้อากาศภายนอกเข้าไปเผาไหม้เชื้อเพลิง ดังเช่น เครื่องยนต์แรมเจ็ตหรือเทอร์โบเจ็ต ต่างกับอาวุธปล่อยประเภทจรวดซึ่งบรรทุกตัวเต็มออกซิเจนไปเองทำให้สามารถปฏิบัติงานนอกบรรยากาศได้

airburst — (*)

การแตกอากาศ, การระเบิดอากาศ

การระเบิดของลูกระเบิดหรือลูกกระสุนเหนือผิวพื้น ซึ่งต่างจากการระเบิดเมื่อกระทบผิวพื้นหรือหลังการเจาะเข้าไปแล้ว

ดู **types of burst** ด้วย

air-capable ship —

เรือที่อากาศยานขึ้นลงได้

เรือทุกประเภท ที่สามารถให้อากาศยานวิ่งขึ้นบินกลับ หรือรับและถ่ายโอนการสนับสนุนการส่งกำลัง

บำรุงตามปกติ นอกเหนือจากเรือบรรทุกอากาศยานเรือบรรทุกอากาศยานพลังงานนิวเคลียร์ เรือโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบกที่มีลานจอดเฮลิคอปเตอร์ เรือโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบกเนกประสงค์หรือเรือโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบกเนกประสงค์ (มีเรือเรืออยู่ใน)

ดู **aviation ship** ด้วย

air cargo — (*)

สัมภาระทางอากาศ

พัสดุ ยุทโธปกรณ์หรือยานพาหนะ ซึ่งมีได้เป็นส่วนหนึ่งของอากาศยาน และเป็นส่วนหนึ่งหรือทั้งหมดของสัมภาระบรรทุก

Air Carrier Initiative Program —

กำหนดการขึ้นต้นเกี่ยวกับอากาศยานลำเลียง

กำหนดการความช่วยเหลือร่วมกันกับอากาศยานลำเลียงพาณิชย์ที่ลงนามเพื่อช่วยเหลือในการตรวจพบยาเสพติดผิดกฎหมายและการกบฏภายในประเทศ

air cartographic camera — (*)

กล้องถ่ายภาพทางอากาศเพื่อกิจการแผนที่

กล้องถ่ายภาพซึ่งมีความถูกต้องแน่นอนและมีความลักษณะอื่นๆ ที่สำคัญสำหรับการสำรวจทางอากาศหรือการถ่ายภาพทางอากาศเพื่อกิจการแผนที่ เรียกว่า **mapping camera** ด้วย

air cartographic photography — (*)

การถ่ายภาพทางอากาศเพื่อกิจการแผนที่

การถ่ายภาพและการดำเนินการวิธีของการถ่ายภาพทางอากาศ เพื่อความมุ่งหมายในการทำแผนที่ และแผนที่เดินเรือ

air control operations —

การปฏิบัติการครองอากาศ

การใช้กำลังรบทางอากาศที่ได้รับการสนับสนุนจากกำลังรบทางบกและทางเรือตามความเหมาะสมเพื่อบรรลุวัตถุประสงค์ทางทหารในพื้นที่สำคัญยิ่งในห้วงอากาศ การปฏิบัติการดังกล่าวรวมถึงการทำลายกำลังรบทางอากาศและผิวพื้นสู่อากาศของข้าศึก การขัดขวางการปฏิบัติการทางอากาศของข้าศึก การคุ้มครองเส้นทางคมนาคมทางอากาศที่สำคัญยิ่ง และการสร้างความได้เปรียบทางทหารเฉพาะบริเวณในพื้นที่ปฏิบัติการทางอากาศ

ดู **operation** ด้วย

air corridor — (*)**ฉนวนอากาศ**

เส้นทางบินเฉพาะสำหรับอากาศยานฝ่ายเราที่กำหนดไว้ เพื่อป้องกันมิให้อากาศยานฝ่ายเราถูกยิงจากฝ่ายเดียวกัน

aircraft —**อากาศยาน**

ดู **inactive aircraft inventory; program aircraft; reserve aircraft; supporting aircraft; unit aircraft**

aircraft arresting barrier — (*)**เครื่องขวางกั้นยุดอากาศยาน**

กลอุกรณ์ที่ไม่เกี่ยวข้องกับขอยุดของอากาศยาน ใช้เพื่อรับการปะทะและดุดกลืนโมเมนตัมไปข้างหน้าของการลงสู่พื้นฉุกเฉินหรือการวิ่งขึ้นที่ล้มเหลว เรียกว่า **barricade; emergency barrier** ด้วย

ดู **aircraft arresting system** ด้วย

aircraft arresting cable — (*)**สายยุดอากาศยาน**

ส่วนหนึ่งของระบบยุดอากาศยาน ซึ่งซึ่งขวางพื้นผิวทางวิ่ง หรือพื้นที่ลงสู่พื้นของดาดฟ้าบิน และจะถูกเกี่ยวยุดโดยขอยุดอากาศยาน เรียกว่า **aircraft arresting wire** ด้วย

aircraft arresting gear — (*)**เครื่องยุดอากาศยาน**

กลอุกรณ์ที่ใช้เกี่ยวอากาศยานที่มีขอยุดเพื่อดุดกลืนโมเมนตัมไปข้างหน้าในการลงสู่พื้นตามปกติหรือการลงสู่พื้นฉุกเฉิน หรือการวิ่งขึ้นที่ล้มเหลว

ดู **aircraft arresting system** ด้วย

aircraft arresting hook — (*)**ขอยุดของอากาศยาน**

กลอุกรณ์ที่ติดตั้งกับอากาศยาน เพื่อใช้เกี่ยวเครื่องยุดอากาศยาน เรียกว่า **tail hook** ด้วย

ดู **aircraft arresting system** ด้วย

aircraft arresting system — (*)**ระบบยุดอากาศยาน**

ชุดของส่วนประกอบต่างๆ ที่ใช้หุดอากาศยาน โดยดุดกลืนโมเมนตัมไปข้างหน้าในการบินลงสู่พื้นตาม

ปกติหรือการบินลงสู่พื้นฉุกเฉินหรือการวิ่งขึ้นที่ล้มเหลว

ดู **aircraft arresting barrier; aircraft arresting gear; aircraft arresting hook** ด้วย

aircraft arresting wire —**สายยุดอากาศยาน**

ดู **aircraft arresting cable**

ดู **aircraft arresting system** ด้วย

aircraft arrestment — (*)**การยุดอากาศยาน**

การหุดของอากาศยานด้วยการบังคับโดยเครื่องมือภายนอก

aircraft block speed —**ความเร็วบล็อกของอากาศยาน**

ความเร็วอากาศแท้จริงเป็นนอตในภาวะความเร็วลมเป็นศูนย์ ซึ่งปรับให้สัมพันธ์กับระยะเที่ยวบินเพื่อทดแทนเวลาที่ใช้ในการวิ่งขึ้น การไต่ขึ้น การลดระยะสูง การบินเข้าและลงสู่พื้นด้วยเครื่องวัดประกอบการบิน

aircraft captain —**ผู้บังคับอากาศยาน**

ดู **aircraft commander**

aircraft carrier —**เรือบรรทุกอากาศยาน**

เรือรบที่ออกแบบเพื่อสนับสนุนและใช้อากาศยานเข้าโจมตีเป้าหมายที่อยู่ในน้ำหรือบนฝั่ง และเข้าปฏิบัติการอย่างต่อเนื่องเพื่อสนับสนุนกำลังรบอื่นๆ กำหนดชื่อย่อว่า CV หรือ CVN สำหรับ CVN ใช้พลังงานนิวเคลียร์

aircraft commander — (*)**ผู้บังคับอากาศยาน**

เจ้าหน้าที่ผู้ทำการในอากาศซึ่งได้รับแต่งตั้งโดยเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจ ให้ทำหน้าที่บังคับบัญชาในอากาศยาน และรับผิดชอบการปฏิบัติการให้ปลอดภัย และการทำให้บรรลุภารกิจที่ได้รับมอบ เรียกว่า **AC** ด้วย

aircraft control and warning system —**ระบบควบคุมและการแจ้งเตือนอากาศยาน**

ระบบที่จัดตั้งขึ้นเพื่อควบคุมและรายงานการเคลื่อนไหวของอากาศยาน ประกอบด้วยสิ่งอำนวยความสะดวกในการตรวจการณ์ต่างๆ (เรดาร์ เครื่องรับคลื่นอิเล็กทรอนิกส์ เครื่องมือทางทัศนหรือเครื่องมืออื่นๆ) ศูนย์ควบคุมและเครื่องมือสื่อสารต่างๆ ที่จำเป็น

aircraft cross-servicing — (*)

การให้บริการแก่อากาศยานต่างหน่วย

การให้บริการแก่อากาศยานโดยหน่วยงานอื่น ซึ่งอากาศยานนั้นมีได้บรรจุอยู่ โดยเป็นไปตามความต้องการ การบริการต่างฝ่ายทางยุทธการสำหรับอากาศยานที่ได้กำหนดขึ้น และเพื่อใช้ในการคิดค่าบริการ การบริการต่างฝ่ายสำหรับอากาศยาน จะแบ่งออกเป็นสองประเภทคือ

ก. การบริการต่างเหล่าทัพ ชั้น ก : การบริการอากาศยานบนสนามบิน/เรือ เพื่อให้สามารถทำการบินไปยังสนามบิน/เรืออื่นได้

ข. การบริการต่างเหล่าทัพ ชั้น ข : การบริการอากาศยานบนสนามบิน/เรือ เพื่อให้สามารถทำการปฏิบัติการทางยุทธการได้

ดู aircraft transient servicing ด้วย

aircraft loading table — ตารางบรรทุกอากาศยาน

แผ่นข้อมูลสำหรับผู้บัญชาการการลำเลียงทางอากาศใช้งานซึ่งมีข่าวสารเกี่ยวกับภาระที่บรรทุกจริงในอากาศยานแต่ละลำ เรียกว่า aircraft role equipment ด้วย

aircraft mission equipment — (*)

บริภัณฑ์ตามภารกิจของอากาศยาน

บริภัณฑ์ที่จะต้องติดตั้งไว้กับอากาศยาน เพื่อให้อากาศยานนั้นสามารถบรรจุภารกิจหรือกิจเฉพาะได้ เรียกว่า aircraft role equipment ด้วย

aircraft modification — (*)

การดัดแปรอากาศยาน

การเปลี่ยนแปลงลักษณะทางกายภาพของอากาศยานที่ทำโดยการเปลี่ยนคุณลักษณะเฉพาะในการผลิตหรือโดยการเปลี่ยนแปลงชิ้นส่วนที่ผลิตเสร็จแล้ว

aircraft monitoring and control —

เครื่องมือเฝ้าตรวจสอบและควบคุมในอากาศยาน

บริภัณฑ์ที่ติดตั้งในอากาศยานเพื่อให้เฝ้าตรวจสอบและควบคุมการทำงานด้านการนิริภัย การพร้อมระเบิด และการจุดชนวนของอาวุธนิวเคลียร์หรือระบบอาวุธนิวเคลียร์

aircraft piracy —

การจี้อากาศยาน

การประสงค์ร้ายต่ออากาศยานที่อยู่ในเขตอำนาจ

ศาลคดีอากาศยานของสหรัฐอเมริกาด้วยการยึดหรือการปฏิบัติการเพื่อควบคุมโดยใช้กำลังหรือความรุนแรงหรือการข่มขู่ด้วยกำลังหรือความรุนแรงหรือโดยรูปแบบการปฏิบัติการอื่น

aircraft role equipment —

บริภัณฑ์ตามหน้าที่ของอากาศยาน

ดู aircraft mission equipment

aircraft scrambling — (*)

การบินขึ้นของอากาศยาน

การลี้ภัยอากาศยานวิ่งขึ้นได้ทันทีจากภาวะเตรียมพร้อมที่พื้นดิน

aircraft store — (*)

พัสดุอากาศยาน

กลอุปรกรณ์ใดๆ ที่มุ่งหมายสำหรับการบรรจุทุกภายในลำตัวหรือนอกลำตัว และติดตั้งไว้กับบริภัณฑ์สำหรับแขวนและปลดออกของอากาศยาน ทั้งนี้ไม่ว่าจะตั้งใจแยกชิ้นส่วนนั้นจากอากาศยานในขณะที่บินหรือไม่ก็ตาม พัดุดอากาศยานแบ่งออกเป็นสองชนิดดังต่อไปนี้

ก. พัดุดสละทิ้งได้ พัดุดอากาศยานซึ่งโดยปกติแยกตัวได้จากอากาศยานในขณะที่บิน เช่น อาวุธปล่อยจรวด ลูกระเบิด อาวุธนิวเคลียร์ ทุ่นระเบิด ตอร์ปิโด อุปกรณ์ไฟโรเทคนิค โซโนบูย อุปกรณ์ดักจับสัญญาณเสียงใต้น้ำ หรือพัสดุอื่นๆ ที่คล้ายกัน

ข. พัดุดสละทิ้งไม่ได้ พัดุดอากาศยานซึ่งโดยปกติแยกตัวออกจากอากาศยานไม่ได้ในขณะที่บิน เช่น ถัง (เชื้อเพลิง และฝอยน้ำ) เครื่องกระจาย สัญญาณแหล่งทิศ กระเปาะ (เติมเชื้อเพลิงเครื่องเพิ่มแรงขับ ปืนการโจมตีทางอิเล็กทรอนิกส์ ช่วงเชื่อมข้อมูล ฯลฯ) แผงติดอาวุธ เป้า คอนเทนเนอร์ บรรจุสัมภาระทิ้งลงอากาศยานที่ไรคนขับ หรือพัสดุอื่นๆ ที่คล้ายกัน

ดู payload ด้วย

aircraft tiedown —

การยึดตรึงอากาศยาน

การยึดอากาศยานเมื่อจอดอยู่กลางแจ้ง เพื่อมิให้มีการเคลื่อนไหวอันเนื่องมาจากลมฟ้าอากาศ หรือสภาพของพื้นที่จอด

aircraft transient servicing — (*)

การให้บริการชั่วคราวแก่อากาศยาน

การบริการที่ให้แก่อากาศยานโดยหน่วยงานอื่น

นอกเหนือจากหน่วยงานที่อากาศยานนั้นถูกมอบหมาย ให้ใช้บริการ ทั้งนี้อาจคิดค่าบริการด้วย กิจกรรมบริการนี้ แยกจากกำหนดการบริการต่างฝ่ายของอากาศยาน ที่จัดขึ้น และต้องการให้เจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติการชั่วคราว บนอากาศยานกำกับดูแลในการใช้ระเบียบปฏิบัติของ เจ้าหน้าที่ภาคพื้นดินอย่างถูกต้อง

ดู aircraft cross-servicing ด้วย

aircraft utilization —

การใช้ประโยชน์อากาศยาน

จำนวนเฉลี่ยเป็นชั่วโมงในแต่ละชั่วโมง ชั่วโมง ที่อากาศยานทำการบินจริง

aircraft vectoring — (*)

การเวกเตอร์อากาศยาน

การควบคุมทิศทางของอากาศยานขณะบิน ด้วยการแจ้งทิศทางเครื่องบินมุมภาคทิศ

air cushion vehicle —

ยานเบาะอากาศ

ยานซึ่งสามารถปฏิบัติการได้ด้วยการที่น้ำหนัก รวมทั้งการบรรทุกลูกปืนทั้งหมด หรือส่วนใหญ่ของยานนั้น ถูกพยุงตัวไว้ด้วยเบาะอากาศให้เกิดหยุนตัว หรือ “ฟองอากาศ” ที่มีอยู่อย่างต่อเนื่อง ณ ความดันซึ่งสูงกว่าความดันของอากาศบริเวณนั้น เรียกว่า ACV ด้วย

air defense —

การป้องกันทางอากาศ

มาตรการป้องกันทั้งปวงที่กำหนดขึ้น เพื่อทำลาย อากาศยานโจมตีหรืออาวุธปล่อยของข้าศึกในบรรยากาศ ที่ห่อหุ้มโลกหรือเพื่อสล้างหรือลดประสิทธิภาพของการโจมตีนั้น เรียกว่า AD ด้วย

ดู active air defense; aerospace defense; passive air defense ด้วย

air defense action area — (*)

พื้นที่ปฏิบัติการป้องกันทางอากาศ

พื้นที่หนึ่งและห้วงอากาศเหนือพื้นที่นั้น ซึ่งตาม ปกติอากาศยานหรืออาวุธปล่อยผิวพื้นสู่อากาศฝ่ายเรา จะได้รับมอบลำดับความเร่งด่วนในการปฏิบัติ นอกจากนี้ จะบังไว้เป็นอย่างอื่นโดยเฉพาะ

ดู air defense operations area ด้วย

air defense area —

พื้นที่ป้องกันทางอากาศ

๑. โพนทะเล : ห้วงอากาศที่ได้กำหนดขึ้นไว้ โดยเฉพาะซึ่งจะต้องวางแผนและจัดให้มีการป้องกัน ทางอากาศไว้

๒. ในสหรัฐอเมริกา : ห้วงอากาศที่ระบุมิติไว้ โดยหน่วยที่รับผิดชอบซึ่งภายในห้วงอากาศนั้นต้องการ ให้มีการควบคุมโดยทันทีต่อยานในอากาศต่างๆ เพื่อ ประโยชน์ในการรักษาความปลอดภัยของชาติระหว่าง ภาวะฉุกเฉินของการป้องกันทางอากาศ

air defense artillery —

ปืนใหญ่ป้องกันภัยทางอากาศ

อาวุธและยุทธภัณฑ์สำหรับใช้ต่อสู้เชิงรุกจาก พื้นดินต่อเป้าหมายทางอากาศ เรียกว่า ADA ด้วย

air defense battle zone —

เขตการยุทธป้องกันภัยทางอากาศ

ปริมาตรของห้วงอากาศโดยรอบหน่วยยิงป้องกัน ภัยทางอากาศหรือพื้นที่ป้องกันภัย กำหนดด้วยความสูง และระยะยิง ซึ่งภายในเขตการยุทธนี้ ผู้บังคับหน่วยยิง จะทำการยิงและทำลายเป้าหมาย ซึ่งมีได้แสดงตัวว่า เป็นฝ่ายเราตามหลักเกณฑ์ที่กองบัญชาการชั้นเหนือ ได้กำหนดไว้

air defense control center — (*)

ศูนย์ควบคุมการป้องกันภัยทางอากาศ

ศูนย์หลักด้านข่าวสาร สื่อสาร และยุทธการ ซึ่งกำกับดูแลและประสานการปฏิบัติทั้งหมดของ อากาศยาน การปฏิบัติการต่อสู้อากาศยาน ปืนใหญ่ ป้องกันภัยทางอากาศ อาวุธปล่อยนำวิถี และพันธกิจ การเตือนภัยทางอากาศให้แก่พื้นที่ซึ่งรับผิดชอบในการ ป้องกันภัยทางอากาศที่กำหนดไว้โดยเฉพาะ

ดู combat information center ด้วย

air defense direction center —

ศูนย์อำนวยความสะดวกป้องกันภัยทางอากาศ

สถานที่ตั้งที่มีขีดความสามารถในการเฝ้าตรวจ ทางอากาศ การควบคุม การสกัดกั้น และอำนวยความสะดวก ต่ออาวุธป้องกันภัยทางอากาศที่ได้รับมอบหมายในเขต รับผิดชอบ อนึ่งอาจมีความสามารถในการพิสูจน์ภัยได้ด้วย

air defense division —

เขตป้องกันภัยทางอากาศ

การแบ่งย่อยทางภูมิศาสตร์ของภาคป้องกันภัย

ทางอากาศ

ดู **air defense sector** ด้วย

air defense early warning –
การแจ้งเตือนล่วงหน้าป้องกันภัยทางอากาศ

ดู **early warning**

air defense emergency –
ภาวะฉุกเฉินป้องกันภัยทางอากาศ

ขึ้นภาวะฉุกเฉินที่เกิดขึ้นซึ่งประกาศโดยผู้บัญชาการหน่วยบัญชาการป้องกันภัยทางอากาศอเมริกาเหนือ เมื่อการโจมตีของอากาศยานหรืออาวุธปล่อยนำวิถีเข้าศึกต่อภาคพื้นทวีปสหรัฐอเมริกา อลาสกา แคนาดาหรือสถานที่ตั้งของสหรัฐอเมริกาในกรีนแลนด์ ถูกพิจารณาว่าอาจจะเกิดขึ้น ใกล้เคียงเกิดขึ้นหรือกำลังเกิดขึ้น เรียกว่า **ADE** ด้วย

air defense ground environment –
สภาพแวดล้อมภาคพื้นป้องกันภัยทางอากาศ

ชายของสถานีเรดาร์ภาคพื้นและศูนย์บังคับบัญชาและควบคุมภายในยุทธบริเวณเฉพาะแห่งซึ่งใช้ควบคุมทางยุทธวิธีในการปฏิบัติการป้องกันภัยทางอากาศ

air defense identification zone –
เขตพิสูจน์ทราบป้องกันทางอากาศ

ห้วงอากาศที่กำหนดมิติไว้ซึ่งต้องการให้พิสูจน์ทราบ หาดำแหน่งที่อยู่ และควบคุมยานที่อยู่ในอากาศได้ทันที เรียกว่า **ADIZ** ด้วย

ดู **air defense operations area** ด้วย

air defense operations area –
พื้นที่การยุทธป้องกันทางอากาศ

พื้นที่หนึ่งและห้วงอากาศเหนือขึ้นไปซึ่งภายในนั้นได้กำหนดระเบียบปฏิบัติที่จะลดการรบกวนซึ่งกันและกันระหว่างการป้องกันภัยทางอากาศ กับการปฏิบัติการอื่นๆ ให้เหลือน้อยที่สุด พื้นที่นี้อาจประกอบด้วยอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง คือ พื้นที่ปฏิบัติการป้องกันทางอากาศ พื้นที่ป้องกันทางอากาศ เขตพิสูจน์ทราบป้องกันทางอากาศ และ/หรือห้วงอากาศในอำนาจการยิง

ดู **air defense action area; air defense identification zone; positive identification and radar advisory zone** ด้วย

air defense operations center –

ศูนย์ปฏิบัติการป้องกันทางอากาศ

ดู **air defense control center**

air defense operations team –
ชุดปฏิบัติการป้องกันทางอากาศ

ชุดเจ้าหน้าที่สภาพแวดล้อมภาคพื้นดินของกองทัพอากาศสหรัฐอเมริกาซึ่งบรรจุในหน่วย/และส่วนควบคุมและแจ้งเตือนการป้องกันทางอากาศของพันธมิตร

air defense readiness –

ความพร้อมป้องกันทางอากาศ

สถานภาพทางยุทธการที่ต้องการให้กำลังป้องกันทางอากาศดำรงความเตรียมพร้อมสูงกว่าปกติเป็นระยะเวลาสั้นๆ

air defense region – (*)

ภาคป้องกันภัยทางอากาศ

การแบ่งย่อยทางภูมิศาสตร์ของพื้นที่ป้องกันภัยทางอากาศพื้นที่หนึ่ง

air defense sector – (*)

เขตป้องกันภัยทางอากาศ

การแบ่งย่อยทางภูมิศาสตร์ของภาคป้องกันภัยทางอากาศภาคหนึ่ง

ดู **air defense division** ด้วย

air defense suppression –
การข่มการป้องกันทางอากาศ

ในการปฏิบัติการทางอากาศ หมายถึงการปฏิบัติที่กระทำเพื่อลดความสามารถของส่วนประกอบต่างๆ ของระบบป้องกันภัยทางอากาศของข้าศึกทางผิวพื้น ซึ่งอยู่ประจำที่หรือเคลื่อนที่ เพื่อให้กำลังรบทางอากาศเชิงรุกสามารถโจมตีเป้าหมายได้อย่างมีประสิทธิภาพ

air defense warning conditions –
ขั้นการแจ้งเตือนป้องกันภัยทางอากาศ

ระดับความน่าจะเป็นของการถูกโจมตีทางอากาศที่กำหนดไว้เป็นประมวล ดังจะได้กล่าวต่อไป เขตป้องกันภัยทางอากาศที่กล่าวในที่นี่อาจหมายรวมถึงกำลังรบและหน่วยที่ลอยลำ และ/หรือที่ไปวางกำลังอยู่ในเขตหน้าแล้ว ตามแต่จะตรงกับข้อใด

การเตือนภัยทางอากาศ สีเหลือง : หมายความว่า อาจถูกโจมตีโดยอากาศยานและ/หรืออาวุธปล่อยของข้าศึก ใช้ในกรณีที่อากาศยานและ/หรืออาวุธปล่อยของข้าศึกกำลังมุ่งมาทางเขตป้องกันภัยทางอากาศ

หรืออากาศยาน และ/หรืออาวุธปล่อยที่ไม่ทราบฝ่าย กำลังมุ่งมาทางหรืออยู่ภายในเขตป้องกันภัยทางอากาศ

การเตือนภัยทางอากาศ สีแดง : หมายความว่า การโจมตีโดยอากาศยานและ/หรืออาวุธปล่อยของข้าศึกใกล้จะเกิดขึ้นหรือกำลังเกิดขึ้น ใช้ในกรณีที่อากาศยาน และ/หรืออาวุธปล่อยของข้าศึกนั้นอยู่ในเขตป้องกันภัยทางอากาศแล้ว หรืออยู่ใกล้กับเขตป้องกันภัยทางอากาศมาก ซึ่งมีโอกาสสูงมากที่จะเข้ามาภายในเขตป้องกันภัยทางอากาศ

การเตือนภัยทางอากาศ สีขาว : หมายความว่า การโจมตีโดยอากาศยานและ/หรืออาวุธปล่อยของข้าศึกยังไม่อาจจะเกิดขึ้น ประมวลนี้อาจใช้ก่อนหรือหลังการเตือนภัยทางอากาศสีเหลืองหรือสีแดง การเริ่มแจ้งภาวะฉุกเฉินป้องกันภัยทางอากาศในขั้นต้นจะใช้การเตือนภัยทางอากาศที่ไม่ใช่ สีขาวโดยอัตโนมัติ ทั้งนี้เพื่อความปลอดภัยในการควบคุมการจราจรทางอากาศ

air delivery —

การส่งทางอากาศ

ดู **air drop; air landed; air movement; air supply**

air delivery container —

หีบห่อในการส่งทางอากาศ

สายโยง ถุง หรือห่อ ซึ่งมีจะทำด้วยผ้าใบหรือด้ายดัก ออกแบบเพื่อบรรจุสิ่งอุปกรณ์และยุทธภัณฑ์สำหรับส่งทางอากาศ

air delivery equipment —

ยุทธภัณฑ์การส่งทางอากาศ

รายการยุทธภัณฑ์พิเศษ เช่น รั่มชูชีพ หีบห่อในการส่งทางอากาศ แท่นรองของ เครื่องยึดตรึงและสิ่งเกี่ยวข้องอื่นๆ ซึ่งใช้ในการส่งกำลังพล สิ่งอุปกรณ์และยุทธภัณฑ์ทางอากาศ

air direct delivery —

การส่งทางอากาศโดยตรง

การเคลื่อนย้ายทางอากาศระหว่างภาคพื้นของสัมภาระ หรือกำลังพลจากตำบลลำเลียงขึ้นสู่อากาศยานไปยังตำบลที่อยู่ใกล้ตำบลปลายทางที่หน่วยใช้กำหนดให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้ เพื่อลดความต้องการการส่งต่อให้เหลือน้อยที่สุด การส่งทางอากาศโดยตรงจะลดสองขั้นตอนตามแบบแผนของกองทัพอากาศ ในการกิจ

ระหว่างภาคพื้นผสมกับการกิจการลำเลียงส่งต่อทางอากาศภายในภาคพื้น

ดู **intertheater airlift; intratheater airlift** ด้วย

airdrop —

การทิ้งลงจากอากาศ

การขนถ่ายกำลังพลหรือยุทโธปกรณ์ลงจากอากาศยานขณะบิน

ดู **airdrop platform; air movement; free drop; free fall; high-velocity drop; low-velocity drop** ด้วย

airdrop platform — (*)

แท่นรองของทิ้งลงจากอากาศ

แท่นที่รองรับยาน สัมภาระ หรือยุทธภัณฑ์ สำหรับการทิ้งลงจากอากาศ

ดู **airdrop** ด้วย

air employment/allocation plan —

แผนการใช้/การแบ่งมอบกำลังทางอากาศ

เป็นวิธีการที่ผู้บังคับบัญชาหน่วยรองจะเสนอแนะต่อผู้บังคับบัญชากำลังรวบรวมในแผนการใช้/การแบ่งมอบเที่ยวบินในอัตราหรือที่ได้รับมอบ ซึ่งคาดว่าจะมีเหลือหรือความต้องการสนับสนุนทางอากาศเพิ่มเติมอื่นๆ

air expeditionary force —

กำลังรบนอกประเทศทางอากาศ

กองบิน กองบินน้อย และฝูงบินของกองทัพอากาศสหรัฐฯ ที่มีภารกิจกำลัง เพื่อการปฏิบัติการร่วม เรียกว่า **AEF** ด้วย

ดู **air and space expeditionary task force** ด้วย

air expeditionary wing —

กองบินนอกประเทศ

กองบิน หรือส่วนหนึ่งของกองบิน ซึ่งอยู่ในความควบคุมทางธุรการของกำลังรบเฉพาะกิจนอกประเทศทางอากาศและอวกาศ หรือกำลังรบเฉพาะกิจทางอากาศและอวกาศ ตามคำสั่งของทบวงทหารอากาศเพื่อการปฏิบัติการร่วม เรียกว่า **AEW** ด้วย

ดู **air and space expeditionary task force** ด้วย

air facility —

สิ่งอำนวยความสะดวกในการปฏิบัติการทางอากาศ

สถานที่ตั้งซึ่งอาจใช้ในการปฏิบัติการทางอากาศ

ได้หรือกำลังใช้ปฏิบัติการอยู่

ดู facility ด้วย

airfield —

สนามบิน

พื้นที่ซึ่งจัดเตรียมไว้สำหรับการจอดพัก (รวมถึงตัวอาคาร สถานที่ตั้ง และบริเวณที่ใดๆ) การลงสู่พื้นและการวิ่งขึ้นของอากาศยาน

ดู alternate airfield; departure airfield; landing area; landing point; landing site; main airfield; redeployment airfield ด้วย

หมายเหตุ : สหรัฐอเมริกาใช้ “airfield” และนาโตใช้ “aerodrome” ซึ่งทั้งสองคำมีความหมายเหมือนกัน

airfield traffic — (*)

การจราจรบริเวณสนามบิน

การจราจรของสิ่งสัญจรทั้งหมดบนพื้นที่ขับเคลื่อนของสนามบินและอากาศยานทั้งหมดที่กำลังบินอยู่ในบริเวณใกล้เคียงสนามบิน

air fire plan —

แผนการยิงทางอากาศ

แผนเพื่อสนธิและประสานการสนับสนุนทางอากาศยุทธวิธีสำหรับกำลังรบภาคพื้นดินเข้ากับการยิงสนับสนุนอื่นๆ

Air Force Component Headquarters — กองบัญชาการหน่วยกำลังกองทัพอากาศ

กองบัญชาการสนามซึ่งเป็นหน่วยอำนวยความสะดวกให้ผู้บัญชาการหน่วยกำลังกองทัพอากาศ ซึ่งดำเนินการปฏิบัติการทั้งหมดของกองทัพอากาศ ประกอบด้วยส่วนบังคับบัญชาและส่วนอำนวยความสะดวกตามความเหมาะสม

Air Force special operations base — ฐานปฏิบัติการพิเศษกองทัพอากาศ

ฐานบิน ลานบิน หรือสิ่งอำนวยความสะดวกอื่นๆที่จำเป็น ซึ่งจัดไว้เพื่อสนับสนุนกองกำลังปฏิบัติการพิเศษกองทัพอากาศ สิ่งอำนวยความสะดวกเหล่านี้ อาจเป็นส่วนหนึ่งของฐานบินที่ใหญ่กว่า ซึ่งสนับสนุนการปฏิบัติการอื่นๆ โดยที่ฐานปฏิบัติการพิเศษกองทัพอากาศเป็นฐานอำนวยความสะดวกในการสนับสนุนซึ่งแตกต่างจากกองกำลังปฏิบัติการหรือได้รับการ

สนับสนุนจากฐานบินนี้ เรียกว่า AFSOB ด้วย

Air Force special operations component — ส่วนปฏิบัติการพิเศษกองทัพอากาศ

หน่วยกำลังกองทัพอากาศในส่วนปฏิบัติการพิเศษกำลังรบร่วม เรียกว่า AFSOC ด้วย

ดู Army special operations component; Navy special operations component ด้วย

Air Force special operations detachment — หน่วยแยกปฏิบัติการพิเศษกองทัพอากาศ

กองบังคับการระดับฝูงบิน ซึ่งอาจเป็นหน่วยผสมที่ประกอบด้วยกำลังปฏิบัติการพิเศษต่างๆ ของกองทัพอากาศ ตามปกติหน่วยแยกนี้เป็นหน่วยซึ่งอยู่ใต้บังคับบัญชาของหน่วยปฏิบัติการพิเศษกองทัพอากาศ กำลังรบเฉพาะกิจปฏิบัติการพิเศษร่วม หรือกำลังรบเฉพาะกิจร่วม ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับขนาดและช่วงเวลาของการปฏิบัติการ เรียกว่า AFSOD ด้วย

Air Force special operations element — ชุดปฏิบัติการพิเศษกองทัพอากาศ

กองบังคับการปฏิบัติการพิเศษกองทัพอากาศระดับชุดปฏิบัติการ ตามปกติชุดปฏิบัติการนี้เป็นหน่วยซึ่งอยู่ใต้บังคับบัญชาของหน่วยปฏิบัติการพิเศษกองทัพอากาศหรือหน่วยแยก ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับขนาดและช่วงเวลาของการปฏิบัติการ เรียกว่า AFSOE ด้วย

Air Force special operations forces — หน่วยปฏิบัติการพิเศษกองทัพอากาศ

หน่วยกำลังประจำการและหน่วยกำลังสำรองของกองทัพอากาศ ซึ่งจัดตั้งโดยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม หน่วยกำลังนี้มีการจัดโครงสร้างหน่วย การฝึกและยุทธภัณฑ์โดยเฉพาะ เพื่อดำเนินการและสนับสนุนการปฏิบัติการพิเศษ เรียกว่า AFSOF ด้วย

air ground operations system — (*) ระบบปฏิบัติการร่วมอากาศพื้นดิน

ระบบทหารบก/ทหารอากาศที่จัดขึ้นสำหรับให้ผู้บังคับหน่วยภาคพื้นดินมีเครื่องมือไว้สำหรับการรับการดำเนินการวิธี และการส่งคำขอภารกิจสนับสนุนทางอากาศของผู้บังคับหน่วยรองภาคพื้นดิน และเพื่อการกระจายข่าวสาร และข่าวกรองได้อย่างรวดเร็ว

airhead — (*)

หัวหาดอากาศ

๑. พื้นที่ซึ่งกำหนดขึ้นในดินแดนของฝ่ายข้าศึก หรือในดินแดนที่ถูกคุกคาม ซึ่งถ้ายึดและรักษาไว้ได้ก็ จะทำให้มั่นใจในการส่งทหารและยุทโธปกรณ์ด้วยการ บินลงได้อย่างต่อเนื่อง และใช้เป็นพื้นที่ดำเนินกลยุทธ์ อันจำเป็นสำหรับการยุทธที่ได้วางแผนไว้ โดยปกติเป็น พื้นที่ซึ่งยึดได้ในขั้นการโจมตีของการยุทธส่งทางอากาศ

๒. ตำบลซึ่งกำหนดขึ้นในพื้นที่ปฏิบัติการสำหรับ ใช้เป็นฐานในการส่งกำลังและส่งกลับทางอากาศ

ดู beachhead; bridgehead ด้วย

airhead line —

แนวหัวหาดอากาศ

แนวซึ่งแสดงถึงขอบเขตพื้นที่ที่หมายในการโจมตี ส่งทางอากาศ แนวหัวหาดอากาศนี้ กำหนดจากที่หมาย ของการโจมตีซึ่งตั้งปฏิบัติการอยู่ เพื่อให้มั่นใจว่าข้าศึก ไม่สามารถไปยังที่หมายสำคัญได้และเพื่อให้กำลังรบ ฝ่ายเดียวกันสามารถปฏิบัติการป้องกันเชิงลึกได้

ดู airhead; assault phase; objective area ด้วย

air intercept control common —

ความร่วมมือในการควบคุมการบินสกัดกัน

ความถี่วิทยุทางยุทธวิธีอากาศสู่พื้นดินที่หน่วย อำนาจความเสดวกในการควบคุมการบินสกัดกันทั้งปวง ภายในบริเวณหนึ่งเฟ้าฟิงอยู่ ซึ่งความถี่นี้ใช้เสริมความถี่ ควบคุมทางยุทธวิธีอื่นๆ

air interception —

การบินสกัดกัน

การที่อากาศยานฝ่ายเราเห็นอากาศยานลำอื่นๆ ได้โดยตลอดทางสายตาหรือทางอิเล็กทรอนิกส์ ตาม ปกติการบินสกัดกันกระทำเป็น ๕ ขั้นตอนต่อไปนี้

ก. **ขั้นไล่ขึ้น** : การขึ้นสู่อากาศจนถึงระดับสูง ของการบิน

ข. **ขั้นดำเนินกลยุทธ์** : การได้รับเวกเตอร์ขั้นต้น เพื่อเข้าสู่เป้าหมายจนถึงการเริ่มเปลี่ยนเข้าสู่ทั้งความเร็ว และระยะสูงโจมตี

ค. **ขั้นเตรียมโจมตี** : การเพิ่มหรือลดความเร็ว และความสูงที่ต้องการสำหรับการโจมตี

ง. **ขั้นโจมตี** : การเลี้ยวเข้าสู่ทิศทางโจมตี เข้า โจมตีเป้าหมาย การเสร็จสิ้นการโจมตี และการเลี้ยว เข้าสู่ทิศทางผละออก

จ. **ขั้นกลับมามาสนาม** : การผละออกจนถึงการ

ลงสู่พื้น

ดู close controlled air interception ด้วย

air intercept zone —

เขตการบินสกัดกัน

ส่วนย่อยของพื้นที่การทำลายซึ่งในพื้นที่นี้ได้ วางแผนไว้ที่จะทำลายหรือเอาชนะการคุกคามทางอากาศ ของข้าศึก ด้วยการใช้อากาศยานสกัดกัน

air interdiction — (*)

การบินขัดขวาง

การปฏิบัติการทางอากาศ เพื่อทำลายศัตรูบน หรือรั้งหน่วงศักยภาพทางทหารของข้าศึก ก่อนที่ข้าศึก จะนำศักยภาพดังกล่าวนั้นมาใช้กำลังรบฝ่ายเราอย่างมี ประสิทธิภาพ ในระยะทางที่ห่างจากกำลังรบฝ่าย เดียวกันจนไม่จำเป็นต้องมีการสนธิในรายละเอียด ระหว่างภารกิจทางอากาศแต่ละภารกิจกับการยิง และการเคลื่อนที่ของกำลังรบของฝ่ายเรา

ดู interdict ด้วย

air landed — (*)

ส่งด้วยการบินลง

การเคลื่อนย้ายทางอากาศและการขนออกหรือ ขนถ่ายลงจากอากาศยาน ภายหลังที่อากาศยานได้บินลง สู่พื้นแล้ว หรือในขณะที่เฮลิคอปเตอร์กำลังบินอยู่กับที่

ดู air movement ด้วย

air landed operation —

การปฏิบัติการส่งลงทางอากาศ

การปฏิบัติการเกี่ยวกับการเคลื่อนย้ายทางอากาศ พร้อมกับตำบลปลายทางที่กำหนด เพื่อการวางกำลัง หน่วย และกำลังพลบนพื้นดินต่อไป และ/หรือการ แจกจ่ายสิ่งอุปกรณ์ต่อไป

ดู air landed ด้วย

air-launched ballistic missile —

ขีปนาวุธปล่อยจากอากาศ

ขีปนาวุธที่ปล่อยจากยานในอากาศ

air liaison officer —

นายทหารอากาศติดต่อ, นายทหารนักบิน

ติดต่อ

นายทหาร (นักบินหรือนายทหารนักบินทหารเรือ) ที่จัดสมทบแก่หน่วยภาคพื้นดินในฐานะที่ปรึกษาหลัก แก่ผู้บัญชาการภาคพื้นดินเกี่ยวกับการปฏิบัติการทาง

อากาศ เรียกว่า ALO ด้วย

ดู liaison ด้วย

airlift capability – (*)

ขีดความสามารถในการลำเลียงทางอากาศ

ความจุมวลที่แสดงด้วยจำนวนผู้โดยสารและ/หรือระวางน้ำหนัก/ปริมาตรของสัมภาระที่สามารถลำเลียงไปสู่ที่หมายปลายทางที่กำหนด ด้วยบริการลำเลียงทางอากาศที่มีอยู่ได้ในแต่ละครั้ง

ดู **airlift requirement; allowable load; payload** ด้วย

airlift control team –

ชุดควบคุมการลำเลียงทางอากาศ

ส่วนภายในศูนย์ยุทธการทางอากาศ และเป็นหน่วยปฏิบัติหลักชุดหนึ่งในกองการเคลื่อนที่ทางอากาศ ชุดควบคุมการลำเลียงทางอากาศนำคำแนะนำของผู้ชำนาญการลำเลียงทางอากาศประจำภาคพื้นจากองค์การภาคพื้นมาใช้ในการวางแผน ประสาน จัดการ และบริหารการปฏิบัติการลำเลียงทางอากาศประจำภาคพื้นในพื้นที่รับผิดชอบและพื้นที่การยุทธร่วมกับผู้บัญชาการส่วนกำลังทางอากาศ ของกำลังรบร่วม หน่วยบัญชาการขนส่งสหรัฐอเมริกาและหน่วยบัญชาการเคลื่อนที่ทหารอากาศอาจเพิ่มเติมคำแนะนำของผู้ชำนาญการลำเลียงทางอากาศประจำภาคพื้นให้กับชุดควบคุมการลำเลียงทางอากาศ แหล่งความชำนาญการลำเลียงทางอากาศทั้งสองแหล่งนี้รวมกันเป็นชุดควบคุมการลำเลียงทางอากาศในกองการเคลื่อนที่ทางอากาศ เรียกว่า ALCT ด้วย

ดู **air mobility division; air operations center; intratheater airlift** ด้วย

airlift coordination cell –

ส่วนประสานการลำเลียงทางอากาศ

ส่วนที่อยู่ภายในศูนย์ยุทธการทางอากาศ ซึ่งวางแผน ประสาน จัดการ และดำเนินการปฏิบัติการลำเลียงทางอากาศภาคพื้นในพื้นที่รับผิดชอบ หรือพื้นที่ปฏิบัติการร่วม โดยปกติประกอบด้วยแผนกแผนการลำเลียงทางอากาศ แผนกปฏิบัติการลำเลียงทางอากาศ และแผนกสนับสนุนการลำเลียงทางอากาศ เรียกว่า ALCC ด้วย

ดู **air operations center; area of responsibility; joint operations area** ด้วย

airlift mission commander –

ผู้บัญชาการภารกิจการลำเลียงทางอากาศ

ผู้บัญชาการที่ได้รับการแต่งตั้งเมื่ออากาศยานการลำเลียงทางอากาศเข้าร่วมในการปฏิบัติการการลำเลียงทางอากาศที่ระบุไว้ในคำสั่งการปฏิบัติการ ผู้บัญชาการภารกิจการลำเลียงทางอากาศนี้ ตามปกติจะแต่งตั้งโดยผู้บัญชาการหน่วยลำเลียงทางอากาศในพื้นที่ แต่อาจเลือกสรรโดยผู้บัญชาการส่วนกำลังกองทัพอากาศหรือผู้บัญชาการส่วนกำลังกองทัพอากาศร่วม ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับภารกิจนั้นๆ

ดู **joint force air component commander** ด้วย

airlift requirement – (*)

ความต้องการการลำเลียงทางอากาศ

จำนวนรวมของผู้โดยสารและ/หรือระวางน้ำหนัก/ปริมาตรของสัมภาระที่ต้องการให้ลำเลียงทางอากาศสำหรับกิจเฉพาะอย่าง

ดู **airlift capability** ด้วย

airlift service –

การบริการลำเลียงทางอากาศ

การปฏิบัติหรือการจัดการขนส่งทางอากาศและบริการต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งต้องการเพื่อเคลื่อนย้ายบุคคล สัมภาระ ไปรษณีย์ภัณฑ์ หรือสินค้าอื่นๆ

air logistic support –

การสนับสนุนส่งกำลังบำรุงทางอากาศ

การสนับสนุนโดยการส่งด้วยการบินลงหรือการทิ้งลงจากอากาศ อันได้แก่ การส่งกำลัง การเคลื่อนย้ายกำลังพล การส่งกลับกำลังพลสูญเสียและเชลยศึก การนำกลับยุทธภัณฑ์ และยานพาหนะ

air logistic support operation – (*)

การปฏิบัติการสนับสนุนการส่งกำลังบำรุงทางอากาศ

การปฏิบัติทางอากาศ ยกเว้นการยุทธส่งทางอากาศซึ่งดำเนินการภายในภาคพื้นเพื่อแจกจ่าย และรับกลับกำลังพล ยุทธภัณฑ์และสิ่งอุปกรณ์

airmiss –

เกือบชนในอากาศ

ดู **near miss**

air mission –

ภารกิจทางอากาศ

ดู **mission**, ข้อ ๓
air mission intelligence report – (*)
รายงานข่าวกรองภารกิจทางอากาศ

รายงานโดยละเอียดของผลการปฏิบัติภารกิจทางอากาศซึ่งรวมถึงรายงานข่าวกรองอย่างสมบูรณ์เกี่ยวกับการบินนั้นด้วย

airmobile forces – (*)
กำลังรบเคลื่อนที่ทางอากาศ

หน่วยรบทางพื้นดิน หน่วยสนับสนุน และหน่วยยานพาหนะทางอากาศที่ต้องการเพื่อการปฏิบัติการเคลื่อนที่ทางอากาศ

airmobile operation – (*)
การยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศ

การปฏิบัติการที่กำลังรบพร้อมยุทธภัณฑ์ ดำเนินกลยุทธ์ในสนามรบด้วยเฮลิคอปเตอร์ เพื่อเข้าปฏิบัติการรบทางพื้นดินภายใต้การควบคุมของผู้บังคับหน่วยกำลังภาคพื้นดิน

air mobility –
การเคลื่อนที่ทางอากาศ

การเคลื่อนย้ายกำลังพล ยุทโธปกรณ์ และกำลังรบอย่างรวดเร็ว ไปยังและออกจากหรือภายในภาคพื้นโดยทางอากาศ การเคลื่อนย้ายนี้ รวมถึงการลำเลียงทางอากาศและการเติมเชื้อเพลิงในอากาศ

ดู **air refueling** ด้วย

Air Mobility Command –
หน่วยบัญชาการเคลื่อนที่ทหารอากาศ

หน่วยบัญชาการในส่วนกองทัพอากาศของหน่วยบัญชาการขนส่งสหรัฐอเมริกา เรียกว่า **AMC** ด้วย

air mobility control team –
ชุดควบคุมการเคลื่อนที่ทางอากาศ

ส่วนงานภายในศูนย์ยุทธการทางอากาศ และเป็นหน่วยปฏิบัติหลักชุดหนึ่งในกองการเคลื่อนที่ทางอากาศ ชุดควบคุมการเคลื่อนที่ทางอากาศเป็นศูนย์รวมของการบังคับบัญชา การควบคุมและการสื่อสารของการเคลื่อนที่ทางอากาศสำหรับผู้บัญชาการการเคลื่อนย้ายระหว่างปฏิบัติการ ผู้บัญชาการการเคลื่อนย้ายใช้ชุดควบคุมการเคลื่อนที่ทางอากาศในการสั่งการ (หรือสั่งการใหม่ตามความต้องการ) กำลังรบเคลื่อนที่ทางอากาศโดยสอดคล้องกับกำลังรบทางอากาศและอวกาศ

อื่นๆ เพื่อตอบสนองการเปลี่ยนแปลงความต้องการลำดับความเร่งด่วนที่สูงกว่า หรือข้อจำกัดของการปฏิบัติการแบบเร่งด่วน ชุดควบคุมการเคลื่อนที่ทางอากาศนี้จะ เป็นหน่วยจัดความขัดแย้งในการปฏิบัติการทั้งปวงของการเคลื่อนที่ทางอากาศ เข้าไปใน ออกจาก และภายในพื้นที่รับผิดชอบหรือพื้นที่การยุทธร่วม ชุดควบคุมการเคลื่อนที่ทางอากาศจะดำรงขั้นตอนการปฏิบัติและการสื่อสารอย่างต่อเนื่องในการกำหนดกิจเฉพาะ การประสานและการบินกับกองปฏิบัติการรบของศูนย์ยุทธการทางอากาศ หน่วยรองการเคลื่อนที่ทางอากาศ และกำลังรบปฏิบัติการ เรียกว่า **AMCT** ด้วย

ดู **air mobility; air mobility division; air operations center** ด้วย

air mobility division –
กองการเคลื่อนที่ทางอากาศ

กองการเคลื่อนที่ทางอากาศตั้งอยู่ในศูนย์ยุทธการทางอากาศ เพื่อวางแผน ประสาน กำหนดกิจและปฏิบัติการกิจการเคลื่อนที่ทางอากาศ ประกอบด้วยชุดควบคุมการเคลื่อนที่ทางอากาศ ชุดควบคุมการลำเลียงทางอากาศ ชุดควบคุมการเติมเชื้อเพลิงในอากาศ ชุดควบคุมการส่งกลับสายแพทย์ทางอากาศ และส่วนการเคลื่อนที่ทางอากาศ ประสานกับความต้องการเคลื่อนย้ายของผู้บัญชาการกำลังรบร่วม และเจ้าหน้าที่ควบคุมรวมทั้งประสานกับศูนย์ควบคุมการปฏิบัติการเคลื่อนที่ทางอากาศประจำภาคพื้น หากมีการจัดตั้งและประสานกับศูนย์ควบคุมการลำเลียงทางอากาศโดยอากาศยานบรรทุกเชื้อเพลิงของหน่วยบัญชาการเคลื่อนที่ทหารอากาศตามความต้องการ เรียกว่า **AMD** ด้วย

ดู **air mobility; air operations center** ด้วย

air mobility element –
ส่วนการเคลื่อนที่ทางอากาศ

ส่วนการเคลื่อนที่ทางอากาศทำให้เกิดการรวมและการประสานด้านการเคลื่อนที่ทางอากาศระหว่างกำลังรบเคลื่อนที่ทางอากาศที่บรรจุในหน่วยบัญชาการขนส่งสหรัฐอเมริกา ส่วนการเคลื่อนที่ทางอากาศรับคำสั่งจากผู้บัญชาการการเคลื่อนย้าย และเป็นชุดหลักในการประสานกับศูนย์ควบคุมการลำเลียงทางอากาศโดยอากาศยานบรรทุกเชื้อเพลิง การกิจการส่งมอบโดยตรงในการเคลื่อนที่ทางอากาศระหว่างภาคพื้น เมื่อต้องการจะได้

รับการประสานโดยผ่านกองการเคลื่อนที่ทางอากาศ และรับคำสั่งให้ปฏิบัติกิจเฉพาะจากศูนย์ควบคุมการลำเลียงทางอากาศโดยอากาศยานบรรทุกเชื้อเพลิงของหน่วยบัญชาการเคลื่อนที่ทหารอากาศ ผู้บังคับศูนย์ควบคุมการลำเลียงทางอากาศโดยอากาศยานบรรทุกเชื้อเพลิงยังคงควบคุมทางยุทธการในการกิจการส่งมอบโดยตรงในระหว่างการปฏิบัติ ส่วนการเคลื่อนที่ทางอากาศทำให้เกิดความมั่นใจในการรวมการกิจการเคลื่อนที่ทางอากาศระหว่างภาคพื้นกับการวางแผนปฏิบัติการทางอากาศและอวกาศภาคพื้น เรียกว่า AME ด้วย

ดู **air mobility division; air operations center; director of mobility forces; Tanker Airlift Control Center** ด้วย

air mobility express –

การเคลื่อนที่ทางอากาศด่วนพิเศษ

ระบบการลำเลียงทางอากาศด่วนพิเศษ ปฏิบัติตามความต้องการของกระทรวงกลาโหม ระบบนี้ประกอบด้วย อากาศยานลำเลียงด่วนพิเศษและใช้โครงสร้างพื้นฐานที่เกี่ยวข้องของภาคพื้นทวีปสหรัฐอเมริกา การลำเลียงทางอากาศของหน่วยบัญชาการเคลื่อนที่ทหารอากาศ และระบบการแจกจ่ายอย่างรวดเร็วภายในภาคพื้น เรียกว่า AMX ด้วย

ดู **air mobility; Air Mobility Command** ด้วย

air movement –

การเคลื่อนย้ายทางอากาศ

การลำเลียงหน่วย กำลังพล สิ่งอุปกรณ์ และยุทธภัณฑ์ทางอากาศ รวมทั้งการทิ้งลงจากอากาศและการส่งด้วยการบินลง

ดู **airdrop; air landed** ด้วย

air movement column –

ขบวนการเคลื่อนย้ายทางอากาศ

ในการยุทธส่งทางอากาศ หมายถึง ขบวนอากาศยานนำและลำดับขบวนที่ตามมา ซึ่งเคลื่อนที่ไปตามเส้นทางและความสูงเดียวกัน

air movement table – (*)

ตารางการเคลื่อนย้ายทางอากาศ

ตารางที่ผู้บังคับหน่วยกำลังภาคพื้นดินจัดทำขึ้นโดยประสานกับผู้บังคับหน่วยกำลังทางอากาศ ตารางนี้ออกเป็นผนวกประกอบคำสั่งยุทธการเพื่อ

ก. แสดงการแบ่งสรรระวางในอากาศยานให้แก่ส่วนย่อยของหน่วยภาคพื้นดินที่จะทำการลำเลียงทางอากาศ

ข. กำหนดจำนวนและประเภทของอากาศยานในแต่ละลำดับขบวน

ค. ระบุพื้นที่บินออกเวลาบรรทุกและเวลาวิ่งขึ้น

air observation –

การตรวจการณ์ในอากาศ

ดู **air observer**

air observation post –

ที่ตรวจการณ์ในอากาศ

ดู **observation post**

air observer – (*)

ผู้ตรวจการณ์อากาศ

บุคคลผู้มีภารกิจหลักในการตรวจการณ์หรือถ่ายรูปจากอากาศยาน เพื่อปรับการยิงของปืนใหญ่หรือเพื่อให้ได้ข่าวสารทางทหาร

air observer adjustment –

การปรับการยิงของผู้ตรวจการณ์อากาศ

การแก้การยิงของปืนใหญ่ที่กระทำจากอากาศยาน

ดู **spot** ด้วย

air offensive –

การรุกทางอากาศ

การปฏิบัติการอย่างต่อเนื่อง โดยใช้ระบบอาวุธทางอากาศยุทธศาสตร์และ/หรืออากาศยุทธวิธีต่อกำลังทางอากาศหรือเป้าหมายทางผิวพื้นฝ่ายข้าศึก

air operations center –

ศูนย์ยุทธการทางอากาศ

สถานที่ตั้งหลักด้านยุทธการทางอากาศ ซึ่งมีการสั่งการ ควบคุมและปฏิบัติพันธกิจของอากาศยานและการแจ้งเตือนทางอากาศในการปฏิบัติการรบทางอากาศ และยังเป็นหน่วยเหนือของผู้บัญชาการส่วนกำลังกองทัพอากาศ ซึ่งมีการประสานการบังคับบัญชาและควบคุมการยุทธทางอากาศกับส่วนกำลังและเหล่าทัพอื่น เรียกว่า AOC ด้วย

air photographic reconnaissance – (*)

การลาดตระเวนถ่ายรูปทางอากาศ

การหาข่าวโดยการถ่ายรูปทางอากาศ แบ่งออกเป็น ๓ ประเภท คือ

ก. การลาดตระเวนด้วยรูปทางยุทธศาสตร์
 ข. การลาดตระเวนด้วยรูปทางยุทธวิธี และ
 ค. การถ่ายรูปเพื่อการสำรวจ/การทำแผนที่ คือ การถ่ายรูปทางอากาศซึ่งกระทำเพื่อความหมายในการสำรวจ/การทำแผนที่และเพื่อให้ได้มาตรฐานความถูกต้องของการสำรวจ/การทำแผนที่ การลาดตระเวนด้วยรูปแบบนี้ อาจเป็นทางยุทธศาสตร์ หรือทางยุทธวิธีก็ได้

air picket – (*)

ยานยามอากาศ

อากาศยานแจ้งเตือนล่วงหน้าในอากาศ ซึ่งได้รับการกำหนดตำแหน่งที่บินอยู่ เพื่อตรวจหา รายงาน และติดตามอากาศยานหรืออาวุธปล่อยของข้าศึกที่เคลื่อนเข้ามา และเพื่อควบคุมการสกัดกั้นเป็นหลัก

ดู airborne early warning and control ด้วย

air plot – (*)

การพล็อตเป้าหมายในอากาศ

๑. การพล็อตจุดอย่างต่อเนื่องที่ใช้ในการเดินอากาศเพื่อให้ได้กราฟแสดงทิศหัวเครื่องแท้จริงที่ใช้บินและระยะทางอากาศที่บิน

๒. การพล็อตจุดอย่างต่อเนื่องของตำแหน่งที่อยู่ของวัตถุในอากาศ ซึ่งจะเป็นกราฟแสดงทิศหัวเครื่องแท้จริงที่ใช้บินและระยะทางอากาศที่บิน

๓. ถ้าใช้ในเรือ เป็นสิ่งแสดงตำแหน่งที่อยู่และการเคลื่อนที่ของวัตถุในอากาศ โดยสัมพันธ์กับเรือที่ทำการพล็อตนั้นในอากาศ

airport –

ท่าอากาศยาน

ดู airfield

air portable – (*)

นำไปทางอากาศได้

แสดงถึงยุทธโศปกรณ์ที่เหมาะสมสำหรับการขนส่งด้วยอากาศยานโดยการบรรทุกภายในหรือภายนอกด้วยการถอดและประกอบขึ้นส่วนเพียงเล็กน้อย ซึ่งไม่เกินขีดความสามารถของหน่วยผู้ใช้ ศัพท์นี้ต้องใช้คำขยายความเพื่อแสดงขอบเขตของความสามารถนำไปทางอากาศได้

ดู load ด้วย

airport surface detection equipment –

บริษัทตรวจผิวพื้นของท่าอากาศยาน

เรดาร์ที่ส่ายใกล้แสดงผิวพื้นของท่าอากาศยานสามารถตรวจการจราจรของอากาศยานและยานพาหนะทั้งที่เคลื่อนที่หรืออยู่กับที่บนทางวิ่ง ทางขับและลานจอดด้วยความชัดเจนสูง

airport surveillance radar –

เรดาร์เฝ้าตรวจของท่าอากาศยาน

เรดาร์ที่แสดงระยะและมุมภาคทิศซึ่งตามปกติใช้ในบริเวณท่าอากาศยานเพื่อเป็นเครื่องช่วยในการควบคุมการบินเข้า - ออกของอากาศยาน

airport traffic area –

พื้นที่จราจรของท่าอากาศยาน

ถ้าไม่มีการกำหนดไว้เป็นอย่างอื่นโดยเฉพาะ หมายถึง ห้วงอากาศภายในรัศมีห้าไมล์บก ทางแนวนอนจากศูนย์กลางทางภูมิศาสตร์ของท่าอากาศยานใดๆ ซึ่งมีห้วงบังคับการบินปฏิบัติการณ์อยู่และห้วงอากาศนี้สูงจากผิวพื้นขึ้นไปแต่ไม่ถึง ๓,๐๐๐ ฟุต เรียกว่า ATA ด้วย

air position – (*)

ตำแหน่งอากาศยาน

ตำแหน่งของอากาศยานที่คำนวณได้โดยสมมุติว่าไม่มีผลกระทบจากลม

air priorities committee – (*)

คณะกรรมการจัดลำดับความเร่งด่วนในการขนส่งทางอากาศ

คณะกรรมการที่ตั้งขึ้นเพื่อพิจารณากำหนดลำดับความเร่งด่วนของผู้โดยสารและสัมภาระ

air raid reporting control ship – (*)

เรือควบคุมรายงานการโจมตีทางอากาศ

เรือซึ่งได้รับมอบหน้าที่จากเรือป้องกันภัยทางอากาศให้ควบคุมเครื่องเรดาร์เตือนภัยทางอากาศและรายงานการเข้าโจมตีทางอากาศ

air reconnaissance –

การบินลาดตระเวน, การลาดตระเวนทางอากาศ

การค้นหาข่าวสารทางการข่าวกรองโดยการตรวจการณ์ด้วยสายตา และ/หรือเครื่องรับสัญญาณเซนเซอร์ในยานอากาศ

air reconnaissance liaison officer –

นายทหารบกติดต่อการบินลาดตระเวน

นายทหารบกที่ได้รับการฝึกอบรมโดยเฉพาะใน

เรื่องการบินลาดตระเวนและการตีความภาพ ซึ่งสมทบอยู่กับหน่วยบินลาดตระเวนยุทธวิธี นายทหารผู้นี้มีหน้าที่ช่วยเหลือและแนะนำผู้บังคับหน่วยบินและฝ่ายอำนวยความสะดวกในเรื่องเกี่ยวกับการปฏิบัติการทางพื้นดิน และแจ้งผู้บังคับหน่วยทางพื้นดินที่ได้รับการสนับสนุนให้ทราบสถานภาพของคำขอการบินลาดตระเวน

air refueling — การเติมเชื้อเพลิงในอากาศ

ความสามารถที่จะเติมเชื้อเพลิงอากาศยานระหว่างการบิน ซึ่งยึดระยะเวลาการบิน เพิ่มระยะเวลาปฏิบัติการของอากาศยาน และทำหน้าที่เป็นตัวเพิ่มกำลังรบ เรียกว่า **AR** ด้วย

air refueling control point — จุดควบคุมการเติมเชื้อเพลิงในอากาศ

จุดภูมิศาสตร์ที่อากาศยานรับเติมเชื้อเพลิงมาถึง ณ ตำแหน่งสังเกตการณ์ หรือตำแหน่งก่อนเข้าเติมเชื้อเพลิง โดยยึดตำแหน่งของอากาศยานบรรทุกเชื้อเพลิงเป็นหลักในระหว่างการเติมเชื้อเพลิง เรียกว่า **ARCP** ด้วย

air refueling control team — ชุดควบคุมการเติมเชื้อเพลิงในอากาศ

ส่วนงานภายในศูนย์ยุทธการทางอากาศ และเป็นหน่วยปฏิบัติหลักชุดหนึ่งในกองการเคลื่อนที่ทางอากาศ เป็นส่วนของศูนย์ยุทธการทางอากาศที่ประสานการวางแผนการเติมเชื้อเพลิงในอากาศ การกำหนดกิจและการทำกำหนดการเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติการรบทางอากาศหรือเพื่อสนับสนุนสะพานอากาศยุทธศาสตร์ภายในพื้นที่รับผิดชอบหรือพื้นที่ปฏิบัติการร่วม เรียกว่า **ARCT** ด้วย

ดู **air mobility division; air operations center; air refueling** ด้วย

air refueling control time — เวลาควบคุมการเติมเชื้อเพลิงในอากาศ

เวลาที่อากาศยานรับเติมเชื้อเพลิงและอากาศยานบรรทุกเชื้อเพลิงมาถึง ณ จุดควบคุมการเติมเชื้อเพลิงในอากาศ ในระหว่างการเติมเชื้อเพลิง เรียกว่า **ARCT** ด้วย

air refueling initiation point — จุดเริ่มการเติมเชื้อเพลิงในอากาศ

จุดที่อยู่ก่อนถึงจุดควบคุมการเติมเชื้อเพลิงใน

อากาศ (ในขาบินเข้าหาจุดควบคุมการเติมเชื้อเพลิงในอากาศ) ซึ่งอากาศยานรับเติมเชื้อเพลิงเริ่มการนัดพบในระหว่างการเติมเชื้อเพลิง เรียกว่า **ARIP** ด้วย

air request net — ข่ายคำขอทางอากาศ

ข่ายวิทยุความถี่สูง ส่งข้างเดียว ไม่มีระบบการรักษาความปลอดภัยเฝ้าฟังโดยหน่วยควบคุมทางอากาศ ยุทธวิธีทุกหน่วยและศูนย์ปฏิบัติการสนับสนุนทางอากาศ ข่ายนี้อนุญาตให้ส่งคำขอทันทีจากหน่วยควบคุมทางอากาศยุทธวิธีที่ประจำอยู่กับหน่วยกองทัพบกในทุกระดับ โดยตรงไปยังศูนย์ปฏิบัติการสนับสนุนทางอากาศเพื่อการตอบสนองอย่างรวดเร็ว

air route — (*) เส้นทางบิน

ห้วงอากาศที่ใช้เดินอากาศได้ระหว่างจุดสองจุด ซึ่งแสดงให้ทราบด้วยขอบเขตที่จำเป็นสำหรับการใช้กฎการบิน

air route traffic control center — ศูนย์ควบคุมจราจรเส้นทางบิน

หน่วยอำนวยความสะดวกหลักที่ทำหน้าที่ควบคุมอากาศยานซึ่งบินตามเส้นทางบินโดยใช้กฎการบินด้วยเครื่องวัดภายในบริเวณที่อยู่ในอำนาจหน้าที่ ศูนย์เช่นนี้ประมาณ ๒๖ ศูนย์ปฏิบัติการครอบคลุมสหรัฐอเมริกาและดินแดนในครอบครอง แต่ละศูนย์มีขีดความสามารถในการสื่อสารกับศูนย์อื่นๆ

air smuggling event — การควบคุมห้วงอากาศ

บริการที่จัดไว้ในเขตหน้าเพื่อเพิ่มประสิทธิผลในการปฏิบัติโดยการส่งเสริมความปลอดภัยประสิทธิภาพและความอ่อนตัวในการใช้ห้วงอากาศ การควบคุมห้วงอากาศ กระทำเพื่อให้การปฏิบัติมีความอ่อนตัวมากขึ้น ผู้บังคับบัญชาทางยุทธการแต่ผู้เดียวที่จะเป็นผู้อนุมัติ ไม่อนุมัติ หรือปฏิเสธการปฏิบัติการรบ

air sovereignty — อธิปไตยเหนือน่านฟ้า

สิทธิของประเทศในการควบคุมและใช้อำนาจอย่างเด็ดขาดในห้วงอากาศเหนือดินแดนของตน

ดู **air sovereignty** ด้วย

air sovereignty mission —

ภารกิจการรักษาอธิปไตยเหนือห้วงอากาศ

กิจกรรมในการเฝ้าตรวจและควบคุมซึ่งเป็นการใช้อำนาจของชาติในห้วงอากาศเหนือดินแดนของตน

ดู **air sovereignty** ด้วย

airspace control –

การควบคุมห้วงอากาศ

ดู **airspace control in the combat zone** ด้วย

airspace control area –

พื้นที่ควบคุมห้วงอากาศ

ห้วงอากาศที่กำหนดขอบเขตโดยเส้นแบ่งเขตของพื้นที่ปฏิบัติการ พื้นที่ควบคุมห้วงอากาศอาจแบ่งออกเป็นพื้นที่ควบคุมห้วงอากาศย่อยหลายพื้นที่ได้

airspace control authority – (*)

ผู้มีอำนาจควบคุมห้วงอากาศ

ผู้บังคับบัญชาที่ได้รับมอบความรับผิดชอบทั้งปวงในระบบการปฏิบัติการควบคุมห้วงอากาศภายในพื้นที่ควบคุมห้วงอากาศ เรียกว่า **ACA** ด้วย

ดู **airspace control; airspace control area; airspace control system; control; operation** ด้วย

airspace control boundary – (*)

เส้นแบ่งเขตควบคุมห้วงอากาศ

เส้นที่กำหนดเขตพื้นที่ควบคุมห้วงอากาศ พื้นที่ควบคุมห้วงอากาศย่อย พื้นที่ควบคุมห้วงอากาศที่มีความหนาแน่นในการบินสูง หรือพื้นที่ห้วงอากาศหวงห้าม

airspace control center –

ศูนย์การควบคุมห้วงอากาศ

หน่วยงานของผู้มีอำนาจควบคุมห้วงอากาศ ซึ่งมีสิ่งอำนวยความสะดวกหลักในการควบคุมห้วงอากาศรวมทั้งกำลังพลและสิ่งอุปกรณ์จากส่วนงานของเหล่าทัพที่ได้รับมอบหมายของประเทศเจ้าบ้านและ/หรือของประเทศพันธมิตร

airspace control facility –

สิ่งอำนวยความสะดวกในการควบคุมห้วง

อากาศ

สิ่งอำนวยความสะดวกใดๆ ของเหล่าทัพ ของประเทศเจ้าบ้านหรือของประเทศพันธมิตร ซึ่งจัดไว้เพื่อการควบคุมห้วงอากาศในพื้นที่การรบ

airspace control in the combat zone –

การควบคุมห้วงอากาศในพื้นที่การรบ

กระบวนการที่ใช้เพิ่มประสิทธิภาพการรบ โดยทำให้เกิดความปลอดภัย มีประสิทธิภาพและความอ่อนตัว การควบคุมห้วงอากาศจะเป็นการป้องกันการโจมตีฝ่ายเดียวกัน เพิ่มการปฏิบัติการป้องกันทางอากาศ และให้มีการอ่อนตัวในการปฏิบัติการมากขึ้น การควบคุมห้วงอากาศไม่ได้เป็นการละเมิดต่ออำนาจของผู้บังคับบัญชาในการอนุมัติ ไม่อนุมัติ หรือปฏิเสธการรบ เรียกว่า **airspace control; combat airspace control** ด้วย

airspace control order –

คำสั่งการควบคุมห้วงอากาศ

คำสั่งที่ใช้ในแผนการควบคุมห้วงอากาศ ซึ่งกำหนดรายละเอียดของคำสั่งขอสำหรับมาตรการในการควบคุมห้วงอากาศได้รับอนุมัติไว้แล้ว อาจจะมีเพิ่มเติมไว้ในคำสั่งยุทธการย่อยหรือพิมพ์แยกเป็นเอกสารเฉพาะ เรียกว่า **ACO** ด้วย

airspace control plan –

แผนการควบคุมห้วงอากาศ

เอกสารที่เป็นแนวทางในการวางแผนและขั้นตอนการปฏิบัติของระบบควบคุมห้วงอากาศภายในพื้นที่ความรับผิดชอบของกำลังรบร่วม/พื้นที่การยุทธร่วม ได้รับอนุมัติโดยผู้บัญชาการกำลังรบร่วม เรียกว่า **ACP** ด้วย

ดู **airspace control system; area of responsibility; joint force commander; joint operations area** ด้วย

airspace control sector –

เขตควบคุมห้วงอากาศ

พื้นที่ส่วนย่อยในพื้นที่ควบคุมห้วงอากาศกำหนดขึ้นเพื่ออำนวยความสะดวกในการควบคุมพื้นที่ทั้งหมดโดยปกติแล้ว เส้นแบ่งเขตของเขตควบคุมน่านฟ้าจะเป็นเส้นเดียวกับเส้นแบ่งเขตย่อยในการป้องกันทางอากาศ เขตควบคุมห้วงอากาศกำหนดขึ้นเพื่อให้เป็นไปตามระเบียบปฏิบัติและแนวทางการปฏิบัติของแผนการควบคุมห้วงอากาศ โดยคำนึงถึงความสามารถในการปฏิบัติการและความต้องการในการควบคุมห้วงอากาศของเหล่าทัพ ประเทศเจ้าบ้าน และประเทศพันธมิตร

ดู **airspace control area** ด้วย

airspace control system – (*)

ระบบควบคุมห้วงอากาศ

การจัดการในเรื่องหน่วยงาน กำลังพล นโยบาย

ระเบียบปฏิบัติ และสิ่งอำนวยความสะดวก ที่ต้องการ เพื่อการปฏิบัติพันธกิจควบคุมห้วงอากาศ เรียกว่า ACS ด้วย

airspace coordination area – พื้นที่ประสานห้วงอากาศ

ห้วงอากาศสามมิติในพื้นที่เป้าหมาย กำหนดขึ้น โดยผู้บัญชาการภาคพื้นดินที่เกี่ยวข้องซึ่งเป็นห้วงอากาศ ที่อากาศยานของฝ่ายเดียวกันปลอดภัยจากการยิงจาก ผีฟ้าของฝ่ายเดียวกัน พื้นที่ประสานห้วงอากาศอาจ กำหนดอย่างเป็นทางการหรือไม่เป็นทางการ เรียกว่า ACA ด้วย

airspace management – การจัดการห้วงอากาศ

การประสานงาน การรวม และกฎระเบียบ การใช้ห้วงอากาศที่มีมิติที่แน่นอน

airspace reservation – ห้วงอากาศสงวน

ห้วงอากาศเหนือพื้นที่หนึ่งบนพื้นดินหรือพื้นน้ำ ซึ่งได้กำหนดขึ้นและแยกออกไว้โดยคำสั่งบริหารของ ประธานาธิบดี หรือโดยรัฐจักรภพ หรือดินแดน ซึ่ง ห้ามหรือจำกัดการบินผ่านของอากาศยานเพื่อความ มุ่งหมายในการป้องกันประเทศ หรือเพื่อความมุ่งหมาย อื่นใดของรัฐบาล

airspace restrictions – (*)

ข้อจำกัดห้วงอากาศ

มาตรการจำกัดพิเศษสำหรับใช้ภายในส่วนต่างๆ ของห้วงอากาศที่กำหนดมิติไว้แน่นอน

air space warning area – ห้วงอากาศอันตราย

ดู danger area

airspeed –

ความเร็วในอากาศ

ความเร็วของอากาศยานที่สัมพันธ์กับมวลอากาศ ที่ห่อหุ้มอากาศยานนั้น ศัพท์ “airspeed” ที่ไม่มีคำขยาย ความอาจหมายถึงอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้

ก. ความเร็วในอากาศปรับเทียบแล้ว ความเร็ว ในอากาศซึบออกที่แก้ความคลาดเคลื่อนเนื่องจากการ ติดตั้งเครื่องวัดประกอบการบินแล้ว

ข. ความเร็วในอากาศเทียบเท่า ความเร็วใน

อากาศปรับเทียบแล้วที่แก้ความคลาดเคลื่อนเนื่องจาก การอัดตัวแล้ว

ค. ความเร็วในอากาศซึบออก ความเร็วอากาศยาน ที่อ่านได้จากเครื่องวัดความเร็วในอากาศ

ง. ความเร็วในอากาศแท้จริง ความเร็วใน อากาศเทียบเท่าที่แก้ความคลาดเคลื่อนเนื่องจากความ แน่นของอากาศ (ความสูงและอุณหภูมิ) แล้ว

airspeed indicator – (*)

เครื่องวัดความเร็วในอากาศ

เครื่องวัดซึ่งแสดงความเร็วในอากาศซึบออกของ อากาศยาน ที่ได้จากการป้อนของความดันกระทบและ ความดันสถิต

air staging unit – (*)

หน่วยต่อระยะทางอากาศ

หน่วยซึ่งตั้งอยู่ที่สนามบินและเกี่ยวข้องกับการรับ การยกขน การให้บริการ และการจัดเตรียมเพื่อการบินออก ของอากาศยานและการควบคุมกำลังพลและสัมภาระ

air station – (*)

ตำบลเปิดหน้ากล้องถ่ายภาพทางอากาศ

ในการถ่ายภาพทางอากาศ ตำบลในอวกาศที่เลนส์ ของกล้องถ่ายภาพตั้งอยู่ในขณะเปิดหน้ากล้อง

air strike –

การโจมตีทางอากาศ

การโจมตีที่หมายเฉพาะของเครื่องบินขับไล่ เครื่องบินทิ้งระเบิดหรือเครื่องบินโจมตีในการปฏิบัติการรุก อาจประกอบด้วยหน่วยบินหลายหน่วยที่อยู่ภายใต้หน่วย บัญชาการหน่วยเดียวในอากาศ

air strike coordinator –

ผู้ประสานการโจมตีทางอากาศ

ผู้แทนทหารอากาศของผู้บังคับหน่วยกำลังรบ ในพื้นที่เป้าหมายซึ่งมีหน้าที่รับผิดชอบในการอำนวยความสะดวก ต่ออากาศยานทั้งหมดในพื้นที่เป้าหมาย และประสาน การปฏิบัติของอากาศยานเหล่านั้น เพื่อให้การใช้อำนาจ การโจมตีทางอากาศมีประสิทธิภาพสูงสุด

air strip – (*)

ลานบิน

ผิวนิคมที่ยังมิได้รับการปรับปรุง ซึ่งได้ดัดแปลง สำหรับการวิ่งขึ้นหรือการลงสู่พื้นของอากาศยาน มักจะมี สิ่งอำนวยความสะดวกน้อยที่สุด

ดู **airfield** ด้วย

air superiority —
ความได้เปรียบทางอากาศ, ความเหนือกว่า
ทางอากาศ

ระดับความเหนือกว่าในการยุทธทางอากาศของกำลังรบฝ่ายหนึ่งที่มีต่ออีกฝ่ายหนึ่งซึ่งทำให้ฝ่ายแรกและกำลังรบทางบกเรือและอากาศที่สัมพันธ์กันสามารถปฏิบัติการยุทธ ฤ เวลาและสถานที่ที่กำหนดได้ โดยปราศจากการรบกวนขัดขวางจากกำลังรบของฝ่ายตรงข้าม

air supply — (*)
การส่งกำลังทางอากาศ

การส่งสัมภาระ โดยวิธีทิ้งลงจากอากาศหรือการส่งด้วยการบินลง

air support — (*)
การสนับสนุนทางอากาศ

การสนับสนุนทุกรูปแบบ ที่กำลังทางอากาศให้แก่กำลังรบบนบกหรือในทะเล

ดู **close air support; immediate air support; indirect air support; preplanned air support; tactical air support** ด้วย

air support operations center — (*)
ศูนย์ปฏิบัติการสนับสนุนทางอากาศ

หน่วยงานของระบบควบคุมทางอากาศยุทธวิธีที่มีที่ตั้งร่วมกับกองบัญชาการกองทัพน้อยหรือกองบัญชาการกำลังทางบกที่เหมาะสม มีหน้าที่ประสานงานและอำนวยความสะดวก การสนับสนุนทางอากาศโดยใกล้ชิด และการสนับสนุนทางอากาศยุทธวิธีอื่นๆ

ดู **air support; close air support; operation; tactical air control center** ด้วย

air support request —
คำขอการสนับสนุนทางอากาศ

วิธีการที่จะขอรับการสนับสนุนทางอากาศอย่างใกล้ชิด การขัดขวางทางอากาศ การลาดตระเวนทางอากาศ การเฝ้าตรวจ การคุ้มกัน การล่าเหยื่อทางอากาศ โดยเฮลิคอปเตอร์ และภารกิจอื่นๆ ของอากาศยานทั้งคำขอตามแผนและคำขอเร่งด่วน เรียกว่า **AIRSUPREQ** ด้วย

air supremacy — (*)
ความเป็นเจ้าอากาศ, การครองอากาศ

ระดับของความได้เปรียบทางอากาศ ซึ่งกำลังทางอากาศของฝ่ายตรงข้าม ไม่สามารถทำการรบกวนอย่างมีประสิทธิภาพได้

air surface zone — (*)
เขตหวงห้ามอากาศผิวพื้น

บริเวณจำกัดที่กำหนดขึ้นเพื่อความมุ่งหมายในการป้องกันเรือผิวน้ำและอากาศยานฝ่ายเรามิให้ถูกยิงโดยฝ่ายเดียวกัน และเพื่อให้การปฏิบัติการปราบเรือดำน้ำซ้าศึก ไม่ถูกจำกัดโดยการปฏิบัติการของเรือดำน้ำฝ่ายเดียวกัน

ดู **restricted area** ด้วย

air surveillance — (*)
การเฝ้าตรวจทางอากาศ

การตรวจการณ์อย่างเป็นระบบในห้วงอากาศด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ด้วยสายตาหรือวิธีการอื่นใดเพื่อความมุ่งหมายหลักในการพิสูจน์ฝ่ายและพิจารณากำหนดการเคลื่อนไหวของอากาศยาน และอาวุธปล่อย ทั้งฝ่ายเดียวกันและฝ่ายซ้าศึก ในห้วงอากาศที่ทำการตรวจการณ์นั้น

ดู **satellite and missile surveillance; surveillance** ด้วย

air surveillance officer — (*)
นายทหารเฝ้าตรวจทางอากาศ

บุคคลที่รับผิดชอบในการประสานงาน และดำรงรักษาสภาพปัจจุบันที่ถูกต้องของสถานการณ์ทางอากาศภายในพื้นที่ห้วงอากาศที่ได้รับมอบ

air survey camera —
กล้องถ่ายภาพทางอากาศเพื่อการสำรวจ

ดู **air cartographic camera**

air survey photography —
การถ่ายภาพทางอากาศเพื่อการสำรวจ

ดู **air cartographic photography**

air target chart —
แผนภูมิเป้าหมายทางอากาศ

การแสดงข่าวกรองเป้าหมายทางอากาศที่เกี่ยวข้องลงบนแผนภูมิพิเศษ แผนภูมินี้ออกแบบขึ้นด้วยความประสงค์หลักที่จะสนับสนุนการปฏิบัติ การโจมตีเป้าหมายทางอากาศที่ระบุไว้ด้วยระบบอาวุธต่างๆ เรียกว่า **ATC** ด้วย

Air Target Materials Program – กำหนดการวัสดุเป้าหมายทางอากาศ

กำหนดการของกระทรวงกลาโหม ในการควบคุม การบริหารขององค์กร ภาพ และแผนที่แห่งชาติที่ จัดตั้งเพื่อและจำกัดเฉพาะการผลิตแผนที่ มาตราส่วน ปานกลาง และมาตราส่วนใหญ่ แผนที่เดินเรือ และ ผลิตผลทางยี่ห้อเดซี ซึ่งสนับสนุนความต้องการการ กำหนดเป้าหมายทั่วโลกของหน่วยบัญชาการรวมและ หน่วยบัญชาการเฉพาะ ทบวงทหารและพันธมิตรที่ เข้าร่วมจะครอบคลุมการพิจารณาความต้องการการ ผลิตและขอบเขตการกำหนดมาตรฐานของผลิตภัณฑ์ การสถาปนาลำดับความเร่งด่วนและกำหนดเวลา และการผลิต การแจกจ่าย การเก็บรักษา และการจ่าย/ แลกเปลี่ยนผลิตภัณฑ์ที่รวมอยู่ด้วย

air target mosaic – โมเสกเป้าหมายทางอากาศ

แผนที่แบบโมเสกมาตราส่วนใหญ่ ซึ่งประกอบ ด้วยภาพถ่ายครอบคลุมพื้นที่หนึ่ง และสามารถแสดง รายละเอียดที่เกี่ยวข้องของเป้าหมายแผนที่แบบนี้ใช้ สำหรับการพิจารณาทางการข่าวกรองในการวางแผน และการบรรยายสรุป สำหรับการปฏิบัติทางอากาศ

air tasking order –

คำสั่งการกำหนดกิจทางอากาศ

วิธีการที่ใช้กำหนดกิจและแจ้งให้แก่ส่วนกำลัง หน่วยรอง รวมทั้งหน่วยบังคับบัญชาและควบคุม ซึ่ง ระบุเที่ยวบิน/ขีดความสามารถ/กำลังรบสำหรับเป้าหมาย และการกิจเฉพาะ โดยปกติคำสั่งเฉพาะจะระบุนาม เรียกขาน เป้าหมาย หน่วยควบคุม เป็นต้น เช่นเดียวกับ คำสั่งทั่วไป เรียกว่า ATO ด้วย

air tasking order/confirmation – คำสั่ง/ยืนยันการกำหนดกิจทางอากาศ

ข้อความที่ใช้กำหนดกิจของส่วนกำลังรวบรวม แจ้งหน่วยบังคับบัญชาที่ร้องขอและแจ้งต่อผู้มีอำนาจ กำหนดกิจให้ทราบถึงการกระทำที่กำลังเกิดขึ้นและ/หรือ ให้ข่าวสารเพิ่มเติมเกี่ยวกับภารกิจ ข้อความนี้จะใช้ สำหรับภารกิจที่ได้วางแผนล่วงหน้าเท่านั้น โดยปกติ จะส่งทุกวันล่วงหน้าก่อนเริ่มวันกำหนดกิจทางอากาศ ๑๒ ชั่วโมง หรือตามแผนยุทธการที่กำหนดขึ้นสำหรับ พื้นที่ยุทธการ เรียกว่า ATOCONF ด้วย

air terminal – สถานีขนส่งทางอากาศ

หน่วยอำนวยความสะดวกของสนามบิน ซึ่ง ปฏิบัติพันธกิจเป็นศูนย์การขนส่งทางอากาศ และ อำนวยความสะดวกในการบรรทุกและขนถ่ายจาก อากาศยานลำเลียงและการดำเนินการวิธีต่อสิ่งส่งจรร ระหว่างการเดินทาง สนามบินดังกล่าวนั้นอาจกำหนด เรียกว่าเป็นท่าอากาศยานหรือไม่ก็ได้

air-to-air guided missile – (*)

อาวุธปล่อยนำวิถี/ชีปนาวุธ อากาศสู่อากาศ

อาวุธปล่อยนำวิถีที่ยังในอากาศ เพื่อโจมตีเป้าหมาย ในอากาศ

ดู guided missile ด้วย

air-to-surface guided missile – (*)

อาวุธปล่อยนำวิถี/ชีปนาวุธ อากาศสู่พื้น

อาวุธปล่อยนำวิถีที่ยังในอากาศ เพื่อโจมตีเป้าหมาย ผิวพื้น

ดู guided missile ด้วย

air traffic control and landing system – ระบบควบคุมการจราจรทางอากาศ และการ ลงสู่พื้น

สิ่งอำนวยความสะดวก เจ้าหน้าที่ และบริภัณฑ์ ของกระทรวงกลาโหม (ประจำที่ เคลื่อนที่ และในทะเล) พร้อมด้วยอิเล็กทรอนิกส์การบินที่รวมอยู่ด้วยเพื่อให้การ เคลื่อนที่ของยานอวกาศทั่วโลกนั้นเป็นไปอย่างปลอดภัย เป็นระเบียบ และรวดเร็ว เรียกว่า ATCALS ด้วย

air traffic control center – (*)

ศูนย์ควบคุมจราจรทางอากาศ

หน่วยซึ่งมีพันธกิจเป็นทั้งศูนย์ควบคุมพื้นที่ และ ศูนย์ข่าวสารการบิน เรียกว่า ATCC ด้วย

ดู area control center; flight information region ด้วย

air traffic control clearance – (*)

การอนุญาตในการควบคุมจราจรทางอากาศ

การอนุมัติโดยเจ้าหน้าที่ควบคุมจราจรทางอากาศ ให้อากาศยานเคลื่อนที่ได้ ภายใต้เงื่อนไขที่กำหนด

air traffic control facility –

สิ่งอำนวยความสะดวกในการควบคุมจราจร ทางอากาศ

สิ่งอำนวยความสะดวกใดๆ ในการควบคุมห้วงอากาศ ซึ่งใช้ในการควบคุมการจราจรทางอากาศ และบริการควบคุมทางยุทธวิธีที่จำกัดตามความต้องการ

air traffic controller – ผู้ควบคุมจราจรทางอากาศ

ผู้ควบคุมทางอากาศที่ได้รับการฝึกอบรมมาเป็นพิเศษ และได้รับมอบหมายให้ทำหน้าที่จัดดำเนินการเกี่ยวกับห้วงอากาศ และควบคุมจราจรของวัตถุในอากาศ

air traffic control service – (*)

บริการควบคุมจราจรทางอากาศ

บริการที่จัดขึ้นเพื่อความมุ่งหมายที่จะ

ก. ป้องกันการชนกัน :

๑. ระหว่างอากาศยาน

๒. ในพื้นที่ซึ่งเคลื่อนระหว่างอากาศยาน

กับสิ่งกีดขวาง และ

ข. เร่งรัดและดำรงการสัญจรอย่างเป็นระเบียบ

ของการจราจรทางอากาศ

air traffic identification –

การพิสูจน์ทราบอากาศยานภายในห้วงอากาศควบคุม

การใช้เครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ระเบียบปฏิบัติทางยุทธการ การตรวจการณ์ด้วยสายตา และ/หรือการเปรียบเทียบแผนการบิน โดยมีความมุ่งหมายเพื่อพิสูจน์ทราบ และกำหนดตำแหน่งอากาศยานที่กำลังบินอยู่ภายในห้วงอากาศควบคุม

air traffic section –

ฝ่ายจราจรทางอากาศ

หน่วยเชื่อมโยงระหว่างสถานีต่อระยะกับคณะกรรมการกำหนดลำดับความเร่งด่วนการขนส่งทางอากาศประจำถิ่น หน่วยนี้เป็นหน่วยหลักในการดำเนินการเกี่ยวกับผู้โดยสารและสัมภาระอย่างมีประสิทธิภาพ ณ สถานีต่อระยะ หน่วยนี้ต้องรวมถึง ฝ่ายควบคุมการบรรทุก (รวมทั้งสิ่งอำนวยความสะดวกทางศุลกากร และการตรวจคนเข้าเมือง) ฝ่ายสิ่งบรรทุกและฝ่ายไปรษณีย์ภัณฑ์

air transportable unit – (*)

หน่วยที่ขนส่งทางอากาศได้

หน่วยที่ไม่ใช่หน่วยส่งทางอากาศ ซึ่งยุทธภัณฑ์

ของหน่วยได้ถูกดัดแปลงให้เคลื่อนย้ายทางอากาศได้

ดู **airborne; airborne operation** ด้วย

air transported operations –

การปฏิบัติการขนส่งทางอากาศ

การเคลื่อนย้ายกำลังทหารและยุทธภัณฑ์ โดยอากาศยาน เพื่อทำการยุทธ

air transport group –

ชุดขนส่งทางอากาศ

การจัดเฉพาะกิจของหน่วยอากาศยานขนส่งซึ่งดำเนินการขนส่งทางอากาศ เพื่อการส่งหน่วยรบผู้ผิวพื้นหรือให้การสนับสนุนการส่งกำลังบำรุง

airway – (*)

เส้นทางเดินอากาศ

พื้นที่หรือส่วนของพื้นที่ในความควบคุมที่กำหนดขึ้นในรูปของฉนวนอากาศ ซึ่งกำกับทางด้วยวิทยุช่วยการเดินอากาศ

airways station –

สถานีวิทยุการบิน

สถานที่ตั้งทางการสื่อสารบนพื้นดินซึ่งจัดตั้งขึ้นบรรจุเจ้าหน้าที่และมีบริภัณฑ์ เพื่อติดต่อสื่อสารกับอากาศยานในขณะบินและกับสถานีที่ตั้งวิทยุการบินอื่นๆ ที่กำหนดไว้ ด้วยความมุ่งหมายที่จะให้การเดินทางของอากาศยานสะดวกรวดเร็วและปลอดภัย สถานีเหล่านี้อาจตั้งอยู่หรือไม่ตั้งอยู่บนเส้นทางเดินอากาศที่กำหนดไว้

air weapons controller –

ผู้ควบคุมการใช้อาวุธทางอากาศ

บุคคลที่ได้รับการฝึกอบรมโดยเฉพาะ และได้รับมอบหมายหน้าที่ในการใช้และควบคุมระบบอาวุธต่อต้านเป้าหมายในอากาศและบนผิวพื้น

alert – (*)

เตรียมพร้อม

๑. ความพร้อมที่จะปฏิบัติการ ป้องกัน หรือคุ้มครอง

๒. สัญญาณแจ้งเตือนที่บอกถึงอันตรายจริงหรือถูกคุกคาม เช่น การโจมตีทางอากาศ

๓. ช่วงเวลาที่กองทหารเตรียมพร้อม เพื่อสนองตอบสัญญาณแจ้งภัย

๔. เตือนล่วงหน้า เตรียมปฏิบัติการ

ดู **airborne alert** ด้วย

๕. (เฉพาะ กท.) การแจ้งเตือนที่หน่วยหรือกองบัญชาการได้รับ เพื่อเตือนล่วงหน้าว่าใกล้เวลาที่จะต้องปฏิบัติการทางยุทธการแล้ว

๖. (เฉพาะ กท.) ในการบิน : อากาศยานและลูกเรือที่อยู่ในภาวะความพร้อมเพิ่มมากขึ้น เพื่อที่จะอยู่ในอากาศในช่วงเวลาที่กำหนด หลังจากได้รับคำสั่งบิน

ดู **air defense warning conditions; ground alert; warning order** ด้วย

alert force —

กำลังรบเตรียมพร้อม

กำลังรบซึ่งกำหนดไว้โดยเฉพาะให้คงระดับความพร้อมไว้เป็นพิเศษ

alerting service — (*)

บริการแจ้งภัย

การบริการที่จัดขึ้นเพื่อแจ้งให้หน่วยที่เกี่ยวข้องได้ทราบเกี่ยวกับอากาศยานที่ต้องการความช่วยเหลือให้ไปค้นหาและกู้ภัย และเพื่อช่วยหน่วยดังกล่าวตามต้องการ

alert order —

คำสั่งเตรียมพร้อม

๑. คำสั่งนโยบายในการวางแผนในภาวะวิกฤตจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม ออกโดยประธานคณะเสนาธิการร่วม ให้แนวทางที่จำเป็นต่อการวางแผนและสั่งให้เริ่มการวางแผนสำหรับหนทางปฏิบัติที่เลือกไว้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหมอนุมัติ

๒. คำสั่งนโยบายในการวางแผนซึ่งให้แนวทางการวางแผนที่จำเป็น และสั่งให้เริ่มการวางแผนหลังจากผู้มีอำนาจสั่งการได้อนุมัติหนทางปฏิบัติทางทหาร คำสั่งเตรียมพร้อมนี้ไม่ให้อำนาจดำเนินการตามหนทางปฏิบัติที่ได้รับอนุมัติ

ดู **course of action; crisis action planning; execution planning** ด้วย

all appropriate action —

การปฏิบัติที่พึงประสงค์ที่เหมาะสม

การปฏิบัติในการป้องกันตนเอง ซึ่งสมเหตุสมผลในระดับของความรุนแรง ระยะเวลา และขนาดของกำลัง เป็นการปฏิบัติตามข้อเท็จจริงทั้งหมดที่ผู้บังคับบัญชา

ได้รับทราบในขณะนั้น

alliance —

ความเป็นพันธมิตร

ความเป็นพันธมิตร เป็นผลมาจากความตกลงอย่างเป็นทางการ (เช่นสนธิสัญญา) ระหว่างสองประเทศหรือมากกว่า เพื่อจุดประสงค์อย่างกว้างๆ ในระยะยาว ซึ่งสนับสนุนต่อผลประโยชน์ร่วมกันของสมาชิก

ดู **coalition; multination** ด้วย

allocation —

การแบ่งมอบ, การจัดสรร

โดยทั่วไป หมายถึง การจัดสรรทรัพยากรที่มีจำกัดให้แก่หน่วยใช้ที่เสนอความต้องการ การแบ่งมอบเฉพาะ (เช่น เทียวบิน อากาศนิวเคลียร์ กำลังรบ และการขนส่ง) ได้แก่ การแบ่งมอบเทียวบิน อากาศนิวเคลียร์ เป็นต้น

ดู **allocation (air); allocation (nuclear); allocation (transportation); apportionment** ด้วย

allocation (air) —

การแบ่งมอบ (ทางอากาศ), การจัดสรร (ทางอากาศ)

การแปลงการจัดสรรออกเป็นจำนวนรวมของเทียวบินต่างๆตามประเภทของอากาศยานที่ใช้ได้ให้แก่แต่ละการยุทธ/กิจเฉพาะ

ดู **allocation** ด้วย

allocation (nuclear) —

การแบ่งมอบ (นิวเคลียร์)

การแบ่งมอบอากาศนิวเคลียร์ตามจำนวนและประเภทที่แน่นอนให้แก่ผู้บังคับหน่วยทหารในช่วงเวลาที่กำหนดไว้เพื่อเป็นปัจจัยวางแผนสำหรับใช้ในการพัฒนาแผนสงคราม (เมื่อจะนำอาวุธที่ได้รับแบ่งมอบไปวางจริง ณ ที่ตั้งที่ผู้บังคับหน่วยทหารต้องการเพื่อสนับสนุนแผนสงครามนั้นจะต้องได้รับอนุมัติอีกครั้ง อาวุธเหล่านี้จะนำไปใช้ไม่ได้ จนกว่าจะได้รับอนุมัติจากผู้มีอำนาจที่ถูกต้องก่อน)

allocation request —

คำขอการแบ่งมอบ

ข้อความที่ใช้ในการประมาณการความพยายามทางอากาศทั้งหมด ระบุเทียวบินส่วนเกินใดๆ และเทียวบินของอากาศยานที่สนับสนุนทั่วไปแก่กำลังร่วม อีกทั้งระบุความต้องการทางอากาศที่ยังไม่ครบ ข้อความ

นี้จะใช้เฉพาะภารกิจที่ได้วางแผนล่วงหน้าเท่านั้น โดยปกติจะส่งทุกวันล่วงหน้าก่อนเริ่มวันกำหนดกิจทางอากาศ ๒๔ ชั่วโมง เรียกว่า **ALLOREQ** ด้วย

allocation (transportation) – การแบ่งมอบ (การขนส่ง), การจัดสรร (การขนส่ง)

การแบ่งมอบขีดความสามารถทางการขนส่งที่มีอยู่ให้แก่ผู้ใช้ โดยผู้ที่ได้รับมอบอำนาจ

ดู **allocation** ด้วย

allotment – (*)

การแบ่งมอบ

การเปลี่ยนแปลงชั่วคราวในการบรรจุกำลังทางอากาศยุทธวิธี ระหว่างหน่วยบัญชาการรองต่างๆ อำนาจในการแบ่งมอบเป็นของผู้บังคับบัญชาที่มีอำนาจบังคับบัญชา

ดู **combatant command (command authority)** ด้วย

allowable cabin load –

การบรรทุกในท้องเครื่องบินที่ได้รับอนุญาต

น้ำหนักบรรทุกมากที่สุด ซึ่งสามารถบรรทุกในเที่ยวบินของแต่ละบุคคล เรียกว่า **ACL** ด้วย

allowable load – (*)

พิกัดการบรรทุก

สิ่งบรรทุกรวม ซึ่งอากาศยานลำหนึ่งสามารถขนส่งได้ในระยะทางที่กำหนด โดยคำนึงถึงน้ำหนักและปริมาตร

ดู **airlift capability; airlift requirement; payload** ด้วย

allowable stacking weight –

น้ำหนักการวางที่รับอนุญาต

ปริมาณน้ำหนักภายใต้ ๑.๘ เท่าของแรงถ่วงที่สามารถวางที่มุมตู้คอนเทนเนอร์

all-source intelligence –

ข่าวกรองจากทุกแหล่ง

๑. ข่าวกรอง และ/หรือ ผลการปฏิบัติของหน่วยต่างๆ ซึ่งดำเนินการเกี่ยวกับการรวบรวมข่าวสารจากทุกแหล่ง ได้แก่ ข่าวกรองจากบุคคล ข่าวกรองจากภาพ ข่าวกรองทางเทคนิค ข่าวกรองทางสัญญาณและข้อมูลจากแหล่งข่าวเปิด เพื่อใช้ในการผลิตข่าวกรอง

๒. ในการรวบรวมข่าวกรอง เพื่อตอบสนองความต้องการข่าวกรองของผู้บังคับบัญชานั้น จะต้องพิจารณาขอบภารกิจให้แก่หน่วยที่เหมาะสมที่สุด เพื่อดำเนินการรวบรวมข่าวจากทุกแหล่ง การดำเนินการวิธีการใช้ประโยชน์จากเครื่องมือต่างๆ ระบบการรายงานเพื่อให้เกิดความสำเร็จตามความต้องการด้านข่าวกรอง

ดู **intelligence** ด้วย

all-weather air defense fighter – (*)

เครื่องบินขับไล่ป้องกันภัยทางอากาศทุกกาลอากาศ

เครื่องบินขับไล่ที่มีบริภัณฑ์และอาวุธ เพื่อให้สามารถปฏิบัติกรต่อเป้าหมายในอากาศได้ทุกสภาพอากาศ ทั้งกลางวัน และกลางคืน

alongside replenishment –

การส่งกำลังเพิ่มเติมระหว่างเรือ

การถ่ายโอนกำลังพลและ/หรือสิ่งอุปกรณ์ในทะเลระหว่างเรือสองลำหรือมากกว่าซึ่งแล่นอยู่เคียงข้างกันโดยใช้เชือกกรอก

alphabet code –

ประมวลอักษร

ดู **phonetic alphabet**

alternate airfield – (*)

สนามบินสำรอง

สนามบินที่ระบุไว้ในแผนการบินเพื่อใช้แทนเมื่อได้รับคำแนะนำว่าไม่สมควรทำการบินลงสู่พื้น ณ สนามบินปลายทางที่ตั้งใจไว้ สนามบินสำรองนี้อาจเป็นสนามบินที่ใช้บินออกก็ได้ เรียกว่า **alternate aerodrome** ด้วย

alternate command authority –

ผู้มีอำนาจสั่งการแทน

นายทหารหนึ่งนายหรือหลายนายซึ่งผู้บังคับบัญชามอบอำนาจหน้าที่ไว้ล่วงหน้า ให้ทำการแทนตนในสถานการณ์ฉุกเฉินที่ระบุไว้ เพื่อให้บรรลุพันธกิจซึ่งกำหนดไว้ก่อนแล้ว

alternate command post –

ที่บังคับบัญชาสำรอง

สถานที่ซึ่งผู้บังคับบัญชากำหนดให้ปฏิบัติพันธกิจที่บังคับบัญชาในกรณีที่ยังบังคับบัญชาเดิมไม่สามารถใช้ได้อีกต่อไป สถานที่แห่งนี้อาจมีกำลังพลและอุปกรณ์อยู่เป็นบางส่วนหรือเต็มอัตราหรืออาจเป็นที่บังคับบัญชาของหน่วยรองก็ได้

alternate headquarters —**กองบัญชาการสำรอง**

กองบัญชาการของหน่วยส่วนเหล่าทัพ หรือหน่วยบัญชาการรองที่มีอยู่แล้ว ซึ่งได้กำหนดล่วงหน้าให้เข้ารับผิดชอบ และมีพันธกิจเป็นอีกกองบัญชาการหนึ่ง ภายใต้สภาวะฉุกเฉินต่างๆ ที่ระบุไว้

alternative —**ตัวเปลี่ยน**

ดู variant

altitude — (*)**ความสูง, ระดับสูง**

ระยะทางตั้งของระดับ จุด หรือวัตถุหนึ่งทีถือว่่าเป็นจุดวัดจากระดับน้ำทะเลปานกลาง

ดู density altitude; drop altitude; elevation; minimum safe altitude; pressure altitude; transition altitude; true altitude ด้วย

altitude acclimatization — (*)**การปรับตัวให้คุ้นกับระดับสูง**

การปรับตัวของร่างกายอย่างช้าๆ อันเป็นผลจากการที่ต้องอยู่ในบรรยากาศรอบตัวซึ่งมีความกดลดลงไปมากเป็นเวลานาน

altitude chamber —**ห้องปรับบรรยากาศ**

ดู hypobaric chamber

altitude datum — (*)**ระดับมูลฐานความสูง**

ระดับที่เลือกขึ้นเพื่อใช้วัดการเปลี่ยนระยะทางตั้งระดับมูลฐานสำหรับการวัดความสูง ก็คือภูมิประเทศที่อยู่ตรงใต้อากาศยานหรือระดับมูลฐานอื่นที่กำหนดขึ้นสำหรับความสูงตามความกดใช้ระดับที่มีความกดอากาศ ๒๙.๙๒ นิ้วปรอท (๑๐๑๓.๒ มิลลิบาร์) สำหรับความสูงแท้จริงใช้ระดับน้ำทะเลปานกลาง

ดู altitude ด้วย

altitude delay — (*)**การล่าช้าสำหรับความสูง**

การล่าช้าโดยการทำให้ได้จังหวะกัน ระหว่างเวลาของการส่งห้วงคลื่นเรดาร์กับการเริ่มปรากฏรอยบนจอ เพื่อความมุ่งหมายที่จะขัดขวางความสูงบนจอภาพแบบแสดงตำแหน่งทางราบ

altitude height —**ระดับมูลฐานความสูง**

ดู altitude datum

altitude hole — (*)**ช่องว่างความสูง**

พื้นที่ว่าง ณ จุดศูนย์บนจอแบบเรเดียลที่แสดงบนหลอดจอเรดาร์ จุดศูนย์กลางของเส้นขอบนี้ แทนจุดบนพื้นดินตรงใต้อากาศยาน สำหรับเรดาร์ในอากาศตรวจการณ์ทางข้าง พื้นที่นี้เป็นที่รู้จักในชื่อว่าช่องว่างความสูง

altitude separation —**ระยะห่างทางสูง**

ดู vertical separation

altitude slot —**ช่องว่างความสูง**

ดู altitude hole

ambient temperature —**อุณหภูมิภายนอก**

อุณหภูมิภายนอก ณ ความสูงใดๆ ที่กำหนด มักแสดงเป็นองศาเซ็นติเกรด

ambulance exchange point —**จุดสับเปลี่ยนรถพยาบาล**

ที่ตั้งซึ่งผู้ป่วยถูกย้ายจากรถพยาบาลคันหนึ่งไปสู่อีกคันหนึ่งระหว่างทางไปยังสถานที่รักษาพยาบาล จุดนี้อาจเป็นจุดที่กำหนดบนเส้นทางขึ้นล่องของรถพยาบาลหรืออาจถูกกำหนดโดยอิสระ เรียกว่า AXP ด้วย

ดู medical treatment facility ด้วย

American National Standards Institute — สถาบันมาตรฐานแห่งชาติอเมริกา

องค์การมาตรฐานสหรัฐอเมริกา ซึ่งกำหนดระเบียบปฏิบัติเพื่อการพัฒนาและการประสานมาตรฐานแห่งชาติอเมริกา

ammunition —**กระสุนนัดลูกระเบิด, อมกัณฑ์ (ทร.)**

ดู munition

ammunition and toxic material open space — (*)

พื้นที่กลางแจ้งเก็บกระสุนนัดลูกระเบิดและวัสดุเป็นพิษ

พื้นที่ซึ่งเตรียมไว้เป็นพิเศษสำหรับเก็บกระสุนระเบิดและวัสดุเป็นพิษ ถ้าใช้เกี่ยวกับการรายงานแล้ว พื้นที่นี้ไม่รวมพื้นที่หวงห้ามโดยรอบที่เก็บ อันเนื่องมาจากเกณฑ์ระยะปลอดภัย แต่จะรวมถึงเครื่องปิดกั้นต่างๆ และสิ่งปกคลุมชั่วคราวทั้งหลายด้วย

ดู **storage** ด้วย

ammunition controlled supply rate – อัตราควบคุมการส่งกำลังกระสุนวัตถุระเบิด

เมื่อใช้ในกองทัพบก หมายถึง จำนวนกระสุนวัตถุระเบิดที่ประมาณการว่า จะมีให้หน่วยกำลังรบที่กำหนดได้ครบได้อย่างต่อเนื่องในห้วงเวลาที่กำหนดถ้าควบคุมความสิ้นเปลืองไว้ในอัตรานี้ สำหรับอาวุธยิงกำหนดเป็นจำนวนนัดต่อกระบอกต่อวัน ส่วนกระสุนวัตถุระเบิดที่จ่ายรวมเป็นปริมาณมากจะกำหนดเป็นหน่วยนับต่อหน่วยใช้ต่อวัน ผู้บังคับหน่วยทางยุทธวิธีจะใช้อัตรานี้ควบคุมความสิ้นเปลืองกระสุนวัตถุระเบิดระหว่างการปฏิบัติการยุทธินแต่ละห้วงของการวางแผน อัตรานี้จะประกาศใช้และแจ้งให้ทราบตามสายการบังคับบัญชาโดยพิจารณาจากอัตราการส่งกำลังที่ต้องการที่ผู้บังคับหน่วยรองเสนอขึ้นมากับปริมาณกระสุนวัตถุระเบิดที่มีใช้ได้

ammunition lot – (*)

งวดกระสุนวัตถุระเบิด

กระสุนวัตถุระเบิดจำนวนหนึ่งที่มีคุณสมบัติเหมือนกันทุกประการ มีหมายเลขกำกับงวดแสดงไว้โดยแน่ชัดได้รับการผลิตประกอบหรือนำกลับมาใช้ใหม่โดยหน่วยดำเนินการหน่วยเดียวกัน ภายใต้สภาพเดียวกัน และคาดหมายให้ทำงานตามสภาพ

ammunition supply point – ตำบลส่งกำลังกระสุนวัตถุระเบิด

ดู **distribution point**

amphibian – ยานสะเทินน้ำสะเทินบก

ยานขนาดเล็กซึ่งขับเคลื่อนด้วยใบพัดหรือใบจักรล้อ หรือเบาอากาศ โดยมีวัตถุประสงค์ให้เคลื่อนที่ได้ทั้งบนบกและในน้ำ

amphibious assault – การโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบก

การยุทธสะเทินน้ำสะเทินบกแบบหลักที่มีการ

สถาปนากำลังรบขึ้นบนฝั่งทะเลของข้าศึกหรือชายฝั่งทะเลที่ข้าศึกน่าจะยึดครอง

ดู **assault; assault phase** ด้วย

amphibious assault area – พื้นที่โจมตีสะเทินน้ำสะเทินบก

ดู **landing area**

amphibious assault bulk fuel system – ระบบส่งเชื้อเพลิงปริมาณมากในการโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบก

ระบบการส่งปิโตรเลียม น้ำมันและหล่อลื่น ซึ่งใช้สนับสนุนการโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบก และการปฏิบัติการของกำลังรบที่นำเข้าไปก่อนในทะเลของนาวิกโยธินสหรัฐอเมริกา ระบบนี้ประกอบด้วยท่อส่งลอยน้ำ ขนาด ๖ นิ้ว ยาว ๕,๐๐๐ หรือ ๑๐,๐๐๐ ฟุต ซึ่งต่อมาจากเรือยกพลขึ้นบกขนาดใหญ่ในการโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบกหรือเรือที่นำเข้าไปก่อนในทะเลในการปฏิบัติการของกำลังรบที่นำเข้าไปก่อนในทะเล

ดู **amphibious assault; petroleum, oils, and lubricants** ด้วย

amphibious assault landing – การยกพลขึ้นบกโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบก

ดู **amphibious operation, Part e.**

amphibious assault ship (general purpose) – เรือโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบก (ความมุ่งหมายทั่วไป)

เรือของทหารเรือซึ่งออกแบบ เพื่อบรรทุก วางกำลัง และส่งส่วนต่างๆ ของกำลังรบยกพลขึ้นบก ในการโจมตีโดยเฮลิคอปเตอร์ เรือระบายพล ยานสะเทินน้ำสะเทินบก และโดยการผสมของวิธีต่างๆ ดังกล่าวแล้ว กำหนดชื่อว่า LHA หรือพร้อมด้วยอยู่เรือ ภายในเรือ กำหนดชื่อว่า LHD

amphibious aviation assault ship – เรือโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบกอากาศยานขึ้นลงได้

เรือโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบกที่มีลานจอดเฮลิคอปเตอร์ เรือโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบกนอกประมงค์ หรือเรือโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบกนอกประมงค์(มีอยู่เรืออยู่ภายใน)

amphibious chart – (*) แผนที่สะเทินน้ำสะเทินบก

แผนที่เดินเรือพิเศษ เพื่อสนองความต้องการพิเศษสำหรับการปฏิบัติการยกพลขึ้นบกและการป้องกันฝั่ง แผนที่ชนิดนี้จะมีมาตราส่วน ๑:๒๕,๐๐๐ หรือใหญ่กว่า และแสดงข่าวสารของพื้นที่หน้าหาดและชายฝั่งละเอียดกว่าแผนที่การรบ

amphibious command ship — (*)

เรือบัญชาการสะเทินน้ำสะเทินบก

เรือของทหารเรือซึ่งผู้บังคับบัญชาใช้สั่งการควบคุมการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบก (กท.) เรียกว่า LCC ด้วย

amphibious construction battalion —

กองพันก่อสร้างสะเทินน้ำสะเทินบก

หน่วยทหารเรือประจำการถาวร ซึ่งเป็นหน่วยทางธุรการขึ้นตรงต่อผู้บังคับบัญชาปฏิบัติการชายหาด ฝ่ายทหารเรือ ซึ่งจะจัดกำลังพลและยุทโธปกรณ์เป็นส่วนต่างๆ ทางยุทธวิธีไปให้การสนับสนุนกับผู้บังคับบัญชาที่เหมาะสม เพื่อควบคุมสะพานทุ่นระเบิด เรือขนถ่ายเรือลากจูง และเรือน้ำมันเชื้อเพลิง เพื่อการโจมตีและช่วยกู้ภัยตามความต้องการของชุดปฏิบัติการชายหาด ฝ่ายทหารเรือ เรียกว่า PHIBCB ด้วย

amphibious control group — (*)

หมวดเรือควบคุมสะเทินน้ำสะเทินบก

กำลังพล เรือใหญ่ และเรือเล็ก ที่ถูกกำหนดให้ทำหน้าที่ควบคุมการเคลื่อนที่ทางน้ำจาก เรือ-ตู้-ฝั่ง ในการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบก

amphibious demonstration — (*)

การแสดงลงสะเทินน้ำสะเทินบก

การยุทธสะเทินน้ำสะเทินบกประเภทหนึ่ง ที่ดำเนินการเพื่อความมุ่งหมายที่จะลงข้าศึกด้วยการแสดงกำลังเพื่อหวังที่จะทำให้ข้าศึกหลงกลไปเลือกหนทางปฏิบัติที่ไม่เกื้อกูลแก่ฝ่ายข้าศึกเอง

amphibious force —

กำลังรบสะเทินน้ำสะเทินบก

กองกำลังเฉพาะกิจสะเทินน้ำสะเทินบก และกำลังรบยกพลขึ้นบกพร้อมด้วยกำลังรบอื่นๆ ซึ่งได้รับการฝึก การจัด และมียุทธภัณฑ์สำหรับการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบก เรียกว่า AF ด้วย

ดู amphibious operation; amphibious task force; landing force ด้วย

amphibious group —

กองบัญชาการสะเทินน้ำสะเทินบก

หน่วยบัญชาการภายในกำลังรบสะเทินน้ำสะเทินบกประกอบด้วยผู้บังคับบัญชาและฝ่ายอำนวยความสะดวกที่บังคับบัญชาทางยุทธการต่อหน่วยต่างๆ ที่ได้รับมอบในการปฏิบัติการทุกขั้นตอนของการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบกระดับกองพล

amphibious lift — (*)

ความสามารถลำเลียงสะเทินน้ำสะเทินบก

ความจุมรวมของเรือลำเลียงโจมตีที่ใช้ในการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบก แสดงด้วยจำนวนกำลังพล ยานพาหนะ และตันปริมาตรหรือตันน้ำหนักของสิ่งอุปกรณ์

amphibious objective area —

พื้นที่ที่หมายสะเทินน้ำสะเทินบก

พื้นที่ทางภูมิศาสตร์(ที่กำหนดไว้ในคำสั่งนโยบายเริ่มต้นการปฏิบัติการสะเทินน้ำสะเทินบก เพื่อความมุ่งหมายในการบังคับบัญชาและควบคุม) ภายในพื้นที่ซึ่งจะกำหนดที่หมายที่กำลังรบเฉพาะกิจสะเทินน้ำสะเทินบกจะต้องยึดครอง พื้นที่นี้จะต้องมีขนาดเพียงพอที่จะประกันการบรรลุภารกิจของกำลังรบสะเทินน้ำสะเทินบก และจะต้องมีพื้นที่เพียงพอสำหรับการปฏิบัติการทางทะเล ทางอากาศและทางบกที่จำเป็น เรียกว่า AOA ด้วย

ดู amphibious force; mission ด้วย

amphibious objective study —

การพิจารณาที่หมายสะเทินน้ำสะเทินบก

การพิจารณาที่มุ่งหมายจะจัดเตรียมข้อมูลทางข่าวกรองมูลฐาน ซึ่งมีลักษณะถาวรหรือกึ่งถาวร ที่ต้องการใช้ในการวางแผนการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบก แต่ละการพิจารณาจะกระทำต่อพื้นที่เฉพาะเจาะจงอันหนึ่งซึ่งเลือกขึ้นโดยอาศัยที่ตั้งทางยุทธศาสตร์ ความอ่อนแอต่อการเข้ายึดด้วยวิธีการสะเทินน้ำสะเทินบก และข้อพิจารณาอื่นๆ เป็นมูลฐาน

amphibious operation —

ปฏิบัติการสะเทินน้ำสะเทินบก,

การยุทธสะเทินน้ำสะเทินบก

การปฏิบัติการทางทหารที่เริ่มจากทะเลโดยกำลังรบสะเทินน้ำสะเทินบกที่อยู่บนเรือใหญ่หรือเรือเล็ก โดยมีความมุ่งหมายหลักในการนำกำลังรบยกพล

ขึ้นบกขึ้นฝั่ง เพื่อบรรลุภารกิจที่ได้รับมอบ

ดู **amphibious force; landing force; mission; operation** ด้วย

amphibious planning — การวางแผนการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบก

กระบวนการวางแผนสำหรับการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบก ซึ่งกำลังรบที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการวางแผนพร้อมกัน การวางแผนคู่ขนานและการวางแผนในรายละเอียด การวางแผนดังกล่าวนี้มีลักษณะเป็นการวางแผนตามวงรอบ ซึ่งประกอบด้วยลำดับการวิเคราะห์และการตกลงใจตามสถานการณ์ต่างๆ ทางยุทธการ โดยพิจารณาเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นก่อน

amphibious raid — (*) การโจมตีโฉบฉวยสะเทินน้ำสะเทินบก

เป็นการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบกประเภทหนึ่ง ที่เกี่ยวกับการบุกอย่างรวดเร็วเข้าไปยังที่หมาย หรือการยึดที่หมายไว้ชั่วคราว ต่อจากนั้นก็ทำการถอนตัวตามแผน

ดู **amphibious operation** ด้วย

amphibious reconnaissance — (*) การลาดตระเวนสะเทินน้ำสะเทินบก

การยกพลขึ้นบก ซึ่งทำโดยหน่วยขนาดเล็ก ปกติแล้วจะกระทำในลักษณะลักลอบมากกว่าจะใช้กำลังด้วยความมุ่งหมายที่จะหาข่าวสาร และมักจะถอนตัวกลับในเวลาต่อมาตามแผนที่วางไว้

amphibious reconnaissance unit — หน่วยลาดตระเวนสะเทินน้ำสะเทินบก

หน่วยที่มีการจัด มียุทธภัณฑ์ และการฝึก เพื่อปฏิบัติหน้าที่และสนับสนุนภารกิจลาดตระเวนสะเทินน้ำสะเทินบก หน่วยนี้ประกอบด้วยชุดลาดตระเวนสะเทินน้ำสะเทินบกจำนวนหลายชุด

amphibious shipping — เรือลำเลียงสะเทินน้ำสะเทินบก

เรือในอัตรากองทัพเรือที่ออกแบบโดยเฉพาะสำหรับการลำเลียง เภยหาค และสนับสนุนกำลังรบยกพลขึ้นบกในปฏิบัติการโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบก และมีขีดความสามารถในการบรรทุกหรือขนถ่ายในพื้นที่ที่หมายปฏิบัติการสะเทินน้ำสะเทินบกได้ด้วยกำลังพลทหารเรือโดยไม่ต้องรับการช่วยเหลือจากภายนอก

amphibious squadron — (*) กองเรือสะเทินน้ำสะเทินบก

หน่วยการจัดทางยุทธวิธีและธุรการ ประกอบด้วยเรือโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบกสำหรับลำเลียงกำลังทหารและยุทธภัณฑ์ไปปฏิบัติการโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบก เรียกว่า **PHIBRON** ด้วย

amphibious striking forces — กำลังรบโจมตีสะเทินน้ำสะเทินบก

กำลังรบซึ่งสามารถส่งพลังอำนาจทางทหารจากทะเลขึ้นสู่พื้นที่บนบกริมทะเล เพื่อเริ่มต้น และ/หรือดำเนินการยุทธ โดยมีกำลังต้านทานของข้าศึกเผชิญหน้าอยู่

amphibious task force — กองกำลังเฉพาะกิจสะเทินน้ำสะเทินบก

การจัดหน่วยเฉพาะกิจของกองทัพเรือเพื่อปฏิบัติการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบก กองกำลังเฉพาะกิจสะเทินน้ำสะเทินบกพร้อมด้วยกำลังรบยกพลขึ้นบกและกำลังรบอื่นๆ ประกอบขึ้นเป็นกำลังรบสะเทินน้ำสะเทินบก เรียกว่า **ATF** ด้วย

ดู **amphibious force; amphibious operation; landing force** ด้วย

amphibious tractor — รถสายพานสะเทินน้ำสะเทินบก

ดู **amphibious vehicle**

amphibious transport dock — เรืออยู่ลำเลียงยานสะเทินน้ำสะเทินบก

เรือซึ่งออกแบบเพื่อลำเลียงกำลังทหารยุทธภัณฑ์และสิ่งอุปกรณ์ต่างๆ ไปขึ้นบกด้วยเรือระบายพลยานสะเทินน้ำสะเทินบก และเฮลิคอปเตอร์ที่ขึ้นสู่เรือ กำหนดชื่อว่า **LPD**

amphibious transport group — หมวดเรือลำเลียงสะเทินน้ำสะเทินบก

หน่วยรองของกองกำลังเฉพาะกิจสะเทินน้ำสะเทินบก ซึ่งประกอบด้วยเรือลำเลียงเป็นหลัก ขนาดของหมวดเรือลำเลียงจะขึ้นอยู่กับขอบเขตของการปฏิบัติการ เรือต่างๆ ของหมวดเรือลำเลียงจะได้รับการบรรทุกเพื่อสนับสนุนแผนการดำเนินกลยุทธ์บนฝั่ง ปกติหน่วยเรือลำเลียงจะได้รับการจัดขึ้นมาสำหรับการลำเลียงกำลังทหารและยุทธภัณฑ์เพื่อนำ

ขึ้นบกบนหาดที่กำหนด หรือเพื่อลำเลียงกำลังทหาร และยุทโธปกรณ์ของการยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศ

amphibious vehicle – (*)

ยานสะเทินน้ำสะเทินบก

ยานล้อหรือสายพานที่สามารถปฏิบัติการได้ทั้งบนบกและในน้ำ

ดู **landing craft** ด้วย

amphibious vehicle availability table –

ตารางยานสะเทินน้ำสะเทินบกที่มีใช้ได้

ตารางแสดงประเภทและจำนวนของยานสะเทินน้ำสะเทินบกที่สามารถนำไปใช้เป็นหลัก สำหรับการโจมตียกพลขึ้นบก และใช้สนับสนุนหน่วยอื่นๆ ในการยุทธ

amphibious vehicle employment plan –

แผนการใช้ยานสะเทินน้ำสะเทินบก

แผนซึ่งแสดงเป็นตารางการใช้ยานสะเทินน้ำสะเทินบกในการปฏิบัติการยกพลขึ้นบก รวมทั้งการใช้ยานเหล่านี้ภายหลังการเคลื่อนที่ขึ้นต้นเข้าสู่หาด

amphibious vehicle launching area – (*)

พื้นที่ปล่อยยานสะเทินน้ำสะเทินบก

พื้นที่ในทะเลและบริเวณใกล้เคียงด้านนอกทะเลของแนวออกตี ซึ่งเรือยกพลขึ้นบกจะแล่นเข้าไป และปล่อยยานสะเทินน้ำสะเทินบกลงน้ำ

amphibious withdrawal –

การถอนตัวสะเทินน้ำสะเทินบก

เป็นการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบกประเภทหนึ่ง ที่เกี่ยวกับการถอนกำลังรบออกมาทางทะเลด้วยเรือใหญ่หรือเรือเล็กของกองทัพเรือจากฝั่งของข้าศึกหรือฝั่งที่น่าจะเป็นข้าศึก

ดู **amphibious operation** ด้วย

analysis and production –

การวิเคราะห์และการผลิต

ดู **intelligence cycle**

anchorage –

ที่ทอดสมอ

สถานที่ซึ่งกำหนดไว้สำหรับการทอดสมอหรือผูกพุนเรือในร่องน้ำหรือบริเวณใกล้เคียง

anchor cable – (*)

สายสมอ

ในการขนส่งทางอากาศ หมายถึงสายเคเบิลใน

อากาศยานซึ่งสายดึงประจำที่หรือสายต่อของร่มชูชีพ เกี่ยวติดอยู่

anchor line extension kit – (*)

ชุดลำต่อสายสมอ

กลอุปรกรณ์ที่ติดตั้งกับอากาศยานที่มีประตुरुูปเปลือกหอยซึ่งเปิดอัดได้ เพื่อให้ทหารพลร่มสามารถออกทางด้านท้ายของอากาศยานได้

annex –

ผนวก

เอกสารประกอบคำสั่งยุทธการหรือเพิ่มเติมเข้ากับเอกสารอื่นเพื่อให้เกิดความชัดเจนหรือมีรายละเอียดมากขึ้น

annotated print – (*)

รูปถ่ายแสดงข้อมูลประกอบ

รูปถ่ายซึ่งมีรายละเอียดในการตีความที่แสดงด้วยข้อความหรือสัญลักษณ์

annotation – (*)

การแสดงข้อมูลประกอบ

การใส่เครื่องหมายลงบนภาพถ่ายหรือภาพเขียนด้วยความมุ่งหมายเพื่ออธิบาย หรือแสดงรายการหรือพื้นที่ซึ่งมีความสำคัญเป็นพิเศษ

annual screening –

การตรวจสอบประจำปี

การเรียกพลประจำปีของกำลังพลสำรองประเภทบุคคล เพื่อรับการฝึกประจำปีเป็นเวลา ๑ วัน ทั้งนี้เพื่อให้เหล่าทัพสามารถติดตามสถานการณ์ปัจจุบันของทุกคน ในเรื่องร่างกาย ครอบครัวยุทธสมรรถนะทางทหาร ความชำนาญในวิชาชีพพลเรือน ความพร้อมสำหรับการเรียกพล และข้อมูลอื่นๆ

annual training –

การฝึกประจำปี

ห้วงเวลาน้อยที่สุดของการฝึกที่กำลังสำรองจะต้องได้รับในแต่ละปี เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนด ซึ่งเกี่ยวข้องกับการบรรจุกำลังสำรอง

antemortem identification media –

สื่อพิสูจน์ทราบก่อนการเสียชีวิต

บันทึก ตัวอย่าง ภาพถ่ายที่มีไว้ก่อนการเสียชีวิต ซึ่งรวมถึงแต่ไม่ได้จำกัดอยู่เพียงแค่ลายนิ้วมือ เอกซเรย์ฟัน ตัวอย่างเนื้อเยื่อของร่างกาย ภาพถ่ายรอยสัก

หรือรอยแผลเป็นอื่นๆ บันทึกรก่อนการเสียชีวิตเหล่านี้ จะถูกนำมาเปรียบเทียบกับบันทึกภายหลังการเสียชีวิต แล้ว เพื่อช่วยการพิสูจน์ศพอย่างถูกต้อง

ดู **mortuary affairs** ด้วย

antenna mine – (*)

ทุ่นระเบิดมีสายดักเป็นวงจรไฟฟ้า

ในการสงครามทุ่นระเบิดทางเรือ หมายถึง ทุ่นระเบิดกระทบแตก ซึ่งมีส่วนประกอบที่เป็นสายดัก เมื่อมีเรือเหล็กมาสัมผัสที่สายดักจะทำให้เกิดกระแสไฟฟ้าไปจุดระเบิดทุ่นระเบิด

ดู **mine** ด้วย

antiarmor helicopter – (*)

เฮลิคอปเตอร์ต่อสู้ยานเกราะ

เฮลิคอปเตอร์ที่ติดอาวุธ สำหรับใช้ในการทำลาย เป้าหมายยานเกราะเป็นหลัก เรียกว่า **antitank helicopter** ด้วย

anticountermining device – (*)

อุปกรณ์ต่อต้านการทำลายทุ่นระเบิด

อุปกรณ์ที่ประกอบเข้ากับทุ่นระเบิดอิทธิพล เพื่อป้องกันมิให้ทุ่นระเบิดทำงาน เนื่องจากการกระทบกระแทก

antideficiency violations –

การใช้จ่ายผิดระเบียบ

การผูกพันงบประมาณหรือใช้จ่ายงบประมาณ เกินกว่างบประมาณที่ได้รับ

anti-G suit –

ชุดต้านแรงจี

กลอุปกรณ์ที่ผู้ทำการในอากาศสวมใส่ เพื่อต่อต้าน ผลที่มีต่อร่างกายมนุษย์อันเนื่องมาจากความเร่งทางบวก

antilift device –

กลอุปกรณ์กันยก

กลอุปกรณ์ที่ใช้จุดทุ่นระเบิดซึ่งมีกลอุปกรณ์นั้น ติดอยู่ หรือที่ใช้จุดระเบิดอื่น หรือดินระเบิดใกล้เคียง ถ้ามีการขยับเขยื้อนทุ่นระเบิดนั้น

antimateriel agent – (*)

ตัวทำลายยุทธโศปกรณ์

อินทรีย์ที่มีชีวิตหรือสารเคมี สำหรับใช้ทำให้ ยุทธโศปกรณ์เฉพาะชนิดเสื่อมคุณภาพหรือเสียหาย

antimateriel operation – (*)

การปฏิบัติการทำลายยุทธโศปกรณ์

การใช้อาวุธหรือตัวทำลายยุทธโศปกรณ์ ในการ ปฏิบัติการทางทหาร

antipersonnel mine (land mine warfare) –
ทุ่นระเบิดสังหาร (การสงครามทุ่นระเบิด
ทางบก)

ทุ่นระเบิดที่ออกแบบไว้เพื่อก่อให้เกิดการสูญเสีย ต่อกำลังพล

ดู **mine** ด้วย

antiradiation missile – (*)

อาวุธปล่อยสู่แหล่งรังสี

อาวุธปล่อย ซึ่งเมื่อยิงแล้วจะเข้าสู่แหล่งรังสี โดยการนำวิถีเชิงรับ เรียกว่า **ARM** ด้วย

ดู **guided missile** ด้วย

antirecovery device – (*)

อุปกรณ์ป้องกันการเก็บกู้

ในการสงครามทุ่นระเบิดทางเรือ หมายถึง กล อุปกรณ์ใดๆ ก็ตามภายในทุ่นระเบิดที่ออกแบบไว้ เพื่อ ป้องกันมิให้ข้าศึกสามารถล่วงรู้ถึงรายละเอียดการ ทำงานของกลไกทุ่นระเบิด

antisubmarine action –

การปราบเรือดำน้ำ

การปฏิบัติการของเรือหรืออากาศยานปราบเรือ ดำน้ำ ตั้งแต่ลำหนึ่งขึ้นไป (หรือทั้งเรือและอากาศยาน ผสมกัน) เพื่อต่อต้านเรือดำน้ำของข้าศึกลำหนึ่งลำใด โดยเฉพาะ

antisubmarine air distant support –

การสนับสนุนทางอากาศระยะไกลในการปราบ
เรือดำน้ำ

การสนับสนุนทางอากาศในการปราบเรือดำน้ำ ในระยะที่ห่างแต่สัมพันธ์โดยตรงกับขบวนเรือในความ คู่คุ้มกันหรือกองเรือเฉพาะราย

antisubmarine air search attack unit –

หน่วยค้นหาและโจมตีทางอากาศในการ
ปราบเรือดำน้ำ

การกำหนดอากาศยานหนึ่งลำหรือมากกว่าที่มี การจัดหน่วยแยกต่างหาก เป็นหน่วยทางยุทธวิธีเพื่อ ค้นหาและทำลายเรือดำน้ำ

antisubmarine barrier – (*)

แนวป้องกันปราบเรือดำน้ำ

แนวที่ได้วางกลยุทธ์ประจำที่เป็นชุด หรือได้จัดให้มีหน่วยเคลื่อนที่ เพื่อความมุ่งหมายที่จะตรวจหาขีดขวางการเดินทางผ่าน หรือทำลายเรือดำน้ำข้าศึก

ดู **antisubmarine patrol** ด้วย

antisubmarine close air support – การสนับสนุนทางอากาศโดยใกล้ชิดในการปราบเรือดำน้ำ

การปฏิบัติการทางอากาศในการสงครามปราบเรือดำน้ำเพื่อคุ้มครองกำลังรบที่รับการสนับสนุน

antisubmarine operation – ปฏิบัติการปราบเรือดำน้ำ

การปฏิบัติการเพื่อดำเนินการการสงครามปราบเรือดำน้ำ

antisubmarine patrol – (*) การลาดตระเวนปราบเรือดำน้ำ

การตรวจค้นอย่างมีระบบและต่อเนื่องต่อพื้นที่หนึ่งหรือตามแนวทางหนึ่ง เพื่อตรวจหาหรือขัดขวางเรือดำน้ำ การปฏิบัติดังกล่าวนี้จะกระทำเมื่อสามารถกำหนดทิศทางการเคลื่อนที่ของเรือดำน้ำนั้นได้

ดู **antisubmarine barrier** ด้วย

antisubmarine screen – (*) ฉากปราบเรือดำน้ำ

การจัดเรือและ/หรืออากาศยานให้ทำหน้าที่เป็นฉากป้องกันหน่วยเรือในความคุ้มครองจากการโจมตีของเรือดำน้ำ

antisubmarine search – (*) การค้นหาในการปราบเรือดำน้ำ

การตรวจค้นอย่างมีระบบ ณ พื้นที่ที่กำหนดด้วยความมุ่งหมายที่จะหาตำแหน่งที่อยู่ของเรือดำน้ำซึ่งทราบแล้วหรือเพียงสงสัยว่าจะอยู่ในพื้นที่นั้น การค้นหาในการปราบเรือดำน้ำบางแบบยังนำมาใช้ในการหาตำบลที่ของเรือที่อับปางด้วย

antisubmarine support operation – (*) การปฏิบัติการสนับสนุนการปราบเรือดำน้ำ

การปฏิบัติการของกองเรือปราบเรือดำน้ำ ซึ่งกระทำในพื้นที่รอบกองเรือหรือขบวนเรือในความคุ้มกันกระทำในพื้นที่ซึ่งกองเรือหรือขบวนเรือในความคุ้มกันกำลังผ่าน หรือกระทำเพื่อป้องกันพื้นที่ทางภูมิศาสตร์ การปฏิบัติการสนับสนุนนี้ กองเรือปราบเรือดำน้ำอาจ

ประสานงานกับกองเรือหรือขบวนเรือในความคุ้มกันโดยตลอดหรืออาจปฏิบัติการเป็นอิสระโดยประสานงาน แต่เพียงให้ข่าวกรองและข่าวสารทางยุทธการเท่านั้น

antisubmarine warfare – (*) การสงครามปราบเรือดำน้ำ

การปฏิบัติการต่างๆ ที่กระทำเพื่อขัดขวางไม่ให้ข้าศึกใช้เรือดำน้ำได้ผล เรียกว่า ASW ด้วย

antisubmarine warfare forces – กองกำลังในการสงครามปราบเรือดำน้ำ

กำลังรบที่จัดขึ้นเพื่อการปราบเรือดำน้ำเป็นหลัก อาจประกอบด้วย เรือผิวน้ำ อากาศยาน เรือดำน้ำ หรือหลายชนิดผสมกัน พร้อมด้วยระบบสนับสนุนของแต่ละชนิดนั้น

antisurface air operation – (*)

การปฏิบัติการทางอากาศทำลายกำลังผิวน้ำ

การปฏิบัติการทางอากาศที่กระทำในสภาวะแวดล้อมอากาศ/ทะเล ต่อกำลังผิวน้ำของข้าศึก

antisweep device – (*)

อุปกรณ์ต่อต้านการกวาดทุ่นระเบิด

อุปกรณ์ใดๆ ก็ตามที่ใช้ประกอบกับการยึดทุ่นระเบิด หรือประกอบกับสิ่งกีดขวาง หรือประกอบอยู่ในวงจรทุ่นระเบิด เพื่อให้การกวาดทุ่นระเบิดยากยิ่งขึ้น

antisweeper mine – (*)

ทุ่นระเบิดต่อต้านการกวาด

ทุ่นระเบิด ซึ่งใช้วางหรือมีกลไกภายใน ซึ่งได้ออกแบบหรือปรับแต่งไว้ ด้วยความมุ่งหมายโดยเฉพาะที่จะทำความเสียหายแก่ยานที่ใช้เป็นมาตรการต่อต้านทุ่นระเบิด

ดู **mine** ด้วย

antitank helicopter – เฮลิคอปเตอร์ต่อสู้รถถัง

ดู **antiarmor helicopter**

antitank mine – (*)

ทุ่นระเบิดต่อสู้รถถัง

ทุ่นระเบิดที่สร้างขึ้นเพื่อหยุดยั้ง หรือทำลายรถถัง

ดู **mine** ด้วย

antiterrorism –

การต่อต้านการก่อการร้าย

มาตรการป้องกันเชิงรับที่ใช้ในการลดความเสียหาย

ของบุคคลและทรัพย์สินต่อการก่อการร้ายรวมทั้งตอบโต้ อย่างจำกัด และการใช้กำลังทหารในพื้นที่ เรียกว่า AT ด้วย

ดู **antiterrorism awareness; counterterrorism; proactive measures; terrorism** ด้วย

antiterrorism awareness —

ความรู้เกี่ยวกับการต่อต้านการก่อการร้าย

ความรู้พื้นฐานของการปฏิบัติกรก่อการร้าย และ มาตรการในการลดความเสี่ยงของบุคลากรต่อการ ก่อการร้าย

ดู **antiterrorism** ด้วย

antiwatching device —

อุปกรณ์ต่อต้านการตรวจเห็น

อุปกรณ์ที่ประกอบอยู่กับทุ่นระเบิดทอดประจำที่ ซึ่งจะบังคับให้ทุ่นระเบิดจมลงไปเมื่อทุ่นระเบิดลอยขึ้น มาให้เห็น เพื่อป้องกันมิให้ทราบตำแหน่งที่ของทุ่นระเบิด หรือสนามทุ่นระเบิด

ดู **watching mine** ด้วย

any Service member mail —

ไปรษณีย์ภัณฑ์ซึ่งกำลังพลของเหล่าทัพ

ไปรษณีย์ภัณฑ์ที่ประชาชนทั่วไปส่งให้กำลังพล ของเหล่าทัพที่เคลื่อนย้ายไปวางกำลังในการปฏิบัติการ เจริญเหตุ โดยไม่เจาะจงตัวผู้รับ เพื่อแสดงออกถึง ความรักชาติ

apogee —

อะโปจี

จุดในวิถีของอาวุธปล่อยหรือวงโคจรของดาวเทียม ซึ่งอยู่ห่างที่สุดจากศูนย์กลางของสนามความดึงดูดของ สิ่งควบคุม

apparent horizon — (*)

ขอบฟ้าปรากฏ

เส้นที่มองเห็นว่าแผ่นดินหรือทะเลจรดกับท้องฟ้า

apparent precession — (*)

ปริเซสชันปรากฏ

ทิศคลาดเคลื่อนที่ปรากฏของแกนโยโรที่สัมพันธ์ กับโลก ซึ่งเป็นผลจากการหมุนของโลก และมีขึ้นเนื่องจาก แรงใดๆ ที่มากระทำเรียกว่า **apparent wander** ด้วย

appendix —

อนุผนวก

เอกสารที่แนบท้ายผนวกคำสั่งยุทธการ แผน

ยุทธการ หรือเอกสารอื่นๆ เพื่อขยายความให้ชัดเจนขึ้น หรือให้รายละเอียดเพิ่มเติม

applicable materiel assets —

สินทรัพย์ประเภทยุทธโปกรณ์ใช้งานได้

ส่วนของทรัพย์สินจำพวกยุทธโปกรณ์ที่ยอมรับ ไว้ใช้ได้ทั้งสิ้นซึ่งมีคุณลักษณะทางทหารและคุณลักษณะ อื่นๆ ตรงกับที่เหล่าทัพซึ่งรับผิดชอบได้กำหนดไว้ และ อยู่ในสภาพที่ดีและอยู่ ณ ตำแหน่งที่สอดคล้องกับความต้องการทางทหารโดยเฉพาะ

application —

การใช้งาน

๑. ระบบหรือปัญหา ซึ่งใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ เข้าแก้ไข ส่วนการเรียกประเภทของการใช้งานนั้นก็ อาจเป็นประเภทคำนวณ (ส่วนใหญ่เป็นการคำนวณ ตัวเลข) หรืออาจเป็นประเภทกรรมวิธีข้อมูล (ส่วนใหญ่ เป็นเรื่องการจัดการข้อมูล)

๒. ในด้านการข่าวกรอง การคัดเลือกและ ต่อเติมข่าวสารโดยตรง ซึ่งส่งมาจากแหล่งข่าวโดยเร็ว ที่สุด โดยมุ่งเน้นและให้ขึ้นไปตามความต้องการที่ เจาะจงเฉพาะเรื่องหรือเป็นไปตามสั่งการ

apportionment —

การแบ่งมอบกำลัง

ศัพท์นี้ โดยทั่วไปหมายถึง การจัดสรรทรัพยากร ที่มีจำกัดเพื่อการวางแผนให้กับหน่วยใช้ที่เสนอความ ต้องการ การแบ่งมอบกำลังเฉพาะอย่าง (เช่น เทียบวิน และกำลังรบตามแผน) ได้แก่ การแบ่งมอบเทียบวิน และกำลังรบตามแผน เป็นต้น

ดู **allocation; apportionment (air)** ด้วย

apportionment (air) —

การแบ่งมอบกำลังทางอากาศยุทธวิธี

การตกลงใจและการมอบหมายกำลังที่คาดว่าจะ มีใช้ทั้งหมด โดยคิดเป็นร้อยละและ/หรือ เป็นลำดับความ เร่งด่วน ที่จะใช้ในการปฏิบัติการทางอากาศต่างๆ ในห้วง เวลาที่กำหนด เรียกว่า **air apportionment** ด้วย

ดู **apportionment** ด้วย

approach clearance —

การอนุมัติให้บินเข้า

การอนุมัติให้นักบินซึ่งทำการบินตามกฎ ข้อ บังคับการบินด้วยเครื่องวัด เริ่มบินเข้าสู่ท่าอากาศยาน

approach control – การควบคุมการบินเข้า

สถานีควบคุมในศูนย์ควบคุมการปฏิบัติการทางอากาศ ศูนย์อำนวยความสะดวกหรือศูนย์ควบคุมจราจรทางอากาศของเรือบรรทุกอากาศยาน ซึ่งรับผิดชอบการควบคุมการจราจรทางอากาศตั้งแต่จุดเริ่มการเข้าสู่พื้นที่ร่อนลง จนกระทั่งส่งความรับผิดชอบให้การควบคุมในขั้นสุดท้าย

ดู **helicopter direction center; marshal** ด้วย

approach end of runway – (*)

ท้ายทางวิ่งบินเข้า

ท้ายทางวิ่งที่ใกล้กับทิศทาง ซึ่งทำการบินเข้าขั้นสุดท้ายมากที่สุด

approach lane –

ช่องทางเข้าแนวออกตี

ช่องทางที่ต่อจากช่องทางเรือเล็กจากแนวออกตีไปยังพื้นที่ลำเลียง

approach march – (*)

การเดินระยะใกล้

การรุกของหน่วยรบเมื่อการปะทะโดยตรงกับข้าศึกใกล้จะเกิดขึ้น กำลังทหารจะอยู่ในรูปขบวนรบทั้งหมดหรือบางส่วน การเดินระยะใกล้จะสิ้นสุดเมื่อปะทะกับข้าศึกทางพื้นดิน หรือเมื่อกำลังทหารได้เข้าดับลอคออกตีแล้ว

approach schedule –

กำหนดเวลาเคลื่อนที่

กำหนดเวลาซึ่งแสดงเวลาที่แต่ละคลื่นตามกำหนดเวลาออกจากพื้นที่นัดพบ จากแนวออกตีและจากจุดควบคุมอื่นๆ และเวลาถึงหาด

approach sequence – (*)

ลำดับการบินเข้า

ลำดับซึ่งอากาศยานสองเครื่องหรือมากกว่าจะได้รับเพื่อบินเข้า

approach time –

เวลาเริ่มบินเข้า

เวลาที่คาดว่าอากาศยานจะเริ่มต้นวิธีดำเนินการบินเข้า

approval authority –

ผู้มีอำนาจในการรับรอง

ผู้แทน (บุคคลหรือองค์กร) ของผู้บัญชาการหน่วยยามฝั่งสหรัฐอเมริกา ที่ได้รับมอบอำนาจให้รับรองผู้คอนเทนเนอร์ภายในข้อตกลงของการประชุมระหว่างประเทศเพื่อความปลอดภัยของผู้คอนเทนเนอร์

ดู **International Convention for Safe Containers** ด้วย

apron –

ลานจอด

พื้นที่ซึ่งกำหนดขอบเขตในสนามบิน เพื่ออำนวยความสะดวกแก่อากาศยานในการบรรทุก หรือขนถ่ายผู้โดยสารหรือสัมภาระ การเติมเชื้อเพลิง การจอดหรือการซ่อมบำรุง

archipelagic sea lanes passage –

การผ่านช่องเดินเรือหมู่เกาะ

สิทธิซึ่งไม่สามารถระงับได้ในการผ่านน่านน้ำหมู่เกาะอย่างต่อเนื่องและรวดเร็วในลักษณะปกติ โดยการผ่านและบินข้ามเส้นทางซึ่งตามปกติใช้เพื่อการเดินเรือและการบินข้าม

architecture –

สถาปัตยกรรม

โครงการหรือโครงสร้าง ที่บอกถึงลักษณะความสัมพันธ์ระหว่างส่วนประกอบทั้งหมดของกำลังรบหลัก ระบบ หรือกิจกรรม

archive –

การเคลื่อนย้ายเอกสาร/ข้อมูลสำคัญ

เมื่อใช้ในเรื่องการวางแผนแบบประณีต หน่วยที่ได้รับมอบหมายจะนำแผนยุทธการสำหรับอ้างอิง แผนยุทธการที่เป็นแนวความคิดและเพิ่มระบบกรรมวิธี ข้อมูลอัตโนมัติใดๆที่เกี่ยวข้องกับระบบการวางแผนยุทธการ และการปฏิบัติร่วม จากแหล่งที่รวมแผนซึ่งอยู่ระหว่างการใช้งาน และจะย้ายเอกสารทั้งหมดไปยังสถานที่เก็บเอกสารสำคัญซึ่งเหมาะสมตามคำสั่งของผู้บังคับบัญชา

ดู **maintain; retain** ด้วย

area air defense commander –

ผู้บัญชาการป้องกันทางอากาศภาค

ภายในหน่วยบัญชาการรวม หน่วยบัญชาการรวมรอง หรือกำลังรบเฉพาะกิจร่วม ผู้บัญชาการหน่วยจะมอบความรับผิดชอบทั้งหมดในการป้องกันทางอากาศให้แก่ผู้บังคับบัญชาคนเดียว โดยปกติก็จะเป็น

ผู้บัญชาการหน่วย ที่มีขีดความสามารถในการป้องกันทางอากาศที่มากกว่า ทั้งในด้านการบังคับบัญชา การควบคุม การติดต่อสื่อสารในการวางแผน และ อำนวยความสะดวกทั้งปวงในการป้องกันทางอากาศ หน่วยกองกำลังอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องจะส่งผู้แทนมาร่วมในกองบัญชาการของผู้บัญชาการป้องกันทางอากาศภาคตามความเหมาะสม เรียก AADC ด้วย

area assessment – การประเมินพื้นที่

การรวบรวมข่าวสารเฉพาะด้านที่กำหนดไว้ของผู้บังคับบัญชา เริ่มกระทำเมื่อมีการใช้กำลังและเป็นการปฏิบัติการที่ต่อเนื่อง การรวบรวมข่าวสารนี้จะช่วยยืนยันแก้ไข ยกเลิก หรือเพิ่มเติมข่าวกรองที่ได้รับมาก่อน จากการศึกษาพื้นที่และแหล่งข่าวอื่นๆ ก่อนการใช้กำลัง

area bombing – (*)

การทิ้งระเบิดเป็นพื้นที่

การทิ้งระเบิดเป้าหมายหนึ่ง ซึ่งมีผลกระทบต่อพื้นที่ทั่วไปมากกว่าเป้าหมายเล็กๆ หรือเป้าหมายเป็นจุด

area command – (*)

หน่วยบัญชาการภาค, หน่วยบัญชาการพื้นที่

หน่วยบัญชาการซึ่งประกอบด้วยส่วนต่างๆ ที่จัดขึ้นจากเหล่าทัพหนึ่ง หรือมากกว่า ซึ่งถูกกำหนดให้ปฏิบัติการภายในพื้นที่ทางภูมิศาสตร์เฉพาะแห่งหนึ่ง โดยอยู่ใต้การบังคับบัญชาของผู้บังคับบัญชาคนเดียว

ดู command ด้วย

area control center – (*)

ศูนย์ควบคุมพื้นที่

หน่วยที่ตั้งขึ้นเพื่อให้บริการควบคุมจราจรทางอากาศ เพื่อควบคุมการบินภายในพื้นที่ควบคุมที่อยู่ในอำนาจหน้าที่

ดู air traffic control center; flight information region ด้วย

area damage control – (*)

การควบคุมความเสียหายเป็นพื้นที่

มาตรการทั้งหลายที่ทำไว้ก่อนในระหว่างหรือภายหลัง การปฏิบัติของข้าศึก หรือการเกิดภัยธรรมชาติ หรือภัยที่เกิดจากการกระทำของมนุษย์ เพื่อลดความเสียหายที่อาจจะเกิดและเพื่อให้มีผลกระทบน้อยที่สุด

ดู damage control; disaster control ด้วย

area of influence – (*)

พื้นที่อิทธิพล

พื้นที่ทางภูมิศาสตร์ซึ่งภายในพื้นที่นี้ผู้บังคับหน่วยทหารบังคับการยุทธได้โดยตรง ด้วยการดำเนินกลยุทธ์หรือระบบการยิงสนับสนุน ซึ่งตามปกติอยู่ในการบังคับบัญชาหรือการควบคุมของผู้บังคับหน่วยทหารนั้น

area of intelligence responsibility –

พื้นที่รับผิดชอบทางข่าวกรอง

พื้นที่ที่แบ่งมอบให้ผู้บังคับบัญชาซึ่งรับผิดชอบในการจัดหาข่าวกรองด้วยเครื่องมือที่มีอยู่

ดู area of interest; area of responsibility ด้วย

area of interest –

พื้นที่สนใจ

พื้นที่ซึ่งมีความเกี่ยวข้องกับผู้บังคับบัญชา ซึ่งรวมถึงพื้นที่ในอำนาจ พื้นที่ข้างเคียงกับพื้นที่ในอำนาจ และลึกเข้าไปในดินแดนข้าศึกจนถึงที่หมายของการยุทธในปัจจุบันหรือที่ได้วางแผนไว้ พื้นที่นี้รวมถึงพื้นที่ในความยึดครองของกำลังรบข้าศึก ซึ่งอาจขัดขวางการบรรลุภารกิจ เรียกว่า AOI ด้วย

ดู area of influence ด้วย

area of limitation –

พื้นที่จำกัด

พื้นที่กำหนดซึ่งมีการจำกัดเฉพาะด้านกำลังและป้อมค่ายของกำลังรบที่เป็นคูพิพัทหรือคู่สงคราม ตามปกติข้อจำกัดสูงสุดจะกำหนดจำนวนและประเภทการจัด รถถัง อาวุธต่อสู้อากาศยาน ปืนใหญ่ และระบบอาวุธอื่นๆ ในพื้นที่จำกัดนั้น เรียกว่า AOL ด้วย

ดู line of demarcation; peace operations ด้วย

area of militarily significant fallout – (*)

พื้นที่การตกฝุ่นกัมมันตรังสีที่มีความสำคัญ

ทางทหาร

พื้นที่ซึ่งการตกฝุ่นกัมมันตรังสีภายในนั้นจะมีผลกระทบต่อความสามารถของหน่วยทหารในการปฏิบัติการตามปกติ

area of northern operations –

พื้นที่ปฏิบัติการภาคเหนือ

ภูมิภาคซึ่งความกว้างเปลี่ยนแปลงได้ในซีกโลกเหนือ และอยู่เหนือเส้นอุณหภูมิต่ำ ๕๐ องศา เส้น

อุณหภูมิเท่า ๕๐ องศา คือเส้นซึ่งมีอุณหภูมิเฉลี่ยในห้วงสี่เดือนที่อากาศร้อนที่สุดของปีไม่สูงกว่า ๕๐ องศาฟาเรนไฮต์ ภูมิภาคแถบภูเขาซึ่งอยู่นอกภูมิภาคนี้ จัดว่าเป็นพื้นที่ปฏิบัติการภาคเหนือด้วย ถ้ามีสภาวะของอุณหภูมิเช่นเดียวกัน

area of operations – พื้นที่ปฏิบัติการ

พื้นที่ปฏิบัติการซึ่งกำหนดโดยผู้บัญชาการกำลังรวบรวมของกำลังทางบกและกำลังทหารเรือ โดยปกติพื้นที่ปฏิบัติการไม่ได้ครอบคลุมพื้นที่ปฏิบัติการทั้งหมดของผู้บัญชาการกำลังรวบรวม แต่ควรจะมีขนาดใหญ่พอสำหรับผู้บัญชาการส่วนกำลังที่จะปฏิบัติการกิจให้สำเร็จและพิทักษ์กำลังของตน เรียกว่า AO ด้วย

ดู **area of responsibility; joint operations**

area; joint special operations area ด้วย

area of responsibility – พื้นที่รับผิดชอบ

ในพื้นที่ทางภูมิศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับหน่วยบัญชาการรบ ซึ่งภายในพื้นที่นี้ ผู้บัญชาการรบมีอำนาจวางแผน และดำเนินการปฏิบัติการ เรียกว่า AOR ด้วย

ดู **combatant command** ด้วย

area of separation – พื้นที่แยก

ดู **buffer zone** เรียกว่า AOS ด้วย

ดู **peace operations** ด้วย

area operations – (*) ปฏิบัติการเป็นพื้นที่

เมื่อใช้เกี่ยวกับทางทะเล หมายถึง การปฏิบัติการที่กระทำในพื้นที่ทางภูมิศาสตร์บริเวณหนึ่ง และไม่เกี่ยวกับการป้องกันของกำลังรบเฉพาะ

area oriented – การจัดหน่วยตามพื้นที่

กำลังพลหรือหน่วยงานซึ่งการจัด การกิจ การฝึก และการบรรจุสิ่งอุปกรณ์ขึ้นอยู่กับ การวางแผนกำลังทางยุทธการที่ได้วางแผนไว้แล้วตามพื้นที่ทางภูมิศาสตร์หรือประชากรศาสตร์เฉพาะแห่ง

area radar prediction analysis –

การวิเคราะห์เพื่อคาดหมายเป้าหมายเรดาร์เป็นพื้นที่

การพิจารณาข่าวกรองเป้าหมายเรดาร์ ที่กำหนดขึ้นเพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูลเรดาร์ที่สำคัญสำหรับการทำการคาดหมายเป้าหมายเรดาร์

area search – การค้นหาเป็นพื้นที่

การลาดตระเวนด้วยสายตาในพื้นที่จำกัดหรือมีขอบเขตที่แน่นอน

area target – (*) เป้าหมายเป็นพื้นที่

เป้าหมายซึ่งประกอบด้วยพื้นที่หนึ่งซึ่งมิใช่เป็นจุดใดจุดหนึ่ง

armament delivery recording – บันทึกการใช้อาวุธ

ภาพยนตร์ภาพนิ่ง และวิธีทัศน์แสดงการยิง และผลกระทบของวัตถุระเบิด ซึ่งแตกต่างจากภาพถ่ายที่ได้จากการลาดตระเวนถ่ายภาพ โดยที่เป็นการบันทึกการใช้อาวุธ และผลกระทบ และโดยปกติจะกระทำโดยระบบอาวุธซึ่งยิงวัตถุระเบิดนั้น บันทึกการใช้อาวุธมีวัตถุประสงค์หลัก เพื่อใช้สำหรับประเมินประสิทธิผลของการโจมตี และสำหรับการฝึกกำลังพลปฏิบัติการรบ นอกจากนี้ยังเป็นแหล่งสำคัญแหล่งหนึ่งของเอกสารข้อมูลเหนือเป้าหมายในการใช้กำลัง และยังสามารถนำไปใช้เพื่อความมุ่งหมายทางกิจการสาธารณะ เรียกว่า ADR ด้วย

armed forces –

กำลังทหาร, เหล่าทัพ, สามเหล่าทัพ, กองทัพ

กำลังทางทหารของชาติหนึ่งหรือกลุ่มของชาติต่างๆ

ดู **force** ด้วย

armed forces censorship – การตรวจข่าวของกองทัพ

การตรวจสอบและควบคุมการสื่อสารส่วนบุคคลที่ส่งไปยังหรือส่งจากบุคคลในกองทัพสหรัฐอเมริกา และบุคคลซึ่งร่วมหรือปฏิบัติงานให้กับกองทัพสหรัฐฯ

ดู **censorship** ด้วย

armed forces courier –

ผู้นำสารพิเศษของกองทัพ

นายทหารสัญญาบัตรหรือนายทหารประทวนระดับ อี-๗ ขึ้นไปของกองทัพสหรัฐอเมริกาที่ได้รับมอบให้ทำหน้าที่บริการนำสารพิเศษของกองทัพและมีบัตรแสดงตนผู้นำสารพิเศษของกองทัพ (ARF-COS แบบ ๘)

ดู **courier** ด้วย

Armed Forces Courier Service – บริการนำสารพิเศษของกองทัพ

บริการร่วมของทบวงทหารบก ทบวงทหารเรือ และทบวงทหารอากาศ ซึ่งมีเสนาธิการทหารบก สหรัฐอเมริกาเป็นผู้บริหารงาน บริการนำสารนี้จัดให้มีวิธีการส่งวิธีใดวิธีหนึ่งที่มีอยู่เพื่อให้เกิดความปลอดภัย และรวดเร็ว ในการส่งพัสดุภัณฑ์ที่ต้องการการพิทักษ์ โดยเจ้าหน้าที่นำสารทหาร

armed forces courier station – สถานีนำสารพิเศษของกองทัพ

หน่วยของกองทัพบก กองทัพเรือ หรือกองทัพ อากาศ ที่ทบวงทหารบก ทบวงทหารเรือ หรือทบวง ทหารอากาศตามลำดับได้อนุมัติโดยกองบัญชาการ บริการนำสารพิเศษของกองทัพได้กำหนดเป็นทางการ ให้ทำหน้าที่รับดำเนินการวิธีและจ่ายพัสดุภัณฑ์ ของบริการนำสารพิเศษของกองทัพ

Armed Forces of the United States – กองทัพสหรัฐอเมริกา

คำที่หมายรวมถึงองค์ประกอบทั้งหมดของ กองทัพบก กองทัพเรือ กองทัพอากาศ นาวิกโยธิน และหน่วยยามฝั่ง

ดู **United States Armed Forces** ด้วย

Armed Forces Radio and Television Service –

สำนักวิทยุและโทรทัศน์ทหาร

องค์กรที่ถ่ายทอดทางวิทยุและโทรทัศน์ทั่วโลก ซึ่งจัดทหารวิทยุการสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์ให้แก่ผู้บัญชาการ ทหารโพ้นทะเลและในทะเลของสหรัฐอเมริกา เพื่อ เผยแพร่ข่าวสารของภาคพื้น ท้องถิ่น กระทรวงกลาโหม และของหน่วยบัญชาการเหล่าทัพให้แก่กำลังพลของตน เรียกว่า **AFRTS** ด้วย

armed helicopter – (*)

เฮลิคอปเตอร์ติดอาวุธ

เฮลิคอปเตอร์ที่ติดตั้งอาวุธหรือระบบอาวุธแล้ว

armed mine – (*)

ทุ่นระเบิดพร้อมระเบิด

ทุ่นระเบิดซึ่งอุปกรณ์นรกภัยทั้งหมดได้ถูกปลดออก และหลังการวางเครื่องนรกภัยอัตโนมัติและ/หรือเครื่อง

ถ่วงเวลาพร้อมระเบิดได้ทำงานแล้ว ทุ่นระเบิดเช่นนี้ พร้อมที่จะทำงานหลังจากที่ได้รับสัญญาณ รับอิทธิพล หรือรับการกระทบจากเป้า

armed reconnaissance – การบินลาดตระเวนติดอาวุธ

ภารกิจซึ่งมีความมุ่งหมายหลักเพื่อกำหนดที่ตั้ง และโจมตีเป้าหมายตามเหตุการณ์ เช่น ยุทธโศภกรรม กำลังพล และสิ่งอำนวยความสะดวกต่างๆ ของข้าศึก ในพื้นที่ทั่วไปหรือตามเส้นทางคมนาคมทางพื้นดินที่ได้ รับมอบและไม่ได้มุ่งหมายที่จะให้โจมตีเป้าหมายเฉพาะ ที่ได้บรรยายสรุปไว้ล่วงหน้า

armed sweep – (*)

เครื่องกวาดติดอุปกรณ์

เครื่องกวาดซึ่งประกอบด้วยกรรไกรตัด หรือ อุปกรณ์อื่นๆ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการตัดสาย ยึดทุ่นระเบิด

arming –

การพร้อมระเบิด

เมื่อใช้กับวัตถุระเบิด อาวุธ และกระสุนวัตถุ ระเบิด หมายถึงการเปลี่ยนจากลักษณะปลอดภัยไป เป็นสถานะความพร้อมต่อการเริ่มจุดระเบิด

arming delay device –

อุปกรณ์ถ่วงเวลาการพร้อมระเบิด

อุปกรณ์ซึ่งประกอบอยู่ในทุ่นระเบิด เพื่อ ป้องกันการถูกกระตุ้นให้ทำงานจนกว่าจะพ้นกำหนด เวลาที่ตั้งไว้ หลังจากที่ได้วางทุ่นระเบิดแล้ว

arming lanyard –

สายดึงพร้อมระเบิด

ดู **arming wire**

arming pin – (*)

สลักพร้อมระเบิด

กลอุปกรณ์นรกภัยที่ใส่เข้าไปในยุทธโศภกรรม เพื่อ ป้องกันมิให้วงจรพร้อมระเบิดเริ่มทำงานจนกว่าจะมี การดึงอุปกรณ์นี้ออก เรียกว่า **safety pin** ด้วย

ดู **safety device** ด้วย

arming system –

ระบบการพร้อมระเบิด

ส่วนของอาวุธซึ่งใช้ทำให้ระบบการยิงและระบบ การจุดชนวนพร้อม (พร้อมระเบิด) นรกภัย หรือ นรกภัย

ใหม่อีก (ไม่พร้อมระเบิด) และซึ่งอาจเป็นตัวกระตุ้น ให้กลุ่ปรกรณ์ในระบบนิวเคลียร์ทำงาน

arming wire — (*)

ลวดดึงพร้อมระเบิด

สายเคเบิล ลวดหรือสายดึงซึ่งเชื่อมโยงจาก อากาศยานกับพัสดุอากาศยานที่สละทิ้งได้ เพื่อเริ่มต้น การพร้อมระเบิดของพัสดุหลังจากถูกปล่อยออกจาก อากาศยานเมื่อได้มีการกำหนดสภาพในการปล่อย ระเบิดแล้ว ลวดนี้ช่วยป้องกันการจุดระเบิดก่อนการ ปล่อยพัสดุ และในระหว่างการทิ้งพัสดุ นั้น เพื่อ ความปลอดภัย เรียกว่า **arming lanyard** ด้วย

ดู **safety wire** ด้วย

armistice —

การสงบศึก

ในกฎหมายระหว่างประเทศ หมายถึงการพักรบ หรือการหยุดยิงชั่วคราวตามความตกลงระหว่างประเทศ คู่สงคราม

armistice demarcation line —

แนวกำหนดเขตการสงบศึก

แนวที่กำหนดทางภูมิศาสตร์ซึ่งกำลังรบที่เป็นคู่ พิพาทหรือคู่สงครามผลจากกันและถอนตัวกลับไป ยั้งฝ่ายของตน ภายหลังจากการทำความตกลงพักรบ ชั่วคราวหรือหยุดยิง เรียกว่าแนวหยุดยิงในการปฏิบัติ การบางอย่างของสหประชาชาติด้วย เรียกว่า **ADL** ด้วย

ดู **armistice; cease fire; cease fire line; peace operations** ด้วย

arm or de-arm —

ใส่ขนวนหรือถอดขนวน

ใช้กับกระบวนการในบทที่ว่าด้วยการใส่หรือถอด ขนวนอาวุธ ตามคู่มือการบรรเทาทุกข์ หรือรายการ ตรวจสอบของอากาศยานเฉพาะแบบ ที่กำหนดให้ สรรพาวุธหรือกลุ่ปรกรณ์วัตถุระเบิดอยู่ในสภาพพร้อม ใช้งานหรือปลอดภัย เช่น เครื่องปล่อยจรวด, อาวุธ ปล่อยนำวิถี, ปืนแบบติดตั้งอยู่ภายในและแบบเป็น กระเปาะ, พลุส่องสว่าง (แบบบรรเทาทุกข์ภายนอก และแบบ บรรจุในเครื่องปล่อยแบบ SUU-44/25)

(หมายเหตุ: การถอดหรือติดตั้งสลักนรภัยของ ไพลอนหรือรางปล่อยระเบิด ในตำแหน่งที่ไม่ได้ติดตั้ง วัตถุระเบิดนั้นถือว่าเป็นกิจที่ต้องปฏิบัติภายใต้ขอบเขต

ของคู่มือดังกล่าวข้างต้น)

ดู **arming; de-arming; ordnance** ด้วย

armored personnel carrier —

รถสายพานลำเลียงพล

รถสายพานหุ้มเกราะบางมีความคล่องตัวสูง เป็นรถสะเทินน้ำสะเทินบกและทิ้งลงจากทางอากาศได้ ที่ใช้ด้วยความมุ่งหมายหลักเพื่อลำเลียงกำลังพลและ ยุทธภัณฑ์ประจำกายในระหว่างการปฏิบัติการทาง ยุทธวิธี การดัดแปลงในขั้นการผลิตหรือการใช้ชุด เครื่องมือพิเศษประกอบเข้าจะอำนวยความสะดวก เป็น รถบรรทุก เครื่องยิงลูกระเบิด รถบังคับการ รถเครื่อง ฉีดไฟ รถรองรับปืนใหญ่ต่อสู้อากาศยานหรือรถกู้ซ่อม อย่างจำกัด เรียกว่า **APC** ด้วย

arms control —

การควบคุมกำลังรบ

แนวความคิดซึ่งแสดง

ก. แผนการจัด หรือกรรมวิธีใดๆ ที่ตกลงกัน ระหว่างประเทศโดยชัดแจ้งหรือโดยนัยในการกำกับ เรื่องราวดังต่อไปนี้คือ จำนวน ประเภท และลักษณะ การทำงานของระบบอาวุธ (รวมทั้งการบังคับบัญชา และการควบคุม การจัดการสนับสนุนทางการส่งกำลัง บำรุง และกลไกการรวบรวมข่าวกรองที่เกี่ยวข้องใดๆ) กับยอดกำลังในด้านจำนวน การจัดหน่วย ยุทธภัณฑ์ การวางกำลัง หรือการใช้กำลังทหาร ซึ่งประเทศที่ร่วม การตกลงยังดำรงไว้ (รวมทั้งเรื่องการลดอาวุธด้วย) และ

ข. ในบางโอกาสแสดงมาตรการที่กำหนดขึ้น เพื่อความประสงค์ที่จะลดความไร้เสถียรภาพ ในภาวะ แวดล้อมทางทหาร

arms control agreement —

ความตกลงว่าด้วยการควบคุมกำลังรบ

มาตรการควบคุมกำลังรบตั้งแต่เรื่องหนึ่งขึ้นไป ที่สองชาติหรือมากกว่าตกลงยอมรับ อาจเขียนเป็น ลายลักษณ์อักษรหรือไม่ก็ได้

arms control agreement verification —

การตรวจสอบตามความตกลงว่าด้วยการ

ควบคุมกำลังรบ

แนวความคิดที่นำมาใช้ในการรวบรวมดำเนิน กรรมวิธีและรายงานข้อมูลที่แสดงการทดลอง หรือ การใช้ระบบอาวุธที่ต้องห้ามต่างๆ รวมถึงประเทศ

ต้นกำเนิด และสถานที่ทดลอง ชนิดและขนาดของอาวุธ และประเภทของเหตุการณ์

arms control measure – มาตรการควบคุมกำลังรบ

หนทางปฏิบัติเฉพาะใดๆ ในการควบคุมกำลังรบ

Army Air Defense Command Post – ที่บัญชาการป้องกันภัยทางอากาศของ กองทัพบก

กองบัญชาการทางยุทธวิธีของผู้บัญชาการป้องกันภัยทางอากาศของกองทัพบก

Army air-ground system – ระบบอากาศพื้นดินของกองทัพบก

ระบบของกองทัพบกที่จัดขึ้นเพื่อการปฏิบัติงานร่วมกันระหว่างหน่วยของกองทัพบกกับหน่วยสนับสนุนทางอากาศยุทธวิธีของเหล่าทัพอื่น ในการวางแผน ประเมินค่า ดำเนินกรรมวิธี และประสานความต้องการ และการปฏิบัติการสนับสนุนทางอากาศ ระบบนี้ประกอบด้วยเจ้าหน้าที่ฝ่ายอำนาจการที่เหมาะสมรวมทั้งเจ้าหน้าที่ สธ.๒ อากาศ และ สธ.๓ อากาศ กับเครื่องมือสื่อสารที่จำเป็น เรียกว่า AAGS ด้วย

Army and Air Force Exchange Service imprest fund activity –

กิจกรรมการใช้เงินรองจ่ายของร้านค้า กองทัพบกและกองทัพอากาศ

กิจกรรมร้านค้าย่อยดำเนินการโดยทหารในที่ตั้งห่างไกลหรือที่ตั้งส่วนหน้า เมื่อไม่สามารถจัดให้มีการซื้อขายโดยตรงแบบปกติได้ เป็นกิจกรรมส่วนหนึ่งของร้านค้ากองทัพบกและกองทัพอากาศ หน่วยรับการสนับสนุนจะแต่งตั้งนายทหารให้เป็นผู้รับผิดชอบกิจกรรมการใช้เงินรองจ่าย โดยได้รับมอบเงินทุนขั้นต้นจากร้านค้ากองทัพบกและกองทัพอากาศเพื่อจัดซื้อสินค้าในขั้นต้น เงินที่ได้จากการขายจะนำมาใช้ในการจัดหาสินค้ามาทดแทนในคลัง

ดู imprest fund ด้วย

Army base – ฐานทัพบก

ฐานทัพ หรือกลุ่มสถานที่ตั้งซึ่งมีผู้บังคับบัญชาประจำท้องถิ่นเป็นผู้รับผิดชอบ ประกอบด้วยสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นสำหรับสนับสนุนกิจกรรมของ

กองทัพบก รวมทั้งการรักษาความปลอดภัย เส้นทางคมนาคมภายใน การสาธารณูปโภค โรงงานและระบบงาน ตลอดจนอสังหาริมทรัพย์ที่กองทัพบกต้องรับผิดชอบในการปฏิบัติการ

ดู base complex ด้วย

Army corps – กองทัพน้อย

หน่วยทางยุทธวิธีที่ใหญ่กว่ากองพล แต่เล็กกว่ากองทัพนาม กองทัพน้อยมักประกอบด้วย กองพลตั้งแต่สองกองพลขึ้นไปพร้อมด้วยอาวุธและบริการสนับสนุนต่างๆ

ดู field army ด้วย

Army service area – พื้นที่การช่วยรบของกองทัพบก

ดินแดนที่อยู่ระหว่างเส้นเขตหลังของกองทัพน้อยกับเส้นเขตหลังของเขตหน้า โดยปกติหน่วยทางธุรการและกำลังทหาร หน่วยบริการของกองทัพบกส่วนใหญ่จะตั้งอยู่ในพื้นที่นี้

ดู rear area ด้วย

Army special operations component – ส่วนปฏิบัติการพิเศษกองทัพบก

ส่วนกองกำลังกองทัพบกของส่วนปฏิบัติการพิเศษร่วม เรียกว่า ARSOC ด้วย

ดู Air Force special operations component;
Navy special operations component ด้วย

Army special operations forces – หน่วยปฏิบัติการพิเศษกองทัพบก

กำลังทหารประจำการและส่วนกำลังสำรองกองทัพบกซึ่งจัดตั้งโดยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหมที่มีการจัด การฝึก และยุทธโรปกรณ์โดยเฉพาะ เพื่อดำเนินการและสนับสนุนการปฏิบัติการพิเศษ เรียกว่า ARSOF ด้วย

Army tactical data link 1 – การเชื่อมโยงข้อมูลทางยุทธวิธีกองทัพบก แบบที่ ๑

ดู tactical digital information link

arresting barrier – เครื่องขวางกั้นยุทโธปกรณ์

ดู aircraft arresting barrier

arresting gear — เครื่องยุดอากาศยาน

ดู aircraft arresting gear

arrival zone — เขตมาถึง

ในการปฏิบัติการต่อต้านยาเสพติด หมายถึง พื้นที่ภายในหรือพื้นที่ติดกับสหรัฐอเมริกา ซึ่งการลักลอบขนยาเสพติดยุติลง และเริ่มการแจกจ่ายภายในประเทศโดยทางอากาศ ณ ลานบินและทางทะเล ณ จุดขึ้นขึ้นบกหรือขนถ่ายไปยังเรือขนาดเล็ก

ดู transit zone ด้วย

artificial horizon — เครื่องบอกขอบฟ้าจำลอง, ขอบฟ้าจำลอง

ดู attitude indicator

artillery fire plan table — (*)

ตารางแผนการยิงปืนใหญ่

ตารางแสดงเป้าหมายตามแผนซึ่งให้หลักฐานการยิง เป้าหมายตามกำหนดเวลาจะถูกยิงตามลำดับเวลาที่แน่นอน เวลาเริ่มยิงอาจเป็นไปตามคำขอตามเวลาที่ได้กำหนดไว้ล่วงหน้า หรือเมื่อมีเหตุการณ์เฉพาะเกิดขึ้น

artillery survey control point — (*)

หมุดหลักฐานแผนที่ของปืนใหญ่

จุดที่ทราบพิกัดและความสูง และจากจุดนี้จะทราบถึงมุมแบริงและมุมภาคทิศไปยังที่จุดอ้างอิงจำนวนหนึ่งด้วย

assault —

๑. **การตลุมบอน** : ขั้นสุดยอดของการเข้าตีการเข้าใกล้ข้าศึกถึงขั้นการต่อสู้ระยะประชิด

๒. **การโจมตี** : ในการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบกคือช่วงเวลาหนึ่งที่กำลังรบโจมตีหลักของกำลังรบเฉพาะกิจสะเทินน้ำสะเทินบกมาถึงพื้นที่ที่หมาย จนถึงการบรรลุภารกิจของกำลังรบเฉพาะกิจสะเทินน้ำสะเทินบก

๓. **การจู่โจม** : การเข้าตัวอย่างรุนแรงชั่วคราวเวลาสั้น แต่มีระเบียบต่อที่หมายเฉพาะตำบล เช่นที่ตั้งปืน ป้อม หรือรังปืนกล

๔. **ขั้นการโจมตี** : ขั้นของการยุทธส่งทางอากาศเริ่มตั้งแต่การส่งส่วนโจมตีของกำลังรบโดยทางอากาศ

ไปยังพื้นที่ที่หมาย และไปจนถึงการเข้าตีที่หมายโจมตีและการเสริมที่มั่นในหัวหาดอากาศขั้นต้น

ดู assault phase ; landing attack ด้วย

assault aircraft — (*)

อากาศยานโจมตี

อากาศยานที่ใช้เครื่องยนต์ ซึ่งเคลื่อนย้ายกำลังทหารโจมตีและ/หรือสัมภาระเข้าไปยังพื้นที่ที่หมาย

assault area —

พื้นที่โจมตี

ในการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบก หมายถึง พื้นที่ประกอบด้วยหาด ช่องทางเรือเล็ก แนวออกตี พื้นที่เรียกพลขึ้นบก พื้นที่ลำเลียง และพื้นที่ยิงสนับสนุนที่ใกล้กับช่องทางเรือเล็ก

assault area diagram —

แผนผังพื้นที่โจมตี

รูปเรขาคณิตใช้ในการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบกสำหรับกำหนดหาด ช่องทางเรือเล็ก การจัดแนวออกตีเคลื่อนตามกำหนดเวลา พื้นที่เรียกพลขึ้นบก พื้นที่ลำเลียง และพื้นที่ยิงสนับสนุนในบริเวณใกล้มากกับช่องทางเรือเล็ก

assault craft — (*)

ยานโจมตี

เรือระบายพลหรือยานสะเทินน้ำสะเทินบกที่ใช้ส่งกำลังทหารและยุทธภัณฑ์ขึ้นบกในคลื่นโจมตีของการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบก

assault craft unit —

หน่วยยานโจมตี

การจัดหน่วยทหารเรือประจำการซึ่งเป็นหน่วยรองขึ้นตรงกับผู้บังคับบัญชาจัดระเบียบชายหาดทหารเรือประกอบด้วย ยานยกพลขึ้นบกและพลประจำเรือที่จำเป็นต่อการปฏิบัติการสะเทินน้ำสะเทินบก เรียกว่า ACU ด้วย

assault echelon —

ส่วนโจมตี

ในการปฏิบัติการสะเทินน้ำสะเทินบก ส่วนกำลังรบหนึ่งซึ่งประกอบด้วยหน่วยและอากาศยานซึ่งจัดขึ้นเฉพาะตามที่ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการโจมตีขั้นต้นในพื้นที่การยุทธ เรียกว่า AE ด้วย

ดู amphibious operation ด้วย

assault fire —

๑. การยิงในการตลุมบอน : การยิงที่กระทำโดยกำลังทหารที่เข้าตีขณะที่เข้าประชิดข้าศึก

๒. การยิงทำลายใกล้ขีด : ในการทหารปืนใหญ่ หมายถึง การยิงทำลายต่อเป้าหมายเป็นจุดในระยะใกล้ด้วยความแม่นยำสูงสุด

assault follow-on echelon — ส่วนติดตามส่วนโจมตี

ในการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบก ส่วนของกำลังหน่วยโจมตี ยานพาหนะ บริภัณฑ์อากาศยาน และสิ่งอุปกรณ์ต่างๆ ซึ่งแม้ว่าจะยังไม่ต้องใช้เมื่อเริ่มการโจมตี แต่ต้องการเพื่อสนับสนุนและดำรงการโจมตี เพื่อที่จะบรรลุตามความมุ่งหมายนี้ ตามปกติจะต้องการให้ส่งเข้ามาในบริเวณที่หมายไม่ช้ากว่า ๕ วัน หลังจากเริ่มการโจมตียกพลขึ้นบก เรียกว่า **AFOE** ด้วย

assault phase — (*) ขั้นการโจมตี

๑. ในการยุทธสะเทินน้ำสะเทินบก คือช่วงเวลาตั้งแต่กำลังรบโจมตีส่วนใหญ่ของกำลังรบเฉพาะกิจสะเทินน้ำสะเทินบกมาถึงพื้นที่ที่หมาย จนถึงการบรรลุภารกิจของกำลังรบเฉพาะกิจสะเทินน้ำสะเทินบก

๒. ในการยุทธส่งทางอากาศ ขั้นที่เริ่มต้นเมื่อเริ่มส่งกำลังส่วนโจมตีโดยทางอากาศไปยังพื้นที่ที่หมาย และต่อเนื่องไปจนตลอดการเข้าตีที่หมายโจมตี และการเสริมที่มั่นในหัวหาดอากาศขั้นต้น

ดู **assault** ด้วย

assault schedule — กำหนดเวลาโจมตี

ดู **landing schedule**

assault shipping — (*) เรือลำเลียงโจมตี

เรือที่มอบให้แก่กำลังรบเฉพาะกิจสะเทินน้ำสะเทินบกและใช้ในการลำเลียงกำลังทหารโจมตี ยานพาหนะ ยุทธภัณฑ์ และสิ่งอุปกรณ์ ไปยังพื้นที่ที่หมาย

assault wave — คลื่นโจมตี

ดู **wave**

assembly — (*) เครื่องประกอบ

ในการส่งกำลังบำรุง หมายถึง ชิ้นส่วนหนึ่งของยุทธภัณฑ์หรือบริภัณฑ์ ซึ่งสามารถจัดหาหรือทดแทนสิ่งที่มีอยู่แล้ว ตามปกติจะรวมชิ้นส่วนต่างๆ หรือพวกของชิ้นส่วนที่ทดแทนกันได้เข้าไว้ด้วยกัน

ดู **component; part; subassembly** ด้วย

assembly anchorage — (*) ที่รวมเรือ

ที่ทอดสมोजอดเรือ เพื่อรวมเรือใหญ่และส่งเรือออกเดินทาง

assembly area — (*)

๑. ที่รวมพล : พื้นที่ซึ่งหน่วยมารวมกันเพื่อเตรียมปฏิบัติการต่อไป

๒. ที่ประกอบชิ้นส่วน : ในสถานที่ตั้งทางการส่งกำลังแห่งหนึ่ง หมายถึงพื้นที่ทั้งหมดซึ่งใช้รวบรวมและประกอบส่วนต่างๆ เข้าเป็นหน่วยชุด หรือส่วนประกอบต่างๆ

assessment —

๑. การประเมิน : การวิเคราะห์การรักษาความปลอดภัย ประสิทธิภาพและศักยภาพของกิจกรรมข่าวกรองที่เป็นอยู่หรือวางแผนไว้

๒. การวินิจฉัย : การวินิจฉัยเจตนา คุณสมบัติ และคุณลักษณะของลูกจ้างหรือสายลับในปัจจุบันหรืออนาคต

asset (intelligence) —

ขุมกำลัง (การข่าวกรอง)

ทรัพยากรใดๆ : บุคคล กลุ่มบุคคล ความสัมพันธ์ เครื่องมือ สถานที่ตั้ง หรือการส่งกำลังที่อยู่ในความควบคุมของหน่วยข่าวกรองสำหรับใช้ในบทบาทการปฏิบัติ หรือการสนับสนุน มักใช้กับศัพท์ที่มาขยาย เช่น ขุมกำลังของสายลับ ขุมกำลังการโฆษณาชวนเชื่อ เป็นต้น

assign — (*)

๑. การบรรจุ : การบรรจุหน่วยต่างๆ หรือกำลังพลไว้ในหน่วยงานซึ่งเป็นการบรรจุที่ค่อนข้างถาวร และ/หรือเมื่อหน่วยนั้นจะควบคุม และดำเนินการทางธุรการให้แก่หน่วยหรือกำลังพลเหล่านั้น เพื่อการปฏิบัติพันธกิจหลักหรือส่วนใหญ่ของพันธกิจต่างๆ ของหน่วยหรือกำลังพลนั้น

๒. การมอบหมาย : การมอบหมายหน้าที่หรือพันธกิจเฉพาะให้แก่แต่ละบุคคลโดยที่หน้าที่หรือ

พันธกิจเหล่านั้นเป็นงานหลัก และ/หรือค่อนข้างถาวร

ดู **attach** ด้วย

assistance mechanism —

กลไกความช่วยเหลือ

บุคคล กลุ่มบุคคล หรือองค์กรต่างๆ พร้อมด้วยอุปกรณ์และ/หรือสิ่งอำนวยความสะดวกประจำที่หรือที่สามารถถูกวางประจำที่โดยองค์กรของสหรัฐอเมริกา หรือองค์กรหลายชาติที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้บรรลุหรือสนับสนุนการปฏิบัติการเสด็จและกลับ

ดู **evasion; evasion and recovery; recovery; recovery operations** ด้วย

assisted recovery —

การรับกลับด้วยความช่วยเหลือ

การกลับของผู้เสด็จต่อผู้ควบคุมของฝ่ายเดียวกัน ซึ่งเป็นผลของความช่วยเหลือจากแหล่งภายนอก

ดู **evader; source** ด้วย

assumed azimuth —

อะซิมุทสมมุติ

การสมมุติมุมภาคทิศเริ่มต้น เพื่อให้เกิดความสะดวกในการปฏิบัติการสนาม จนกว่าจะได้ข้อมูลที่ต้องการ

assumed grid —

กริดสมมุติ

ตารางที่สร้างขึ้นโดยมาตราส่วนที่กำหนดขึ้นเอง วางทาบบนแผนที่ แผนที่เดินเรือ หรือภาพถ่าย เพื่อใช้ในการกำหนดจุดโดยไม่วางถึงที่ตั้งทางภูมิศาสตร์ที่แท้จริง

ดู **grid** ด้วย

assumption —

สมมุติฐาน

ข้อสมมุติในสถานการณ์ปัจจุบันหรือข้อสมมุติล่วงหน้าเกี่ยวกับหนทางในอนาคตอย่างใดอย่างหนึ่ง หรือทั้งสองอย่าง ที่ถือว่าเป็นจริงตรงที่ยังไม่มีการพิสูจน์ได้แน่ชัด แต่เป็นสิ่งจำเป็นสำหรับทำให้ผู้บังคับบัญชาสามารถประมาณสถานการณ์และตกลงใจเลือกหนทางปฏิบัติได้ในกรณีวิธีการวางแผน

astern fueling — (*)

การเติมเชื้อเพลิงจากท้ายเรือ

การถ่ายเชื้อเพลิงในทะเลในขณะที่เรือรับลำหนึ่ง

หรือหลายลำรักษาสถานีอยู่ด้านท้ายเรือของเรือส่ง

asymmetrical sweep — (*)

การกวาดไม่เสมอภาค

การกวาดทุ่นระเบิดซึ่งช่องทางที่กวาดอยู่ภายใต้สภาพที่ปราศจากกระแสนลมหรือกระแสน้ำไหลในทางขวาง มีขนาดแต่ละข้างของแนวทางเรือกวาดไม่เท่ากัน

atmospheric environment —

บรรยากาศแวดล้อม

อากาศที่ห่อหุ้มและล้อมรอบโลก รวมทั้งส่วนที่เป็นเขตรวมและส่วนที่มีปฏิกิริยากับผิวพื้นแข็งหรือเหลวของโลกด้วย

at my command — (*)

ตามคำสั่งข้าพเจ้า

ในการสนับสนุนด้วยปืนใหญ่หรือปืนเรือ หมายถึงคำสั่งที่ใช้เมื่อต้องการควบคุมให้ทำการยิงตามเวลาที่แน่นอน

atomic air burst —

การระเบิดปรมาณูในอากาศ

ดู **airburst**

atomic defense —

การป้องกันอาวุธปรมาณู

ดู **nuclear defense**

atomic demolition munition —

วัตถุระเบิดปรมาณูทำลาย

กลอุปกรณ์นิวเคลียร์ชนิดหนึ่งที่ถูกออกแบบให้ระเบิดบนหรือใต้ผิวดินหรือใต้น้ำ เพื่อใช้เป็นวัตถุระเบิดทำลายต่อเป้าหมายประเภทวัสดุเพื่อสกัดกั้นขัดขวาง และ/หรือบังคับแนวทางเคลื่อนที่ของข้าศึก

atomic underground burst —

การระเบิดปรมาณูใต้ดิน

ดู **nuclear underground burst**

atomic underwater burst —

การระเบิดปรมาณูใต้น้ำ

ดู **nuclear underwater burst**

atomic warfare —

การสงครามปรมาณู

ดู **nuclear warfare**

atomic weapon —

อาวุธปรมาณู

ดู **nuclear weapon**
at priority call – (*)

ตามคำขอเร่งด่วน

ลำดับความเร่งด่วนที่ให้การภารกิจของหน่วยทหารปืนใหญ่ เพื่อทำการยิงสนับสนุนให้กับรูปขบวน/หน่วยหนึ่งโดยแน่นอน ตามปกติแล้วจะไม่จัดผู้ตรวจการณ์ การสื่อสารและนายทหารติดต่อ หน่วยทหารปืนใหญ่ที่มีภารกิจช่วยสนับสนุนโดยตรง หรือในการสนับสนุนให้กับหน่วยหนึ่งอยู่แล้ว อาจได้รับมอบให้ทำการยิงตามคำขอเร่งด่วนแก่หน่วยอื่นได้ทันที และ/หรือตามห้วงระยะเวลาที่กำหนดเฉพาะ

at sea –
ในทะเล

กอบปรด้วยพื้นที่ในทะเลดังนี้: น่านน้ำภายในของต่างประเทศ น่านน้ำหมู่เกาะและทะเลอาณาเขตของต่างประเทศ เขตต่อเนื่องของต่างประเทศ เขตเศรษฐกิจจำเพาะของต่างประเทศ ทะเลหลวง รวมทั้งเขตเศรษฐกิจจำเพาะ ทะเลอาณาเขต และน่านน้ำภายในของสหรัฐอเมริกา

attach –
ขึ้นสมทบ

๑. การบรรจุหน่วยต่างๆ หรือกำลังพลลงในหน่วยการจัดหนึ่ง ซึ่งเป็นการบรรจุที่ค่อนข้างชั่วคราว
๒. การมอบหมายพันธกิจเฉพาะให้แก่บุคคลซึ่งพันธกิจเช่นนั้นเป็นพันธกิจรองหรือค่อนข้างชั่วคราว เช่น ขึ้นสมทบเพื่อให้เข้าอยู่ในที่พักและรับเสบียงหรือขึ้นสมทบเพื่อให้ปฏิบัติหน้าที่การบิน

ดู **assign** ด้วย

attachment –
การขึ้นสมทบ

ดู **attach**

attack assessment –
การประเมินการโจมตี

การประเมินค่าข่าวสารเพื่อพิจารณาศักยภาพหรือลักษณะที่แท้จริงและวัตถุประสงค์ของการโจมตีด้วยความมุ่งหมายในการให้ข่าวสารเพื่อการตกลงใจที่ทันเวลา

ดู **damage estimation** ด้วย

attack cargo ship –
เรือลำเลียงสัมภาระโจมตี

เรือของทหารเรือซึ่งออกแบบหรือดัดแปลงไว้ใช้ลำเลียงสัมภาระที่บรรจุครบในการโจมตียกพลขึ้นบก ชีตความสามารถต่างๆ ที่เกี่ยวกับการบรรจุเรือระบายพล ความเร็วของเรือ อาวุธ ขนาดของปากกระวาง และปืนจันทันของจะมากกว่าเรือพาณิชย์ธรรมดาในประเภทเดียวกัน กำหนดชื่อว่า **LKA**

attack group – (*)
หมวดเรือโจมตี

หน่วยเฉพาะกิจรองของกำลังรบทางเรือของกำลังรบเฉพาะกิจสะเทินน้ำสะเทินบก หน่วยเฉพาะกิจรองนี้ประกอบด้วย หน่วยเรือลำเลียงโจมตีและหน่วยเรือสนับสนุนต่างๆ ที่กำหนดขึ้นเพื่อลำเลียง คุ้มกัน ส่งขึ้นบก และสนับสนุนในขั้นต้นแก่พวกยกพลขึ้นบก

attack heading –
ทิศหัวเครื่องโจมตี

๑. ทิศหัวเครื่องของเครื่องบินสกัดกั้นในระหว่างขึ้นโจมตี ซึ่งจะทำให้เกิดมุมแทรกตัดกันที่ต้องการ
๒. ทิศหัวเครื่องตามเข็มทิศแม่เหล็กที่กำหนดให้อากาศยานทำการบินในระหว่างขึ้นการใช้อาวุธของการโจมตีทางอากาศ

attack helicopter – (*)
เฮลิคอปเตอร์โจมตี

เฮลิคอปเตอร์ที่ได้ออกแบบมาโดยเฉพาะ เพื่อใช้อาวุธต่างๆ เข้าโจมตีและทำลายเป้าหมายที่เป็นข้าศึก

attack origin –
แหล่งเริ่มการโจมตี

๑. ตำบล หรือแหล่งที่มาซึ่งการโจมตีได้เริ่มขึ้น
๒. ชาติที่เริ่มการโจมตี

ดู **attack assessment** ด้วย

attack pattern –
รูปแบบการโจมตี

ประเภทและการกระจายของเป้าหมายที่จะโจมตี เรียกว่า **target pattern** ด้วย

ดู **attack assessment** ด้วย

attack position –
ที่ตั้งพร้อม, ตำบลออกตี

ที่ตั้งสุดท้ายที่ส่วนโจมตีเข้าไปอยู่ก่อนการผ่านแนวออกตี

ดู **forming up place** ด้วย

attack timing – กำหนดเวลาโจมตี

เวลาที่คาดคะเนไว้หรือเวลาจริงของการระเบิด การกระทบ หรือการไปถึงของอาวุธ ณ เป้าหมายที่ต้องการโจมตี

attenuation – (*) การลดถอยพลังงาน

๑. การลดของความเข้มของสัญญาณล้าคลื่นหรือคลื่นสัญญาณ อันเป็นผลมาจากพลังงานถูกดูดซึม และจากการกระจายตัวออกจากแนวทางของเครื่องตรวจค้น แต่ไม่รวมถึงการลดลงอันเนื่องจากการกระจายแบบทวิคูณ กล่าวคือ กำลังสองผกผันของผลที่เกิดจากระยะทาง

๒. ในการสงครามทุ่นระเบิดหมายถึงการลดความเข้มของอิทธิพลเมื่อระยะทางจากแหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้น

๓. ในการพรางและการซ่อนเร้นหมายถึง กระบวนการกำจัดวัตถุหรือผิวพื้นให้มีความกลมกลืนกับสภาพแวดล้อมหรือฉากหลัง เรียกว่า **tone down** ด้วย

attenuation factor – (*)

เกณฑ์การลดถอยพลังงาน

อัตราส่วนของปริมาณการแผ่รังสีหรืออัตราปริมาณรังสีที่กระทบต่อปริมาณการแผ่รังสีหรืออัตราปริมาณรังสีที่ผ่านวัสดุป้องกัน อัตราส่วนนี้เป็นส่วนกลับของเกณฑ์การผ่าน

attitude – (*)

แอตติจูด

ตำแหน่งขององค์วัตถุที่กำหนดได้โดยความเอียงของเส้นแกนของวัตถุกับสิ่งอ้างอิงบางอย่าง หากไม่ได้กำหนดเป็นอย่างอื่นแล้ว ก็ให้ถือว่าสิ่งอ้างอิงนี้ติดอยู่กับโลก

attitude indicator – (*)

เครื่องวัดท่าทางบิน

เครื่องวัดที่แสดงท่าทางบินของอากาศยานด้วยการอ้างอิงกับแหล่งต่างๆ ของข่าวสาร ซึ่งอาจบรรจุไว้ในภายในหรือภายนอกเครื่องวัดนี้ ถ้าหากแหล่งข่าวสารบรรจุไว้ภายใน เครื่องวัดนี้อาจใช้อ้างอิงได้เสมือนเป็นขอบฟ้าจำลอง

attrition – (*)

การสูญเสีย

การลดลงของประสิทธิผลของกำลังรบ อันเนื่องมาจากการสูญเสียกำลังพลและยุทโธปกรณ์

attrition minefield – (*)

สนามทุ่นระเบิดหวังผล

ในการสงครามทุ่นระเบิดทางเรือ หมายถึงสนามทุ่นระเบิดซึ่งมีความมุ่งหมายหลักเพื่อก่อให้เกิดความเสียหายแก่เรือข้าศึก

ดู **minefield** ด้วย

attrition rate – (*)

อัตราการสูญเสีย

ปัจจัยซึ่งแสดงเป็นร้อยละของระดับการสูญเสียกำลังพลหรือยุทโธปกรณ์อันเนื่องมาจากสาเหตุต่างๆ ภายในในช่วงเวลาที่ระบุไว้

attrition reserve aircraft –

อากาศยานสำรองการสูญเสีย

อากาศยานที่จัดหามาไว้ด้วยความมุ่งหมายเฉพาะที่จะใช้ทดแทนการสูญเสียอากาศยานที่คาดไว้ในยามปกติและ/หรือยามสงคราม

attrition sweeping – (*)

การกวาดตรวน

การกวาดสนามทุ่นระเบิดอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้การเสี่ยงอันตรายจากทุ่นระเบิดของเรือทิ้งปวงอยู่ในระดับต่ำที่สุดเท่าที่จะกระทำได้

augmentation forces –

กำลังเพิ่มเติม

กำลังที่ผู้บัญชาการที่ให้การสนับสนุนจะมอบให้อยู่ในการบังคับบัญชา หรือการควบคุมทางยุทธการของผู้บัญชาการที่รับการสนับสนุนในระหว่างการปฏิบัติตามคำสั่งยุทธการที่อนุมัติโดยคณะผู้บัญชาการแห่งชาติ

authenticate –

รับรองฝ่าย

การถามด้วยคำพูด หรือเครื่องมือทางไฟฟ้า เพื่อพิสูจน์ความเชื่อถือได้ของข่าวหรือการส่งข่าว

authentication –

การรับรองฝ่าย, การรับรองเอกสาร

๑. มาตรการรักษาความปลอดภัยที่กำหนดขึ้นเพื่อป้องกันระบบการสื่อสารให้พ้นจากการรับ การส่งข่าวหลอกหรือการปลอมแปลงโดยการกำหนดเกณฑ์ความถูกต้องของ การส่งข่าว ข่าว หรือหน่วยต้นข่าว

๒. วิธีการพิสูจน์ฝ่าย และสอบถามระหว่างบุคคล เพื่อรับข่าวประเภทต่างๆ โดยเฉพาะ

๓. หลักฐานเป็นลายมือชื่อหรือลายประทับตรา อันถูกต้อง แสดงว่าเป็นเอกสารแท้จริง และเป็นทางการ

๔. ในการปฏิบัติการเด็ดขาดและการรับกลับ หมายถึง กรรมวิธีในการพิสูจน์ทราบของผู้เด็ดขาดได้ รับการยืนยัน

ดู **evader; evasion; evasion and recovery; recovery operations; security** ด้วย

authenticator —

ตัวรับรองฝ่าย

สัญลักษณ์ตัวหนึ่งหรือกลุ่มสัญลักษณ์หรือชุดของบิตที่ได้เลือกไว้หรือจัดไว้ล่วงหน้า ตามปกติจะแทรกเข้าไปในข่าว หรือการส่งคลื่น ณ จุดที่ได้กำหนดไว้ก่อน โดยมีความมุ่งหมายเพื่อพิสูจน์ความถูกต้องของข่าวหรือคลื่นที่ส่งมา

autocode format —

แบบประมวลอัตโนมัติ

หัวข่าวสารที่มีอักษรย่อและรูปแบบตามที่กำหนด ใช้ควบคู่กับเครื่องมือสนับสนุนลิขิตลับเคลื่อนที่ เพื่อกระตุ้นให้การถ่ายทอดการสื่อสารอัตโนมัติของเครื่องมือสนับสนุนลิขิตลับเคลื่อนที่เริ่มทำงาน ให้สามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลผ่านระบบได้รวดเร็ว

automated data handling —

การดำเนินงานข้อมูลโดยอัตโนมัติ

ดู **automatic data handling**

automated identification technology —

เทคโนโลยีการพิสูจน์ทราบโดยอัตโนมัติ

ชุดเครื่องมืออำนวยความสะดวกในการเก็บ และถ่ายโอนข้อมูลเดิมในการติดตามข้อมูลสถานภาพสินทรัพย์ทั้งหมด เทคโนโลยีการพิสูจน์ทราบโดยอัตโนมัติ รวมถึงกลอุปกรณ์ต่างๆ เช่น รหัสแท่ง แถบแม่เหล็ก การตรวจความจำอ่านด้วยแสง และป้ายความถี่วิทยุ ที่ใช้ทำเครื่องหมายหรือติดป้ายวัสดุแต่ละรายการ หีบห่อบรรจุหลายชั้น บริภัณฑ์ ฐานรองพัสดุทางอากาศ หรือตู้คอนเทนเนอร์ พร้อมด้วยฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ ที่ต้องใช้ในการสร้างกลอุปกรณ์อ่านข่าวสารที่ปรากฏอยู่บนกลอุปกรณ์เหล่านี้และรวมข่าวสารนั้นกับข่าวสารด้านการส่งกำลังบำรุงอื่นๆ การรวมเทคโนโลยีการ

พิสูจน์ทราบโดยอัตโนมัติเข้ากับระบบข่าวสารด้านการส่งกำลังบำรุงมีความสำคัญต่อความเพียรพยายามในการติดตามข้อมูลสถานภาพสินทรัพย์ทั้งหมดของกระทรวงกลาโหม เรียกว่า **AIT** ด้วย

ดู **total asset visibility** ด้วย

automatic approach and landing — (*)

การบินเข้าและลงสู่พื้นโดยอัตโนมัติ

วิธีควบคุมวิธีหนึ่งซึ่งความเร็วและวิถีบินของอากาศยานจะถูกควบคุมโดยอัตโนมัติในการบินเข้า การยกตัวและการลงสู่พื้น

automatic data handling — (*)

การดำเนินงานข้อมูลโดยอัตโนมัติ

การวางหลักทั่วไปในการดำเนินการวิธีข้อมูลโดยอัตโนมัติ ซึ่งรวมทั้งการส่งผ่านข้อมูลด้วย

automatic data processing — (*)

การดำเนินการวิธีข้อมูลโดยอัตโนมัติ

๑. การดำเนินการวิธีข้อมูล ซึ่งส่วนใหญ่ทำโดยเครื่องมืออัตโนมัติ

๒. สาขาของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับวิธีการ และเทคนิคต่างๆ อันสัมพันธ์กับการดำเนินการวิธีข้อมูล ซึ่งส่วนใหญ่ทำโดยเครื่องมืออัตโนมัติ

automatic flight control system — (*)

ระบบควบคุมการบินโดยอัตโนมัติ

ระบบซึ่งรวมถึงบริภัณฑ์ทั้งหมดที่ใช้ควบคุมโดยอัตโนมัติต่อการบินของอากาศยานหรืออาวุธปล่อยให้เข้าสู่วิถีหรือทำบินที่กำหนด โดยสิ่งอ้างอิงต่างๆ ซึ่งอยู่ภายในหรือภายนอกอากาศยาน หรืออาวุธปล่อยนั้น เรียกว่า **AFCS** ด้วย

automatic message processing system —

ระบบกรรมวิธีต่อข่ายโดยอัตโนมัติ

การจัดรวมทรัพยากรและวิธีการอย่างเป็นระเบียบ เพื่อใช้รวบรวม ดำเนินกรรมวิธี และกระจายข่าวโดยเครื่องมืออัตโนมัติเป็นส่วนใหญ่

automatic resupply —

การส่งกำลังเพิ่มเติมอัตโนมัติ

ภารกิจส่งกำลังเพิ่มเติมที่ได้รับการวางแผนไว้ อย่างเต็มรูปแบบก่อนที่จะส่งชุดปฏิบัติการพิเศษเข้าสู่พื้นที่ปฏิบัติการ ซึ่งจะกระทำในเวลาและสถานที่ที่

กำหนดไว้ล่วงหน้า เว้นเสียแต่ว่าจะมีการเปลี่ยนแปลง โดยชุดปฏิบัติการพิเศษหลังจากเข้าสู่พื้นที่แล้ว

ดู **emergency resupply; on-call resupply** ด้วย
automatic search jammer — (*)
เครื่องค้นหาท่อกวนโดยอัตโนมัติ

ระบบเครื่องดักจับและเครื่องส่งท่อกวน ซึ่งทำการค้นหาและท่อกวนสัญญาณโดยอัตโนมัติ ซึ่งมีคุณลักษณะเฉพาะในการแพร่กระจายคลื่น

Automatic Secure Voice Communications Network —

ข่ายสื่อสารทางคำพูดที่ปลอดภัยแบบอัตโนมัติ

ข่ายสื่อสารทางคำพูดที่ปลอดภัยสับเปลี่ยนได้ใช้กันทั่วโลก ซึ่งพัฒนาขึ้นเพื่อสนองความต้องการการสื่อสารทางคำพูดที่ปลอดภัยในระยะทางไกลของกระทรวงกลาโหม เรียกว่า **AUTOSEVOCOM** ด้วย

automatic supply —
การส่งกำลังอัตโนมัติ

ระบบการส่งหรือย้ายสิ่งอุปกรณ์บางรายการไปให้หน่วยผู้ใช้โดยอัตโนมัติ เพื่อสนองความต้องการในห้วงเวลาหนึ่งซึ่งกำหนดไว้ล่วงหน้า โดยที่หน่วยผู้ใช้ไม่ต้องเบิก ระบบการแบบนี้จะใช้ปัจจัยต่างๆ ที่ได้จากการประมาณการหรือประสบการณ์การใช้เป็นมูลฐาน

automation network —
ข่ายงานอัตโนมัติ

ข่ายงานอัตโนมัติรวมกลอุปกรณ์ทั้งหมดที่ใช้ในการรวบรวมข่าวสาร เทคโนโลยีการพิสูจน์ทราบโดยอัตโนมัติ และระบบข่าวสารอัตโนมัติ ซึ่งสนับสนุนหรืออำนวยความสะดวกในการรับของ การพักรอ การเคลื่อนย้ายต่อไป และการสนธิกระบวนการ

ดู **automated identification technology; joint reception, staging, onward movement, and integration** ด้วย

autonomous operation —
การปฏิบัติการเป็นอิสระ

ในการป้องกันภัยทางอากาศ หมายถึง วิธีปฏิบัติการที่หน่วยหนึ่งเข้ารับผิดชอบภายหลังที่หน่วยนั้นขาดการสื่อสารโดยสิ้นเชิงกับหน่วยเหนือ ผู้บังคับหน่วยจะเข้ารับผิดชอบอย่างเต็มที่ในการควบคุมอาวุธ และการเข้าทำการยิงต่อเป้าหมายที่เป็นข้าศึก

availability date —
วันพร้อม

วันหลังจากที่มีการประกาศระดมสรรพกำลังซึ่งกำลังรบจะถูกนำมาয়ที่ที่ตั้งถาวรหรือสถานีระดมสรรพกำลังและพร้อมวางกำลัง

ดู **home station; mobilization; mobilization station** ด้วย

available payload —
ภาระบรรทุกที่มีใช้ได้

ความจุผู้โดยสาร และ/หรือสัมภาระ ซึ่งแสดงเป็นน้ำหนักและ/หรือปริมาตร ที่ผู้ใช้จะมีใช้ได้

available-to-load date —
วันพร้อมบรรทุก

วันที่ซึ่งกำหนดไว้สำหรับแต่ละหน่วยในข้อมูลกำลังรบและการวางกำลังตามชั้นเวลา เพื่อชี้บอกว่าเมื่อใดหน่วยนั้นพร้อมที่จะบรรทุก ณ จุดขึ้น เรียกว่า **ALD** ด้วย

avenue of approach —
แนวทางเคลื่อนที่

เส้นทางในอากาศหรือบนพื้นดินของกำลังรบขนาดหนึ่งทำการเข้าตี จะใช้เป็นแนวทางเพื่อมุ่งไปสู่ที่หมายหรือภูมิประเทศสำคัญ

average speed — (*)
ความเร็วเฉลี่ย

ระยะที่เดินทางเฉลี่ยต่อชั่วโมง ที่คำนวณจากระยะทางทั้งสิ้น แต่ไม่นับเวลาที่ถูกลังให้หยุดเป็นพิเศษ

aviation combat element —
ส่วนกำลังรบทางอากาศ

ส่วนปฏิบัติหลักของกำลังรบเฉพาะกิจอากาศ-พื้นดินนาวิกโยธิน ซึ่งได้รับการจัดเฉพาะกิจเพื่อปฏิบัติการการบิน ส่วนกำลังรบทางอากาศปฏิบัติพันธกิจทั้งหมดหรือส่วนหนึ่งของพันธกิจการบินนาวิกโยธิน ๖ ประการ ซึ่งจำเป็นต่อการบรรลุภารกิจของกำลังรบเฉพาะกิจอากาศ-พื้นดินนาวิกโยธิน พันธกิจเหล่านี้คือการสงครามต่อต้านภัยคุกคามทางอากาศ การสนับสนุนทางอากาศเชิงรุก การสนับสนุนการโจมตี สงครามอิเล็กทรอนิกส์ การลาดตระเวนทางอากาศ และการควบคุมอากาศยานและอาวุธปล่อย ส่วนกำลังรบทางอากาศมักจะประกอบด้วยกองบัญชาการหน่วยบิน

และหน่วยบินอื่นอีกหลายๆหน่วย หรือส่วนแยกของหน่วยบินเหล่านี้ ส่วนกำลังรบทางอากาศมีขนาดต่างกันตั้งแต่ส่วนแยกขนาดเล็กของหน่วยบินซึ่งมีอากาศยานที่ต้องการโดยเฉพาะ ไปจนถึงขนาดกองบินนาวิกโยธินหนึ่งกองบินหรือมากกว่า โดยตัวเองแล้ว ส่วนกำลังรบทางอากาศไม่ใช่หน่วยบัญชาการอย่างเป็นทางการ เรียกว่า ACE ด้วย

ดู **combat service support element; command element; ground combat element; Marine air-ground task force; Marine expeditionary force; Marine expeditionary force (forward); Marine expeditionary unit; special purpose Marine air-ground task force; task force** ด้วย

aviation life support equipment — บริการชีพช่วยดำรงชีวิตในการบิน

ดู **life support equipment**

aviation medicine — (*) เวชศาสตร์การบิน

สาขาพิเศษของเวชศาสตร์ ที่เกี่ยวกับปัญหาทางชีวะและจิตวิทยาของการบิน

aviation ship — เรือบรรทุกอากาศยาน

เรือบรรทุกอากาศยาน

ดู **air-capable ship; aircraft; amphibious aviation assault ship** ด้วย

avoidance — การหลีกเลี่ยง

มาตรการส่วนบุคคล และ/หรือมาตรการของหน่วยที่นำมาใช้เพื่อหลีกเลี่ยงหรือลดการโจมตีทางนิวเคลียร์ ชีวะและเคมี (นชค.) ให้น้อยที่สุด รวมทั้งลดผลจากอันตรายของนิวเคลียร์ ชีวะและเคมี

axial route —

เส้นทางหลัก

เส้นทางที่ทอดผ่านพื้นที่ส่วนหลัง และเลยเข้าไปในพื้นที่ส่วนหน้า

ดู **route** ด้วย

axis of advance —

เส้นหลักการรุก

เส้นทางรุกที่กำหนดขึ้นเพื่อความมุ่งหมายในการควบคุม ซึ่งมักจะเป็นถนนเส้นหนึ่งหรือหลายเส้น หรือลำดับที่ตั้งต่างๆ ที่กำหนดขึ้นในทิศทางไปสู่ข้าศึก

azimuth —

อะซิมุท, ภาคทิศ

ขนาดของมุมที่จะมีจำนวนเป็นบวกเมื่อเพิ่มขึ้นในทิศทางตามเข็มนาฬิกา หรือในทิศใต้เอ็ทซ์วายเป็นทิศใต้และทิศตะวันตกจะมีค่าเป็นลบ ขนาดของมุมอาจอ้างถึงทิศเหนือจริงหรือทิศเหนือแม่เหล็กก็ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระบบอาวุธเฉพาะที่ใช้

azimuth angle — (*)

มุมอะซิมุท, มุมภาคทิศ

มุมที่วัดตามเข็มนาฬิกาในพื้นที่ระดับ ระหว่างทิศทางอ้างอิงกับเส้นอื่นใด

azimuth guidance — (*)

การนำภาคทิศ

ข่าวสารที่ทำให้นักบินหรือนักบินกลของอากาศยานสามารถบินไปตามเส้นทางบินที่ต้องการ

azimuth resolution — (*)

ความสามารถแยกมุมภาคทิศ

ความสามารถของเครื่องเรดาร์ที่จะแยกสิ่งสะท้อนสองสิ่ง ซึ่งอยู่ระยะเท่ากันแต่ทำมุมทิศต่างกันจากจุดอ้างอิง ตามปกติระยะห่างที่น้อยที่สุดระหว่างสิ่งสะท้อนจะถูกกำหนดและแสดงเป็นค่ามุมจากสิ่งสะท้อนที่มาบรรจบกัน ณ จุดอ้างอิง