

บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด จัดพิธีถวายความอาลัยและน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ แด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มหิตลาธิเบศรามาธิบดี จักรีนฤพดินทร สยามมินทราธิราช บรมนาถบพิตร โดยพร้อมเพรียงกันทั่วประเทศ



คุณสาริณี กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด นำคณะผู้บริหาร และพนักงานร่วมกันถวายความอาลัยและน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ เบื้องหน้าพระบรมฉายาลักษณ์ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มหิตลาธิเบศรามาธิบดี จักรีนฤพดินทร สยามมินทราธิราช บรมนาถบพิตร และยืนไว้อาลัยเป็นเวลา ๙ นาที จากนั้น นำคณะฯ ร่วมลงนามถวายความอาลัยฯ ด้วยความสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณอย่างหาที่สุดมิได้ ณ อาคาร ๖๐ ปี สำนักงานใหญ่ ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ สำหรับศูนย์ควบคุมจราจรทางอากาศเขตสนามบินกรุงเทพ จัดพิธีถวายความอาลัยฯ ณ ที่ทำการสนามบินดอนเมือง และที่ทำการสนามบินสุวรรณภูมิ พร้อมด้วยศูนย์ควบคุมการบินภูมิภาคฯ ทั่วประเทศ

อีกทั้ง บริษัทฯ ได้จัดกิจกรรมเพื่อพนักงานร่วมกิจกรรม “จิตอาสา บวท.” เพื่อสนับสนุนการให้บริการประชาชน ที่เข้าร่วมถวายสักการะพระบรมศพพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ ท้องสนามหลวงร่วมกับศูนย์ประสานงานอาสาสมัครกรุงเทพมหานครและมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โดยมีกิจกรรม ร่วมบริจาคสิ่งของจำเป็นแก่ศูนย์บริการประชาชน เช่น รมสีทิบ ขนาดใดก็ได้ เสื้อผ้าสีดำ เสื้อผ้าสีขาว หรือเสื้อผ้าสีอื่น ๆ เพื่อนำไปย้อมเป็นสีดำให้กับประชาชนที่ขาดแคลนใส่เข้าร่วมกราบสักการะพระบรมศพ

Immeasurable Grief of the Kingdom



Thailand turns into the period of mourning after the Bureau of Royal Household officially announced the passing of His Majesty King Bhumibol Adulyadej on 13 October 2016.

In remembrance of His Majesty the King, Mrs. Sarinee Angsusingha, AEROTHAI President, Management, and staff gathered to attend the mourning ceremony at the Headquarters and Regional Air Traffic Control Centers.

Then they paid homage to His Majesty the King and participated in the royal rite at Dusit Maha Prasat Throne Hall, Grand Palace. AEROTHAI also provides drinking water, black cloth, food and necessary stuff to people who also came to pay respect to the King. Additionally, AEROTHAI staff work as the volunteers to accommodate and facilitate the mourners who attended this memorial event.





พนักก้าล้ง ๓ หน่วยจวนการบ้น ขยยข้ดควมสมำรณ พ้ฒนากการบ้นของประเทศ

บริษัท วิหยุกการบ้นแห่งประเทศไทย จำก้ด เป็นเจ้ำภำพการประชม “3 CEOs หน่วยจวนดำนการบ้นของไทย” โดยมี คุณสรำรณฐ์ อังคุสลิงท์ กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัท วิหยุกการบ้นแห่งประเทศไทย จำก้ด (บวท.) คุณนดิณัย์ ศิริสมรรถการ กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัท ทำอากาศยำนไทย จำก้ด (มหำชน) (ทอท.) และคุณจรัมพร โซติกเสถียร กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัท การบ้นไทย จำก้ด (มหำชน) (บกท.) ร่วมประชมหรือร่วมก้นทั้งในดำนกลยุทธ์และควมร่วมมือดำนปฏิบัตการ เพื่อปรับการดำเนิงจวนของทั้ง ๓ หน่วยจวนให้สอดรับก้น พร้อมรองรับ การเจริญเติบโตอย่างรวดเร็วของอุตสำหกรมการบ้น เน้นย้ำบทำพำและจุดแข็งของประเทศไทย (Strengthen our Strength) ในกำรเป็นศูนย์ กลำงการบ้นภูมิภาคอย่างสมบูรณ (Perfect Regional Aviation Hub)

คุณสรำรณฐ์ อังคุสลิงท์ กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ วิหยุกการบ้นฯ กล่ำววำ “จำกการที่วิหยุกการบ้นฯ ให้บริการการเดินอากาศรองรับเที่ยวบ้น ๙๐๐,๐๐๐ เที่ยวบ้น ต่อปี และคำดวำล้ันปี ๒๕๕๙ นี้ ปริมำณเที่ยวบ้นจะอยู่ที ๑ ล้ำนเที่ยวบ้น รวมทั้งสถิตการเจริญเติบโตของจวนจรำจว ทางการในชวง ๖ ปีที่ผำนมำอยู่ที ๑๒ - ๑๔% นั้น ทำให้อำต้องปรับประมำณการปริมำณเที่ยวบ้นต่อปีเป็น ๒.๗ ล้ำนเที่ยวบ้น ในอีก ๑๐ - ๑๕ ปี ในส่วของบวท. ได้เตรียมควมพร้อมหลำยดำน ไม่ว่ำจะเป็นดำนการพ้ฒนำโครงสรำงพื้นฐำนการเดินอากาศที่ใช้ขบประมำณถึง ๖,๐๐๐ ล้ำนบ้ำท และโครงกำรเพิ่มข้ดควมสมำรณในกำรรองรับของระบบการบ้นของประเทศ (National Aviation System Capacity Enhancement) ซึ่งประกอบ ด้วยการดำเนิงจวน ๓ ระยะ ได้แก่ ระยะล้ัน (ปี ๒๕๕๙) เพื่อพ้ฒนำห้วงอากาศไปสู่ระบบ PBN (Performance Based Navigation) ลำหรับ ทำอากาศยำนสุวรณภูมิ ดอนเมือง และ อุ้ตะเกำ ระยะกลำง (ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๑) คือ กำรวิเคราะห้ข้ดควมสมำรณในกำรรองรับของ ระบบการบ้นและออกแบบการปรับปรุ้งห้วงอากาศของประเทศ และระยะยำว (ปี ๒๕๖๑++) คือ กำรกำหนดแผนพ้ฒนำเพิ่มข้ดควมสมำรณ ในกำรพ้ฒนากการบ้นของประเทศในภำพรวม ซึ่งบวท. ต้องทำงำนอย่งใกล้ชิดกับ ทอท. และ บกท. เพื่อให้กำรพ้ฒนำทั้งภำคพื้นดินและภำคอากาศ มีควมสอดรับก้น เพื่อขยยข้ดควมสมำรณในกำรรองรับ (Capacity) ของประเทศ”

นอกจากนี้ ได้มีกำรแต่งตั้งคณะทำงำน On Time Performance และ Thailand Aviation System Capacity Enhancement Project ซึ่งเป็นโครงกำรที่ บกท. และ บวท. นำเสนอข้ันมำ โดยมีผู้แทนจำกทั้ง ๓ หน่วย ร่วมก้นพิจำรณำ กำหนดนโยบาย ควบคุม กำกับ ดูแล สถิตการตรงต่อเวลำของเที่ยวบ้นให้อยู่ในระดบัที่สมำรณแข่งข้ันกับทำอากาศยำนข้ันนำของโลก และทำหน้ำที่ประสำนงำนในกำรดำเนิงจวน ทุกระดับของทั้งสำมองค์กร รวมถึงกำรประสำนงำนกับลำนก้งำนการบ้นพลเรือ (กพท.) อย่งใกล้ชิดเพื่อพ้ฒนากการบ้นของประเทศ





AEROTHAI held 3 CEOs Meeting to Enhance Air Transport Capacity

Aeronautical Radio of Thailand Limited (AEROTHAI) hosted the tripartite meeting in which participated by Mrs. Sarinee Angsusingha, President of AEROTHAI, Mr. Nitinai Sirismatthakarn, President of Airports of Thailand Public Company Limited (AOT), Mr. Charnporn Jotikasthira, President of Thai Airways International Public-Company Limited (THAI), with the aim to encourage the synergy among aviation-related organizations and to strengthen our strength to be Prefect Regional Aviation Hub.

Mrs. Sarinee Angsusingha, President of AEROTHAI, said “AEROTHAI provides air navigation services to accommodate 900,000 flights for a year and estimates to reach 1 million flights, while the growth rate of six years is 12-14%. According to tremendous growth, AEROTHAI has adjusted the projection of flights for a year to 2.7 million flights within 10-15 years. For AEROTHAI we prepare many aspects for this growth such as Air Navigation Infrastructure Development Project which spends 6,000 million baht, and National Aviation System Capacity Enhancement which consists of 3 phases: phase 1 (2016) to redesign airspace based on PBN (Performance Based Navigation) for Suvarnabhumi, Donmueang and U-tapao, phase 2 (2017-2018) to handle air traffic forecast until 2035 and analyze baseline capacity for airspace and airports, and phase 3 to finalize the improvement of overall infrastructure. All process AEROTHAI works closely with AOT and Thai Airways to enhance the capacity of our country.

Additionally, the meeting agreed to set up the working committee for On Time Performance and Thailand Aviation System Capacity Enhancement Project to oversee the record of on time performance which can be benchmarked with leading international airports of the world, and cooperate with Civil Aviation Authority of Thailand to ensure expanded capacity of our country to accommodate aviation growth efficiently.



“วิทยุการบินฯ นำเสนอผลงานระบบบริหารจราจรทางอากาศใหม่ ในเวที ITU Telecom World”

วิทยุการบินฯ ในฐานะหนึ่งในตัวแทนของกระทรวงคมนาคม ได้มีโอกาสแสดงผลงานเทคโนโลยีระบบบริหารจราจรทางอากาศใหม่ ในงาน International Telecommunication World 2016 ณ ห้องรอยัลจูบิลี บอลรูม อาคารชาเลนเจอร์ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุม อิมแพ็ค เมืองทองธานี ระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ซึ่งเป็นงานที่แสดงการขับเคลื่อนนวัตกรรมไอซีทีระดับโลก เพื่อรองรับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม โดยได้รับพระมหากรุณาธิคุณจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินมาทรงเปิดงานและทอดพระเนตรนิทรรศการฯ

วิทยุการบินฯ ได้นำเสนอผลงาน “โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบบริการการเดินอากาศ” ซึ่งเป็นโครงการติดตั้งระบบควบคุมจราจรทางอากาศระบบใหม่ ที่จะใช้งานแทนระบบเดิม โดยโครงการนี้ครอบคลุมระบบการบริหารจราจรทางอากาศ (ATM) ระบบการสื่อสารด้วยเสียง (VCCS) และระบบบันทึกเสียง (DVR) รวมทั้งระบบการจ่ายไฟฟ้าสำรอง (UPS) ของทั้งประเทศให้เชื่อมต่อกันอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อเพิ่มศักยภาพระบบบริการการเดินอากาศของประเทศไทยให้เป็นไปตามมาตรฐานและการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีการบินของโลกปัจจุบัน เพิ่มขีดความสามารถรองรับจำนวนเที่ยวบินที่มีปริมาณมากขึ้น และเพิ่มประสิทธิภาพและความปลอดภัยในการให้บริการการเดินอากาศ

วิทยุการบินฯ มุ่งมั่นที่จะพัฒนาคุณภาพการให้บริการการเดินอากาศอย่างต่อเนื่อง และโครงการ TMCS นี้ ถือเป็นการเดินหน้าพัฒนาระบบเทคโนโลยีการบริหารจราจรทางอากาศครั้งสำคัญของประเทศไทย ให้สามารถบริหารจัดการน่านฟ้าไทยได้อย่างมีประสิทธิภาพเชื่อมโยงน่านฟ้าทั่วโลกด้วยเทคโนโลยี ที่ทันสมัยและเป็นหนึ่งเดียวกัน ด้วยความปลอดภัยสูงสุด อีกทั้งเป็นผู้ให้บริการจราจรทางอากาศที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สนับสนุนการปฏิบัติการบินที่ช่วยลดปริมาณก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในอากาศ เพื่อให้ทุกสายการบินเดินทางสู่จุดหมายได้อย่างปลอดภัย สะดวก รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ

AEROTHAI Exhibited Air Navigation Services Technology in ITU Telecom World 2016

H.R.H Princess Maha Chakri Sirindhorn presided over the opening ceremony of International Telecommunication World 2016 which was organized during 14 - 17 November 2016 at Royal Jubilee Ballroom, IMPACT to support information and telecommunication technology for social and economic development.

As a state enterprise under the Ministry of Transport, AEROTHAI joined this forum and exhibited the new Air Navigation Infrastructure Development Project known as Thailand Modernization CNS / ATM System or TMCS, which includes air traffic management (ATM), voice communication (VCCS), digital voice recording (DVR) as well as uninterrupted power supply (UPS) and covers the whole country with efficient connections. TMCS is AEROTHAI's high technological project consisting of the Installation and procurement of a new Air Traffic Control System to replace the current aging system to serve the provision of the air traffic management of the future. With this system, Thailand will improve air navigation service efficiency and safety and maximize the capabilities of the Air Navigation System, in accordance with international standards in response to constant changes in aviation technology.

AEROTHAI is dedicated to achieve the excellence of its Air Navigation Services on the continuous basis, and this TMCS project is another step forward for continuing the development of technology in air navigation services in Thailand. TMCS will support AEROTHAI to better manage flights and increase its efficiency. AEROTHAI reassures that the TMCS system will drive Thailand forward with global standard, safety and efficiency, while ensuring environmental friendly airspace. AEROTHAI is also committed to reduce carbon dioxide (CO2) emissions in aviation. Therefore, all airspace users can be ensured of flying with utmost safety, timely and efficiently to its designated destination.

พิธีถวายผ้ากฐินสามัคคี วิทยุการบินฯ ประจำปี ๒๕๕๙

พลอากาศเอก อิทธพร ศุภวงศ์ ประธานกรรมการบริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด เป็นประธานในพิธีถวายผ้ากฐินสามัคคี บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด ประจำปี ๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๕๙ โดยมี คุณสาริณี อังศุสิงห์ กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ วิทยุการบินฯ พร้อมด้วยคณะกรรมการบริษัทฯ ผู้บริหาร ผู้เกษียณ และพนักงาน เข้าร่วมในพิธีทอดกฐินประจำปี ๒๕๕๙ ซึ่งก่อนที่จะเริ่มพิธีถวายผ้ากฐิน คณะสงฆ์พร้อมด้วยผู้ร่วมงานได้พร้อมใจบำเพ็ญกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช โดยประธานกรรมการบริษัทฯ จุดธูปเทียน บูชาพระรัตนตรัย และจุดเทียนที่เครื่องทองน้อยถวายสักการะ และกราบถวายบังคมพระบรมฉายาลักษณ์ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช หน้าโต๊ะหมู่บูชา คณะสงฆ์สวดพระอภิธรรม พิธีทอดผ้าบังสุกุล และเจริญจิตตภาวนาเพื่อถวายเป็นพระราชกุศลและร่วมน้อมสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณเป็นล้นพ้นอันหาที่สุดไม่ได้ โดยในปีนี้ได้ยอดปัจจัยรวมทั้งสิ้น ๑,๓๔๐,๐๙๙ บาท ณ วัดบุญญานิวาส จังหวัดอุบลราชธานี

Annual Buddhist Ceremony (Tod Kra-Tin)

AEROTHAI held the Annual Buddhist Ceremony (Tod Kra-Tin) as company-wide merit-making activity on 30 October 2016 which presided by Air Chief Marshal Itthaporn Subhawong, and joined by Mrs. Sarinee Angsusingha, AEROTHAI President, together with Management and staff. For the year, we have a total of ฿ 1,340,099 for Bunyaniwas Temple, Ubon Ratchathani.



วิสัยทัศน์

"มุ่งมั่นพัฒนาคุณภาพการให้บริการการเดินทางอากาศสู่การเป็นหนึ่งในองค์กรระดับโลกอย่างยั่งยืน"
"One of the Best Air Transport Hub in the World"

ดำเนินงานโดย กองสื่อสารองค์กร

บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด
๑๐๒ ซอยงามดูพลี แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพฯ ๑๐๑๒๐
www.aerothai.co.th
โทรศัพท์ +๖๖ (๐) ๒๒๘๕ ๙๐๓๙-๙๐๔๐