



ข่าวประจำวัน ทอ.

กองวารสารและสื่อสิ่งพิมพ์ (เพื่อพลาง) สำนักกิจการพลเรือนและประชาสัมพันธ์ กรมกิจการพลเรือนทหารอากาศ

ปีที่ ๖๕ ฉบับที่ ๑๕๐ วันจันทร์ที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๒



พลอากาศเอก ชัยพลฤกษ์ ดิษยะศริน ผู้บัญชาการทหารอากาศ เป็นประธานในพิธีเปิด ศูนย์ปฏิบัติการทางอวกาศกองทัพอากาศ (เพื่อพลาง) เมื่อวันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ ศูนย์ปฏิบัติการทางอวกาศกองทัพอากาศ (เพื่อพลาง) แขวงสีกัน กรุงเทพมหานคร

“กองทัพอากาศเคียงข้างประชาชน”

ติดตามข่าวประจำวัน ทอ. หรืออ่านย้อนหลังได้ที่ www.rtaf.mi.th/th/Pages/DailyNews.aspx



พิธีเปิดศูนย์ปฏิบัติการทางอวกาศกองทัพอากาศ (เพื่อพลาง)

พลอากาศเอก ชัยพลภักดิ์ ดิษยะศริน ผู้บัญชาการทหารอากาศ เป็นประธานในพิธีเปิดศูนย์ปฏิบัติการทางอวกาศ กองทัพอากาศ เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของกองทัพอากาศ ในการรักษาความมั่นคง และการป้องกันภัยด้านอวกาศ ของประเทศ ตามยุทธศาสตร์กองทัพอากาศ ได้กำหนดให้ “มิติอวกาศ” หรือ “Space Domain” เป็น ๑ ใน ๓ มิติที่สำคัญ ของกองทัพอากาศ อีกทั้งนโยบายผู้บัญชาการทหารอากาศ ประจำปี ๒๕๖๒ กำหนดให้สร้างความเข้าใจแนวความคิด ในการปฏิบัติการกิจด้านอวกาศ พัฒนาขีดความสามารถของกำลังพลด้านอวกาศ เพื่อสนับสนุนความมั่นคงด้านอวกาศ และเสริมสร้างขีดความสามารถในการปฏิบัติการที่เกี่ยวข้องกับห้วงอวกาศ ตลอดจนการปฏิบัติการที่ใช้เครือข่าย เป็นศูนย์กลาง

ทั้งนี้ เมื่อวันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๒ กองทัพอากาศ มีคำสั่งจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการทางอวกาศกองทัพอากาศ (เพื่อพลาง) ขึ้น โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ เพื่อดำเนินการเกี่ยวกับการปฏิบัติการทางอวกาศ การเฝ้าระวังทางอวกาศ การลาดตระเวนและเฝ้าตรวจทางอวกาศ รวมทั้งการปฏิบัติการทางอวกาศที่เกี่ยวข้อง จากนั้น เมื่อวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๒ กระทรวงกลาโหมมีคำสั่งเรื่อง แก้อัตรากองทัพอากาศ พุทธศักราช ๒๕๕๒ (ครั้งที่ ๔๐) ให้จัดตั้ง ศูนย์ปฏิบัติการทางอวกาศกองทัพอากาศ เป็นหน่วยขึ้นตรงกองทัพอากาศ โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๒

การปฏิบัติการทางอวกาศของกองทัพอากาศนั้น เป็นการเสริมสร้างศักยภาพของกองทัพอากาศ ในการรักษาความมั่นคง และการป้องกันภัยด้านอวกาศของประเทศ เพื่อรองรับต่อภัยคุกคามทางอวกาศต่างๆ ที่มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ซึ่งมีมิติทางอวกาศนั้น จะช่วยเพิ่มศักยภาพในการปฏิบัติการของกองทัพอากาศในทุกมิติ ได้อย่างไร้ขีดจำกัด ด้านพรหมแดน ตลอดจนสามารถสนับสนุนการพัฒนาและการบูรณาการของประเทศไทยได้อีกทางหนึ่ง

ผู้บัญชาการทหารอากาศ กล่าวว่า “กองทัพอากาศ เล็งเห็นและตระหนักถึงความสำคัญด้านกิจการอวกาศ จึงกำหนดเป็นการดำเนินการสำคัญในยุทธศาสตร์กองทัพอากาศ และนโยบายผู้บัญชาการทหารอากาศ เพื่อริเริ่มและวางรากฐานการปฏิบัติการด้านกิจการอวกาศ ในการสังเกตการณ์ห้วงอวกาศ การตรวจการณ์จากอวกาศ การสื่อสารและโทรคมนาคมด้วยระบบดาวเทียมในอวกาศ สนับสนุนการปฏิบัติการกิจเพื่อพิทักษ์รักษาผลประโยชน์ของชาติ ตลอดจนการร่วมเป็นเครือข่ายสังเกตการณ์อวกาศกับนานาชาติ และยกระดับศักยภาพด้านอวกาศของประเทศ”

ในโอกาสนี้ ผู้บัญชาการทหารอากาศได้ให้โอวาท ตอนหนึ่งว่า “ขอให้กำลังพลกองทัพอากาศ ร่วมมือ ร่วมใจ ศึกษาและพัฒนาขีดความสามารถในการปฏิบัติการด้านอวกาศของกองทัพอากาศ โดยยึดถือประโยชน์ของประเทศชาติเป็นแนวทางการปฏิบัติ เพื่อให้กิจการนี้มีความเจริญก้าวหน้า ผลงานเป็นที่ประจักษ์ และได้รับการยอมรับทั้งในประเทศและต่างประเทศ”

ประธานคณะที่ปรึกษากองทัพอากาศ ปฏิบัติภารกิจในพื้นที่จังหวัดปัตตานี



พลอากาศเอก ภาณุพงศ์ เสวยงคะ ประธานคณะที่ปรึกษากองทัพอากาศ และคณะ เดินทางไปปฏิบัติภารกิจในพื้นที่จังหวัดปัตตานี โดยมี นาวาอากาศเอก อติรวิชัย ไพจิตร ผู้บังคับการกองบิน ๕๖ ให้การต้อนรับ เมื่อวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ ลานจอดอากาศยานฝูงบิน ๕๖๑ กองบิน ๕๖ จังหวัดสงขลา

รับมอบเงินทุนสนับสนุนการวิจัยและพัฒนาระบบตรวจจับฝุ่นละอองขนาดเล็กในอากาศ



พลอากาศเอก มานัต วงษ์วาทย์ เสนาธิการทหารอากาศ เป็นประธานในการรับมอบเงินทุนจาก ผู้แทน นายสมบัติ เฉลิมวุฒินันท์ ประธานบริษัทเอเชีย โกลเด้น โรส จำกัด มอบให้คณะนักวิจัย เพื่อสนับสนุนการวิจัยและพัฒนาระบบตรวจจับฝุ่นละอองขนาดเล็กในอากาศ PM2.5/PM10 ต้นแบบ ติดตั้งกับอากาศยานไร้คนขับขนาดเล็ก แสดงผลบนแผนที่ดิจิทัลแบบ 2D และ 3D เมื่อวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ ห้องรับรองเสนาธิการทหารอากาศ

โครงการอบรมให้ความรู้การช่วยชีวิตขั้นพื้นฐาน และการใช้เครื่องฟื้นคืนคลื่นไฟฟ้าหัวใจแบบอัตโนมัติ



กรมกิจการพลเรือนทหารอากาศ นำคณะข้าราชการ ลูกจ้าง และพนักงานราชการ เข้าร่วมกิจกรรมของกรมแพทยทหารอากาศ ในโครงการอบรมให้ความรู้การช่วยชีวิตขั้นพื้นฐาน (Basic life support) และการใช้เครื่องฟื้นคืนคลื่นไฟฟ้าหัวใจแบบอัตโนมัติ (Automated External Defibrillator : AED) สอนโดย ทีมศูนย์ปฏิบัติการแพทย์ทหารอากาศ กรมแพทยทหารอากาศ เมื่อวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ อาคารศูนย์วิจัยและพัฒนาทางการแพทย์ กรมแพทยทหารอากาศ

การฝึกซ้อมการปฏิบัติเมื่อเกิดอัคคีภัยสำนักงานนิตยทหารอากาศ



พลอากาศตรี ศิริพงษ์ ศรีเก็น ผู้อำนวยการสำนักงานนิตยทหารอากาศ นำข้าราชการ ลูกจ้าง พนักงานราชการ สำนักงานนิตยทหารอากาศ และสำนักงานตรวจสอบภายในทหารอากาศ ฝึกซ้อมการปฏิบัติเมื่อเกิดอัคคีภัย เพื่อให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องทบทวนและฝึกซ้อมตามแผนการปฏิบัติเมื่อเกิดอัคคีภัยสำนักงานนิตยทหารอากาศ เพื่อให้มีความชำนาญสามารถปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ เมื่อวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ สำนักงานนิตยทหารอากาศ

ขอเชิญสมาชิกชุมนุมนายเรืออากาศ ร่วมประชุมใหญ่สามัญชุมนุมนายเรืออากาศ ประจำปี ๒๕๖๒

ในวันจันทร์ที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๒ เวลา ๑๘๐๐ - ๒๐๐๐

ณ อาคารรณนภากาศ โรงเรียนนายเรืออากาศนวมินทกษัตริยาธิราช (การแต่งกาย ชุดปฏิบัติงาน/ชุดสภาพ)

พิธีเปิดการฝึกอบรบลูกเสือเหล่าอากาศ ประจำปี ๒๕๖๒



นาวาอากาศเอก มนัส จันทร์แดง รองผู้บัญชาการโรงเรียนการบิน เป็นประธานพิธีเปิดการฝึกอบรบลูกเสือเหล่าอากาศ ประจำปี ๒๕๖๒ รุ่นที่ ๓ โรงเรียนมัธยมฐานบินกำแพงแสน จำนวน ๓๐๐ คน เมื่อวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ แผนกฝึกการยิงชีพ กองการศึกษา โรงเรียนการบิน จังหวัดนครปฐม



นาวาอากาศเอก จักรกฤษณ์ ธรรมวิชัย ผู้บังคับการกองบิน ๑ เป็นประธานในพิธีเปิดการฝึกอบรบลูกเสือ - เนตรนารีเหล่าอากาศ รุ่นที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๒ โดยมี ลูกเสือ - เนตรนารี เหล่าอากาศ เข้าร่วมพิธีเปิดการฝึกอบรบ จำนวน ๒๘๖ คน เมื่อวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ ค่ายลูกเสือ กองบิน ๑ จังหวัดนครราชสีมา

หน่วยมิตรประชา กองบิน ๔๖ ออกเยี่ยมเยียนให้บริการพี่น้องประชาชน



นาวาอากาศเอก กิตติพงศ์ เต็มดวง เสนาธิการกองบิน ๔๖ นำหน่วยมิตรประชา กองบิน ๔๖ ออกเยี่ยมเยียนให้บริการพี่น้องประชาชน บริการตรวจรักษาโรคทั่วไป ตัดผมชาย - หญิง มอบทุนการศึกษา อุปกรณ์กีฬา อุปกรณ์การศึกษา การแสดงดนตรี และการแสดงเครื่องบินเล็กบังคับวิทยุ และปรับปรุงสนามเด็กเล่นแก่โรงเรียนวัดบ้านไร่ เมื่อวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ โรงเรียนวัดบ้านไร่ ตำบลดอนทอง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก

ข่าวบริการ

กำหนดพระราชทานศพ พลอากาศเอก สมมิตร ณ บางช้าง ในวันที่ (๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๒) ณ เมรุ ๑ (ศาลาทักษิณาประดิษฐ์) ฌาปนสถานกองทัพอากาศ วัดพระศรีมหาธาตุ บางเขน

เวลา ๑๐๐๐ พระสงฆ์แสดงพระธรรมเทศนา

เวลา ๑๐๓๐ พระสงฆ์สวดพระพุทธมนต์

เวลา ๑๑๐๐ ถวายภัตตาหารเพล มาติกา-บังสุกุล

เวลา ๑๖๐๐ พระราชทานเพลิงศพ