

**ขอเชิญสมัครเพื่อเข้าร่วมการสัมมนาและทดสอบขั้นทะเบียนผู้ควบคุมงานรังวัด
ด้วยอากาศยานไร้คนขับ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕**

กพร. จะจัดสัมมนาเพื่อชี้แจงรายละเอียดและทดสอบขั้นทะเบียนผู้ควบคุมงานรังวัดด้วยอากาศยานไร้คนขับ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ ในวันพฤหัสบดีที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๒.๐๐ น. เพื่อสร้างความเข้าใจถึงบทบาท หน้าที่ ความรับผิดชอบของผู้ควบคุมงานรังวัดด้วยอากาศยานไร้คนขับ และทดสอบภาคทฤษฎีเพื่อขึ้นทะเบียนผู้ควบคุมงานรังวัดด้วยอากาศยานไร้คนขับ มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

๑. ผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนฯ กรณีทั่วไป ต้องเข้าร่วมการสัมมนาและทดสอบภาคทฤษฎี ณ ห้องศูนย์การเรียนรู้และเผยแพร่ ชั้น ๑ กรมอุตสาหกรรมการพื้นฐานและการเมืองแร่
๒. ผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนฯ กรณีได้รับมอบหมายจากผู้ประกอบการเมืองแร่ จะดำเนินการจัดสัมมนาและทดสอบภาคทฤษฎีในรูปแบบออนไลน์
๓. กำหนดการสัมมนาสำหรับผู้ผ่านการทดสอบภาคทฤษฎี ระหว่างวันที่ ๑๙ – ๒๓ กันยายน ๒๕๖๕
๔. สามารถส่งผู้เข้าร่วมการทดสอบขั้นทะเบียนผู้ควบคุมงานรังวัดด้วยอากาศยานไร้คนขับ ไม่เกิน ๓ ราย ต่อหน่วยงานหรือบริษัท

ทั้งนี้ การจัดสัมมนาทั้ง ๒ รูปแบบดังกล่าว ไม่มีค่าใช้จ่าย ผู้ที่สนใจเข้าร่วม สามารถเข้าใช้ระบบจัดทำแบบคำขอขึ้นทะเบียนผู้ควบคุมงานรังวัดด้วยอากาศยานไร้คนขับออนไลน์ โดยมีขั้นตอนดังต่อไปนี้

๑. เข้าไปที่ URL <https://forms.gle/BjiYst6oRSCQAQkF8>
๒. กรอกข้อมูลส่วนบุคคลตามแบบฟอร์มให้ถูกต้องครบถ้วนและกดส่ง
๓. ข้อมูลของท่านจะถูกนำไปใส่ยังแบบฟอร์มคำขอขึ้นทะเบียนและแบบคำขอมิบัติผู้ควบคุมงานรังวัดด้วยอากาศยานไร้คนขับ
๔. ระบบจะส่งแบบฟอร์มที่มีข้อมูลของท่านเป็นรูปแบบไฟล์ .pdf พร้อมรายละเอียดเอกสารหลักฐานประกอบสำหรับการพิจารณาที่ต้องใช้ ไปยังอีเมลของท่าน ภายใน ๒๔ ชม.
๕. ตรวจสอบความถูกต้อง พร้อมพิมพ์แบบฟอร์มคำขอขึ้นทะเบียนฯ และคำขอมิบัติฯ รวมทั้งจัดเตรียมเอกสารหลักฐานประกอบสำหรับการพิจารณาตามรายละเอียดที่แจ้งทางอีเมล
๖. จัดส่งเอกสารทั้งหมดทางไปรษณีย์หรือบริษัทขนส่งอื่น ตามที่อยู่การจัดส่งเอกสาร :

กองวิศวกรรมบริการ กรมอุตสาหกรรมการพื้นฐานและการเมืองแร่
๗๕/๑๐ ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

กำหนดปิดรับเอกสารภายในวันจันทร์ที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๒.๐๐ น.

หากเอกสารทั้งหมดของท่านมีความครบถ้วนและถูกต้องตามเงื่อนไข ผู้จัดการทดสอบจะดำเนินการส่ง URL สำหรับแจ้งสิทธิ์การเข้าร่วมสัมมนา ผ่านที่อยู่อีเมลที่ระบุไว้ในเอกสารคำขอขึ้นทะเบียนฯ ในวันศุกร์ที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๕

ท่านสามารถศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับข้อกำหนดและเงื่อนไขการขึ้นทะเบียนผู้ควบคุมงานรังวัดด้วยอากาศยานไร้คนขับ ได้ที่ <http://www.dpim.go.th/service/download?articleid=11874&F=31889> หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อได้ที่ asu_admin@dpim.go.th

กำหนดการจัดสัมมนาเพื่อชี้แจงรายละเอียดและทดสอบขึ้นทะเบียนผู้ควบคุม
งานรังวัดด้วยอากาศยานไร้คนขับ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕
วันพฤหัสบดีที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๕
ผ่านรูปแบบการประชุมออนไลน์และออนไลน์

- ๐๘.๓๐-๐๙.๐๐ น. ลงทะเบียน
- ๐๙.๐๐-๐๙.๑๕ น. ประธานเปิดการประชุมและมอบนโยบาย
- ๐๙.๑๕-๐๙.๓๕ น. การถ่ายโอนภารกิจงานรังวัดด้วยอากาศยานไร้คนขับสู่ภาคเอกชน
- ๐๙.๓๕-๑๐.๐๕ น. บทบาท หน้าที่ และความรับผิดชอบของผู้ควบคุมงานรังวัดด้วยอากาศยานไร้คนขับ
- ๑๐.๐๕-๑๐.๓๐ น. ข้อกำหนดในการจัดทำข้อมูลงานรังวัดด้วยอากาศยานไร้คนขับในพื้นที่ประกอบการ
เหมืองแร่
- ๑๐.๓๐-๑๑.๐๐ น. อภิปราย-ตอบข้อซักถาม
- ๑๑.๐๐-๑๒.๐๐ น. การทดสอบขึ้นทะเบียนผู้ควบคุมงานรังวัดด้วยอากาศยานไร้คนขับภาคทฤษฎี

หมายเหตุ : กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

ระเบียบที่เกี่ยวข้องกับงานรังวัด
ด้วยอากาศยานไร้คนขับ



<https://bit.ly/3cX5asQ>