



# นักวิทยาศาสตร์หญิง

## ของกรมวิทยาศาสตร์บริการ นำเสนอผลงานวิทยาศาสตร์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ในเวทีการประชุมเกาหลี



นักวิทยาศาสตร์หญิงของกรมวิทยาศาสตร์บริการ ได้แก่ นางสาวอนุตตรา นวมถนอม นางสาวสรินทร์ สินะวิวัฒน์ นางสาวอังคณา พูลเกษม นางสาวภูวดี ตูจจินดา (ส่งผลงานไปแต่ไม่ได้ไปบรรยายเนื่องจากประสบอุบัติเหตุ) นำเสนอผลงานวิจัยวิทยาศาสตร์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในเวทีการประชุมสมาคมสตรีวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาธารณรัฐเกาหลี (Korea Federation of Women's Science and Technology Associations : KOFWST ) จัดขึ้น ณ โรงแรม Westin Chosun Hotel กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลีได้ ระหว่างวันที่ 7-9 พฤศจิกายนที่ผ่านมา

ซึ่งเวทีการประชุมดังกล่าวจัดขึ้นในหัวข้อ Environmental Friendly Science เป็นการแสดงให้เห็นศักยภาพความเป็นผู้นำด้านงานวิทยาศาสตร์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ผู้เข้าร่วมสัมมนาเป็นกลุ่มนักวิทยาศาสตร์จากภาครัฐ มหาวิทยาลัย ห้องปฏิบัติการวิจัย และภาคอุตสาหกรรม

### ชื่อเรื่องผลงานที่นำเสนอได้แก่

นางสาวอนุตตรา นวมถนอม นำเสนอเรื่อง The production of candidate certified reference material (CRM) of polycyclic aromatic hydrocarbons(PAHs) in sewage sludge from Korea Research Institute of Standards and Science (KRISS) Session ที่เข้าร่วม คือ Session 2. Technology, Education & Design for Fusion (2.2 Education and ICT Technology for the Future)

นางสาวอังคณา พูลเกษม นำเสนอเรื่อง Method Validation of Analysis of Lead and Cadmium in Natural Water Using Flame Atomic Absorption Spectrometry (FAAS) Session ที่เข้าร่วม คือ 1. Better Life, Collective Innovation (1.1 Bio Science, Better Life)



นางสาวสรินทร์ สินะวิวัฒน์ นำเสนอเรื่อง A Study of Total Arsenic and Inorganic Arsenic Contamination in Thai Rice Session ที่เข้าร่วม คือ 2. Technology, Education & Design for Fusion (2.3 Leadership of Women in Science & Technology)

นางสาวภูวดี ตูจจินดา นำเสนอเรื่อง The study of the quantity of organically bound chlorine in printing paper products in Thailand to create a database and to develop the printing paper standard for Thai Green label Session ที่เข้าร่วม 1. Better Life, Collective Innovation (1.3 Rethinking Asian Technology & Culture for Green Society)

