



ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
เรื่อง ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ (ฉบับที่ ๘)

ตามที่สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ได้มีประกาศลงวันที่ ๑๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๙  
เรื่อง การทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี ประจำปี  
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ (ฉบับที่ ๓) นั้น

สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ได้ดำเนินการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาต  
เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี ภาคทฤษฎี วันที่ ๒๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๙ โดยมีการจัดทดสอบภาคทฤษฎี  
ที่ศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค (จังหวัดเชียงใหม่) ศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค (จังหวัดขอนแก่น) ศูนย์ปรมาณู  
เพื่อสันติภูมิภาค (จังหวัดระยอง) และศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค (จังหวัดสงขลา) เสร็จสิ้นแล้ว จึงประกาศผล  
การทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี ภาคทฤษฎี รายละเอียด  
ตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ผู้ที่ผ่านการทดสอบความรู้ความสามารถครบถ้วน สามารถยื่นคำขอรับใบอนุญาต  
ตามข้อ ๔ แห่งกฎกระทรวงกำหนดการแบ่งระดับ การกำหนดคุณวุฒิ และการอนุญาตเป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย  
ทางรังสี พ.ศ. ๒๕๖๓ โดยการยื่นคำขอรับใบอนุญาตที่ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [rsothai@oap.go.th](mailto:rsothai@oap.go.th)

ประกาศ ณ วันที่ ๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๙

(นายรุ่งเรือง กิจผาดิ)

อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์บริการ รักษาราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ลงวันที่ ๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๙  
ผลการทดสอบความรู้ความสามารถเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ (ฉบับที่ ๘)

ทดสอบ ณ ศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค จ. เชียงใหม่ ภาคทฤษฎี  
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๙

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลประเมิน วิชากฎหมาย	ผลประเมิน วิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
๑	๖๙๑๐๒๐๑	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๒	๖๙๑๐๒๐๒	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	

ทดสอบ ณ ศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค จ. ขอนแก่น ภาคทฤษฎี  
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๙

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลประเมิน วิชากฎหมาย	ผลประเมิน วิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
๑	๖๙๑๐๓๐๑	ระดับสูง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๒	๖๙๑๐๓๐๒	ระดับสูง	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ไม่ผ่าน	
๓	๖๙๑๐๓๐๓	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๔	๖๙๑๐๓๐๔	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๘๗/๒๕๖๙)	ไม่ผ่าน	
๕	๖๙๑๐๓๐๕	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ผ่าน (ครั้งที่ ๘๗/๒๕๖๙)	
๖	๖๙๑๐๓๐๖	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ไม่ผ่าน	

ทดสอบ ณ ศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค จ. ระยอง ภาคทฤษฎี  
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๙

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลประเมิน วิชากฎหมาย	ผลประเมิน วิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
๑	๖๙๑๐๔๐๑	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ผ่าน	ผ่าน	
๒	๖๙๑๐๔๐๒	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสี	ผ่าน (ครั้งที่ ๘๔/๒๕๖๙)	ไม่ผ่าน	
๓	๖๙๑๐๔๐๓	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	ไม่ผ่าน	ผ่าน (ครั้งที่ ๘๘/๒๕๖๙)	

ทดสอบ ณ ศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค จ. สงขลา ภาคทฤษฎี  
ดำเนินการทดสอบในวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๙

ลำดับที่	รหัสผู้สอบ	ระดับ	ประเภท	ผลประเมิน วิชากฎหมาย	ผลประเมิน วิชาด้านเทคนิค	หมายเหตุ
ไม่มีผู้มีสิทธิ์ทดสอบ						