

## ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

เรื่อง โครงสร้างและการจัดแบ่งส่วนราชการ อำนาจหน้าที่และสถานที่ติดต่อ  
เพื่อขอรับข้อมูลข่าวสารของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

เพื่อให้ประชาชนได้มีโอกาสรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการของ  
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ และตามที่บัญญัติไว้ในพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของ  
ราชการ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๗ (๑) (๒) และ (๓) สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
จึงประกาศโครงสร้างและการจัดแบ่งส่วนราชการ อำนาจหน้าที่ และสถานที่ติดต่อ  
เพื่อขอรับข้อมูลข่าวสารของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- ๑.๑ ปฏิบัติงานเลขานุการในคณะกรรมการพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ
- ๑.๒ กำกับดูแลความปลอดภัยทางรังสี นิวเคลียร์ และวัสดุนิวเคลียร์
- ๑.๓ ปฏิบัติการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีนิวเคลียร์
- ๑.๔ เสนอแนะนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ของการพัฒนาและใช้

พลังงานปรมาณู

๑.๕ ประสานงานและดำเนินการด้านความร่วมมือให้เป็นไปตาม  
พันธกรณีกับองค์การระหว่างประเทศ และหน่วยงานในต่างประเทศ

๑.๖ ประสานงานและดำเนินการสนับสนุนแผนงานความมั่นคง  
แห่งชาติ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยจากพลังงานปรมาณู

๑.๗ ประสานงานและดำเนินการความร่วมมือกับหน่วยงานต่าง ๆ  
ในประเทศและต่างประเทศ

๑.๘ ปฏิบัติการอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่  
ของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ หรือตามที่กระทรวงหรือคณะรัฐมนตรีมอบหมาย

ข้อ ๒ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติแบ่งส่วนราชการ ดังนี้

๒.๑ สำนักงานเลขานุการกรม

๒.๒ สำนักกำกับดูแลความปลอดภัยทางนิวเคลียร์

๒.๓ สำนักกำกับดูแลความปลอดภัยทางรังสี

๒.๔ สำนักบริหารจัดการด้านพลังงานปรมาณู

๒.๕ สำนักสนับสนุนการกำกับดูแลความปลอดภัยจากพลังงาน

ปรมาณู

๒.๖ โครงการจัดการกากกัมมันตรังสี

๒.๗ โครงการผลิตไอโซโทปรังสี

๒.๘ โครงการปฏิบัติการทางเทคโนโลยีนิวเคลียร์และปฏิกรณ์ปฏิบัติ

๒.๙ โครงการป้องกันภัยจากนิวเคลียร์และรังสี

๒.๑๐ โครงการวิจัยรังสีเพื่อการเกษตร

๒.๑๑ โครงการวิจัยเคมีและวัสดุศาสตร์

๒.๑๒ โครงการวิจัยฟิสิกส์และวิทยาการก้าวหน้า

ข้อ ๓ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ มีโครงสร้างการจัดแบ่งส่วนราชการตาม  
แผนภูมิดังนี้

คณะกรรมการพลังงานเพื่อสันติ

คณะกรรมการ ๑๕ คณะ

- คณะอนุกรรมการพลังงานปรมาณูในกิจการเกษตร
- คณะอนุกรรมการพลังงานปรมาณูในกิจการแพทย์
- คณะอนุกรรมการพลังงานปรมาณูในกิจการอุตสาหกรรม
- คณะอนุกรรมการพิจารณาออกใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์และวัสดุพลอยได้
- คณะอนุกรรมการว่าด้วยเรื่องกฎหมายนิวเคลียร์
- คณะอนุกรรมการเพื่อพิจารณาดำเนินการให้เป็นไปตามพันธกรณีของทบวงการพลังงานปรมาณูระหว่างประเทศ
- คณะอนุกรรมการว่าด้วยการตรวจสอบและพิทักษ์ความปลอดภัยเชิงป้องกันนิวเคลียร์
- คณะอนุกรรมการว่าด้วยการพัฒนาโครงสร้างและการบริหาร กำกับ และควบคุมความปลอดภัยจากรังสี
- คณะอนุกรรมการว่าด้วยการดำเนินการให้เป็นไปตามพันธกรณีของสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองอาวุธนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์
- คณะอนุกรรมการความปลอดภัยโรงงานนิวเคลียร์
- คณะอนุกรรมการเฉพาะกิจว่าด้วยการตรวจการแปลสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองอาวุธนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์
- คณะอนุกรรมการเฉพาะกิจว่าด้วยด้านกฎหมายรองรับการดำเนินการตามพันธกรณีของสนธิสัญญาว่าด้วยการห้ามทดลองอาวุธนิวเคลียร์โดยสมบูรณ์
- คณะอนุกรรมการเฉพาะกิจเพื่อพัฒนาเทคโนโลยีนิวเคลียร์ด้านการแพทย์
- คณะอนุกรรมการพลังงานปรมาณูด้านอาหารและโภชนาการ
- คณะอนุกรรมการพิจารณาออกใบอนุญาตเครื่องกำเนิดรังสี

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

กลุ่มช่วยอำนวยความสะดวก

กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

สำนักงานเลขานุการกรม

สำนักกำกับดูแลความปลอดภัยทางนิวเคลียร์

สำนักกำกับดูแลความปลอดภัยทางรังสี

สำนักบริหารจัดการด้านพลังงานปรมาณู

สำนักสนับสนุนการกำกับดูแลความปลอดภัยจากพลังงานปรมาณู

โครงการจัดการกากกัมมันตรังสี

โครงการผลิตไอโซโทปรังสี

โครงการปฏิบัติการทางเทคโนโลยีนิวเคลียร์และปฏิกิริยาปฏิบัติ

โครงการป้องกันภัยจากนิวเคลียร์และรังสี

โครงการวิจัยรังสีเพื่อการเกษตร

โครงการวิจัยเคมีและวัสดุศาสตร์

โครงการวิจัยฟิสิกส์และวิทยาการก้าวหน้า

ข้อ ๔ อำนาจหน้าที่ของส่วนราชการในสำนักงานปรมาณเพื่อสันติ มีดังนี้

(๑) สำนักงานเลขานุการกรม มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(ก) ดำเนินการเกี่ยวกับงานบริหารทั่วไปและปฏิบัติงานสารบรรณของสำนักงาน

(ข) ดำเนินการเกี่ยวกับงานช่วยอำนวยความสะดวกและงานเลขานุการของสำนักงาน

(ค) ดำเนินการเกี่ยวกับการเงิน การบัญชี การงบประมาณ การพัสดุ อาคารสถานที่และยานพาหนะของสำนักงาน

(ง) จัดระบบงานและบริหารงานบุคคลของสำนักงาน

(จ) ดำเนินการอื่นใดที่มีได้กำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของส่วนราชการใดของสำนักงาน

(ฉ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(๒) สำนักกำกับดูแลความปลอดภัยทางนิวเคลียร์ มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(ก) จัดทำกฎ ระเบียบ มาตรฐานและแนวปฏิบัติด้านความปลอดภัยทางนิวเคลียร์

(ข) ดำเนินการเกี่ยวกับการขออนุญาตจัดตั้งและดำเนินกิจกรรมสถานปฏิบัติการทางนิวเคลียร์

(ค) ประเมินความปลอดภัยสถานปฏิบัติการทางนิวเคลียร์ให้เป็นไปตามมาตรฐาน

(ง) ตรวจสอบติดตามและกำกับความปลอดภัยของการดำเนินกิจการสถานปฏิบัติการทางนิวเคลียร์

(จ) จัดการด้านการบังคับให้เป็นไปตามกฎหมายเกี่ยวกับความปลอดภัยนิวเคลียร์

(ฉ) ศึกษา ติดตาม ประสานงาน และเผยแพร่เทคโนโลยีด้านความปลอดภัยนิวเคลียร์

(ช) ดำเนินการด้านศูนย์ข้อมูลทางวิชาการด้านความปลอดภัยทางนิวเคลียร์

(ซ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(๓) สำนักกำกับดูแลความปลอดภัยทางรังสี มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(ก) ดำเนินการเกี่ยวกับกฎหมาย กฎ ระเบียบ และข้อบังคับด้านความปลอดภัยทางรังสี

(ข) ดำเนินการด้านกำกับดูแลความปลอดภัยทางรังสีและการบังคับใช้กฎหมาย

(ค) ดำเนินการด้านการตรวจสอบ ประเมิน การอนุญาต ติดตาม และประสานงานด้านความปลอดภัยทางรังสี

(ง) ดำเนินการประสานงานเตรียมความพร้อมร่วมกับหน่วยงานภายในประเทศ และต่างประเทศในกรณีฉุกเฉินทางรังสี

(จ) ดำเนินการด้านฐานข้อมูลการกำกับดูแลความปลอดภัยทางรังสี ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(ฉ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(๔) สำนักบริหารจัดการด้านพลังงานปริมาณ มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(ก) ดำเนินการเกี่ยวกับงานเลขานุการคณะกรรมการพลังงานปรมาณูเพื่อสันติและประสานงานการประชุมของคณะอนุกรรมการต่างๆ

(ข) ดำเนินงานเกี่ยวกับการนำเสนอนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ด้านพลังงานปรมาณูในทางสันติ

(ค) ดำเนินการตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ มาตรการและมาตรฐานการกำกับดูแลความปลอดภัยจากพลังงานปรมาณูและการบังคับใช้

(ง) ดำเนินการเกี่ยวกับสนธิสัญญาและอนุสัญญาต่างๆ ด้านพลังงานปรมาณูและการปฏิบัติตามพันธกรณี

(จ) ดำเนินงานเกี่ยวกับการประสานงานด้านพลังงานปรมาณูกับองค์การระหว่างประเทศ หน่วยงานในประเทศและตามข้อตกลงกับมิตรประเทศ

(ฉ) ดำเนินงานเกี่ยวกับการส่งเสริมและประสานงานวิชาการให้กับผู้อำนวยการด้านพลังงานปรมาณู

(ช) ดำเนินการด้านศูนย์ข้อมูล ข้อเสนอแนะและเผยแพร่ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับพลังงานปรมาณู

(ซ) ดำเนินการด้านฐานข้อมูลเกี่ยวกับการบริหารจัดการด้านพลังงานปรมาณู

(ฅ) ดำเนินการเกี่ยวกับการประชาสัมพันธ์ เผยแพร่กิจกรรม ความรู้ ความก้าวหน้าและผลงานของสำนักงาน

(ณ) ประสานงานและประมวลผลการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัด ตลอดจนจัดทำแผนปฏิบัติงานของสำนักงานให้สอดคล้องกับนโยบายและแผนแม่บทของกระทรวง

(ญ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(ฉ) สำนักสนับสนุนการกำกับดูแลความปลอดภัยจากพลังงานปรมาณู มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(ก) ดำเนินการเกี่ยวกับมาตรฐานทางรังสีและกัมมันตภาพรังสีของประเทศ การสถาปนา การบำรุงรักษามาตรฐาน การสอบเทียบและการให้การรับรองมาตรฐาน การวัดรังสี

(ข) ดำเนินการติดตาม ตรวจสอบวัดกัมมันตภาพรังสีในสิ่งแวดล้อม และ ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนหน่วยงานอื่นในการเฝ้าตรวจ วิเคราะห์ และประเมินค่า กัมมันตภาพรังสีตามพันธกรณีของสนธิสัญญาต่าง ๆ

(ค) ดำเนินการประเมินค่าปริมาณรังสีจากภายในร่างกายของผู้ปฏิบัติงานทางรังสีและผู้ที่เกี่ยวข้อง

(ง) ดำเนินการ กำกับ ควบคุม ตรวจสอบ และประสานงานกิจกรรมด้านพลังงานปรมาณูในประเทศไทยตามพันธกรณีของสนธิสัญญาไม่แพร่ขยายอาวุธ นิวเคลียร์และมาตรการสากลที่เกี่ยวข้อง

(จ) ดำเนินการด้านการจัดการระบบเอกสาร การพัฒนาและจัดทำฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการกำกับดูแลความปลอดภัยทางพลังงานปรมาณู

(ฉ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

ข้อ ๕ สถานที่ติดต่อเพื่อขอรับข้อมูลข่าวสารของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ คือ งานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ สำนักบริหารจัดการด้านพลังงานปรมาณู สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ อาคารที่ทำการ (อาคาร ๑) ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กทม. ๑๐๕๐๐ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๒ ๕๖๒๐๐๘๕ (สายตรง) ๐๒ ๕๗๕๕๒๓๐ หรือ ๐๒ ๕๖๒๐๑๒๓ ต่อ ๑๑๗ และ ๑๑๘ หมายเลขโทรสาร ๐๒ ๕๖๒๐๐๘๕ หรือ ๐๒ ๕๖๑๓๐๑๓

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๖

เกรียงกร เพชรบุตร

เลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ