

รายงานการไปราชการ ประชุม สัมมนา ศึกษา ฝึกอบรม ปฏิบัติการวิจัย ดูงาน ณ ต่างประเทศ
และการปฏิบัติงานในองค์การระหว่างประเทศ

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

๑.๑ ชื่อ-สกุล.....นางสาวทฤทัย กสิวัฒน์าวุฒิ.....

๑.๒ ตำแหน่ง.....นักฟิสิกส์รังสีชำนาญการ.....

๑.๓ สังกัด.....กลุ่มพัฒนาด้านความมั่นคงและพิทักษ์ความปลอดภัย กพม.....

๑.๔ ชื่อเรื่อง/หลักสูตร

(ภาษาไทย) การประชุม หัวข้อ “ความคิดริเริ่มระดับโลกเพื่อต่อต้านการก่อการร้ายที่ใช้นิวเคลียร์ (GICNT) ด้านต่อต้านการก่อการร้ายทางนิวเคลียร์และตอบโต้กรณีฉุกเฉินทางนิวเคลียร์สำหรับเหตุการณ์สาธารณะขนาดใหญ่”

(ภาษาอังกฤษ) Meeting on “Global Initiative to Combat Nuclear Terrorism (GICNT) on Combating Nuclear Terrorism and Nuclear Emergency Response at Major Public Events (Panda Warrior)”

เพื่อ ศึกษา ฝึกอบรม ดูงาน
 ประชุม / สัมมนา ปฏิบัติการวิจัย ไปปฏิบัติงานในองค์การระหว่าง

แหล่งให้ทุน.....GICNT.....

สถานที่ (หน่วยงาน/ประเทศ).....กรุงเทพฯ สาธารณรัฐประชาชนจีน.....

ระหว่างวันที่.....๑๖ - ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๑.....

รวมระยะเวลาการรับทุน.....๔ วัน.....

ส่วนที่ ๒ ข้อมูลที่ได้รับจากการศึกษา ฝึกอบรม ดูงาน ประชุม/สัมมนา ปฏิบัติการวิจัย และการไปปฏิบัติงาน
ในองค์การระหว่างประเทศ (โปรดให้ข้อมูลในเชิงวิชาการ หากมีรายงานแยกต่างหาก)

๒.๑ วัตถุประสงค์

การประชุมของประเทศสมาชิกของความคิดริเริ่มระดับโลกเพื่อต่อต้านการก่อการร้ายที่ใช้นิวเคลียร์ (Global Initiative to Combat Nuclear Terrorism (GICNT) เพื่อให้ประเทศสมาชิกตระหนักถึงภัยคุกคามทางนิวเคลียร์และรังสี และเตรียมความพร้อมด้านมาตรการการตอบโต้กรณีเหตุฉุกเฉินทางรังสี สำหรับการจัดงานเหตุการณ์สาธารณะขนาดใหญ่ (Major Public Events)

๒.๒ เนื้อหา (โดยย่อ)

การประชุมประกอบไปด้วยการกล่าวปราศรัยจากประเทศสมาชิกที่เป็นผู้ดำเนินงานหลักในการจัดประชุม การบรรยายประสบการณ์จากหลายประเทศ การฝึกปฏิบัติ table top exercise ในการวางแผน

ภัยคุกคามทางนิวเคลียร์และรังสีรวมทั้งมาตรการเตรียมความพร้อมในการจัดการงานสาธารณสุขขนาดใหญ่ และการ
เข้าเยี่ยมชมศูนย์ความเป็นเลิศด้านความมั่นคงปลอดภัยทางนิวเคลียร์ของสาธารณรัฐประชาชนจีน



ผู้เข้าร่วมประชุมทั้งหมดประมาณ 68 คน จาก 21 ประเทศ และทบวงการพลังงานปรมาณูระหว่างประเทศ



ภาพบรรยากาศในระหว่างการประชุมและกล่าวปราศรัยโดยผู้เตรียมงานประชุม



การบรรยายประสบการณ์เตรียมการป้องกันภัยคุกคามทางนิวเคลียร์และรังสี
ในการจัดงานสาธารณะขนาดใหญ่ของประเทศฟิลิปปินส์



ภาพบรรยากาศในการฝึกปฏิบัติ tabletop exercise

๒.๓ ประโยชน์ที่ได้รับต่อตนเอง

- ต่อตนเอง:ได้รับความรู้ และรับฟังประสบการณ์จากประเทศอื่นๆ และได้ฝึกปฏิบัติบนโต๊ะด้านมาตรการป้องกันทางความมั่นคงปลอดภัยทางนิวเคลียร์ในการจัดงานสาธารณะขนาดใหญ่
- ต่อหน่วยงาน:ถ่ายทอดข้อมูลให้ผู้ที่เกี่ยวข้องในการเตรียมความพร้อมในการจัดงานสาธารณะขนาดใหญ่ และการจัดประชุมที่มีผู้แทนระดับสำคัญจากต่างประเทศเข้าร่วมในอนาคตอันใกล้ ได้แก่ การ

ประชุมสุดยอดผู้นำอาเซียน (ASEAN summit) ซึ่งจะมีการจัดประชุมใหญ่ ๒ ครั้ง และมีการประชุมย่อยใน หัวข้อที่เกี่ยวข้องอีกหลายครั้งที่จะเกิดขึ้นในปี ๒๕๖๒ รวมทั้งการประชุมเครือข่ายอาเซียนตอม (ASEANTOM) ที่ ปส. จะเป็นเจ้าภาพการจัดงาน เพื่อวางแผนในเตรียมการด้านนี้ต่อไป

อื่น ๆ (ระบุ)

ส่วนที่ ๓ ปัญหา/อุปสรรค

ส่วนที่ ๔ ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

จากการเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการในครั้งนี้ ทำให้ตระหนักถึงความสำคัญในการเตรียมการรองรับ สถานการณ์ที่เกี่ยวข้องกับภัยคุกคามทางนิวเคลียร์และรังสี ในการเป็นเจ้าภาพจัดงานสาธารณะขนาดใหญ่ หรือ การจัดงานที่มีผู้แทนบุคคลสำคัญของประเทศเข้าร่วม เนื่องจากภัยคุกคามทางนิวเคลียร์และรังสีเป็นส่วนหนึ่ง ของภัยคุกคามจากอาวุธที่มีอานุภาพทำลายล้างสูง (WMD) สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ จึงเป็นหน่วยงานหลักที่ จะช่วยสนับสนุนการเตรียมการในส่วนของภัยคุกคามทางนิวเคลียร์และรังสีได้ ทั้งนี้ผู้เชี่ยวชาญจากทบวง การพลังงานปรมาณูระหว่างประเทศ (IAEA) ได้ประสานข้อมูลในระหว่างการประชุมฯ ในการเตรียมการของ ประเทศไทย โดยเฉพาะการเตรียมความพร้อมในการประชุมสุดยอดผู้นำอาเซียน โดยทบวงการฯ ยินดีให้ความ สนับสนุนทางด้านเทคนิค การถ่ายทอดความรู้ให้บุคลากรที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งทางด้านอื่นๆ เมื่อประเทศไทยร้องขอ ความช่วยเหลืออย่างเป็นทางการ

(ลงชื่อ).....

(นางสาวทศทัย กสิวัฒน์นาวุฒิ)

วันที่ ๒๑ ธ.ค. ๒๕๖๑

ส่วนที่ ๕ ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา

แผนรองรับงาน ในวัน ๕ ธันวาคม ๒๕๖๑ และ
เมื่อวัน ๕ ธันวาคม ๒๕๖๑

(ลงชื่อ).....

(นายธงชัย สุดประเสริฐ)

ผกพม.

วันที่ 24 S.A. 2561

แผนงานการนำความรู้จากการประชุม/อบรม ไปใช้ประโยชน์

โดย.....นางสาวทฤทัย กสิวัฒน์วฤฒิ.....

หน่วยงาน.....กองพัฒนาระบบและมาตรฐานกำกับดูแลความปลอดภัย.....

(ภาษาไทย).....การประชุม หัวข้อ “ความคิดริเริ่มระดับโลกเพื่อต่อต้านการก่อการร้ายที่ใช้นิวเคลียร์ (GICNT) ด้านต่อต้าน

การก่อการร้ายทางนิวเคลียร์และตอบโต้กรณีฉุกเฉินทางนิวเคลียร์สำหรับเหตุการณ์สาธารณะขนาดใหญ่

(ภาษาอังกฤษ).....Meeting on “Global Initiative to Combat Nuclear Terrorism (GICNT) on Combating

Nuclear Terrorism and Nuclear Emergency Response at Major Public Events (Panda Warrior)”

สถานที่.....กรุงปักกิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน.....

องค์ความรู้ที่นำมาใช้

ในการเป็นเจ้าภาพจัดงานสาธารณะขนาดใหญ่ ต้องคำนึงถึงมาตรการรักษาความมั่นคงปลอดภัยในหลายด้าน รวมถึงด้านความมั่นคงปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสี ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของภัยคุกคามจากอาวุธที่มีอานุภาพทำลายล้างสูง ปส. สามารถสนับสนุนหน่วยงานด้านความมั่นคงปลอดภัยของประเทศในการเตรียมการรองรับสถานการณ์ภัยคุกคามทางนิวเคลียร์และรังสีได้ โดยต้องเริ่มจากการประชุมหน่วยงานหรือผู้ที่เกี่ยวข้อง และร่วมวางแผนเตรียมการร่วมกันต่อไป

แผนการใช้ประโยชน์

หัวข้อการนำความรู้ไปใช้	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	งบประมาณที่คาดว่าจะใช้	ระยะเวลาดำเนินงาน	ผลลัพธ์/ผลสำเร็จของงาน
การเตรียมความพร้อมรองรับภัยคุกคามทางนิวเคลียร์และรังสีในการจัดงานสาธารณะขนาดใหญ่ ร่วมกับหน่วยงานด้านความมั่นคงของประเทศ	กตส. กพม.	-	ปีงบประมาณ ๒๕๖๒	ประเทศมีความพร้อมในการรับมือเหตุการณ์ที่เกี่ยวข้องกับภัยคุกคามทางนิวเคลียร์และรังสี

(ลงชื่อ).....

(นางสาวทฤทัย กสิวัฒน์วฤฒิ)

วันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๑

(ลงชื่อ).....

(นายธงชัย สูดประเสริฐ)

กพม.

วันที่ 24 ส.ค. 2561

ผู้บังคับบัญชา