

บวท. จัดกิจกรรม

“สาธิตการทดสอบแนวคิดการใช้คลื่นความถี่พิเศษสำหรับการสื่อสารของอากาศยานไร้คนขับ” ณ วังจันทร์วัลเลย์



5 ก.ย. 65 - บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด (บวท.) จัดกิจกรรม “สาธิตการทดสอบแนวคิดการใช้คลื่นความถี่พิเศษสำหรับการสื่อสารของอากาศยานไร้คนขับ (โดรน) กับระบบภาคพื้นดิน” ณ พื้นที่วังจันทร์วัลเลย์ อ.วังจันทร์ จ.ระยอง ซึ่งพื้นที่แห่งนี้เป็นพื้นที่ต้นแบบสำหรับการวิจัย พัฒนา และทดสอบนวัตกรรมอากาศยานไร้คนขับ (UAV Regulatory Sandbox)

โดยกิจกรรมฯ มีการบรรยายสรุปชี้แจงภารกิจของหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมถึงสรุปผลการสาธิตการทดสอบดังกล่าว เพื่อเตรียมพร้อมในการให้บริการจัดการจราจรของอากาศยานไร้คนขับ (Unmanned Traffic Management : UTM) หรือโดรนในพื้นที่ EEC ต่อไปในอนาคต