



ທີ່ ອາ ๐๒๐๒.๒/ວຄດ๒๔๐

ສິນ ພ່ຽມງານໃນສັກດີ ອາ.

ດ້ວຍສໍານັກງານປັດກະທຽບການອຸດມຕືກຊາ ວິທະຍາສາສົກລະນະ ໄດ້ຮັບແຈ້ງຈາກສໍານັກ
ຄວາມສັນພັນຮັດຕ່າງປະເທດ ສໍານັກງານປັດກະທຽບການອຸດມຕືກຊາ ກະທຽບການອຸດມຕືກຊາ ວິທະຍາສາສົກລະນະ ສື່ວ
ເຂົ້າໝາຍປະເທດສາມາຊີກເຂົ້າຮ່ວມການເສວນາແລກວິປະຍາແບບໂຕະກລມໃນຫຼັງຊື່ “ການສໍາວົງໂອກາສແລກວິທ້າທາຍ
ໃນຈຸດປະຈຸດຂອງວິທະຍາການແບບເປີດແລກປໍ່ານຸ່າປະເທດໄຟລູ້” (Dialogue and Roundtable Discussion on Exploring
Opportunities and Challenges at the Intersection of Open Science and Artificial Intelligence) ຜົນຮ່ວມຈັດ
ໂດຍຮ່າຍສາມາຄົມແຫ່ງສຫະຣາຊອານາຈັກ (the Royal Society of the United Kingdom) ໃນວັນພັຫສະບັບທີ່ ៦ ມີຖຸນາຍຸນ
២៥៦៧ ເວລາ ១៦.០០ - ១៨.០០ ນ. ຕາມເວລາປະເທດຝຣັ່ງເສດ ທີ່ອ່າວເລາ ២៩.០០ - ៣០.០០ ນ. ຕາມເວລາປະເທດໄທ
ณ ທົ່ວປະ່າມ XI ສໍານັກງານໃໝ່ໂຄງການຍຸນເສໂກ ກຽມປະເທດ ສາරະນັກຝຣັ່ງເສດ ແລກທາງຮະບບອນໄລ້ນ ໂດຍການເສວນາ
ດັ່ງກ່າວມີວັດທະນາປະສົງເພື່ອເປັນເວທີໃຫ້ສໍາວົງຄວາມທ້າທາຍແລກວິກາສທາງເຕັກນິກແລກວິທະຍາສາສົກລະນະທີ່ອູ່ຮະຫວ່າງ
ວິທະຍາການແບບເປີດແລກປໍ່ານຸ່າປະເທດໄຟລູ້ ນອກຈາກນີ້ໃນການຈະມີການເປີດຕົວຮ່າຍງານຂອງຮ່າຍສາມາຄົມ “ວິທະຍາສາສົກລະນະໃນຍຸດ
ປໍ່ານຸ່າປະເທດໄຟລູ້ກໍາລັງເປີ່ອມີການແປ່ງຮ່າຍມາດີແລກວິທີການວິຈິດທາງວິທະຍາສາສົກລະນະຢ່າງໄວ” (Science in the age of AI:
How Artificial Intelligence is changing the nature and method of scientific research)

ໃນການນີ້ ສໍານັກງານປັດກະທຽບການອຸດມຕືກຊາ ວິທະຍາສາສົກລະນະ ໄດ້ຮັບແຈ້ງຈາກສໍານັກ
ຂອປະຊາສັນພັນຮັດຕ່າງປະເທດເຂົ້າຮ່ວມການເສວນາແລກວິປະຍາແບບໂຕະກລມໃນຫຼັງຊື່ “ການສໍາວົງໂອກາສແລກວິທ້າທາຍ
ໃນຈຸດປະຈຸດຂອງວິທະຍາການແບບເປີດແລກປໍ່ານຸ່າປະເທດໄຟລູ້” (Dialogue and Roundtable Discussion on
Exploring Opportunities and Challenges at the Intersection of Open Science and Artificial
Intelligence) ໂດຍຜູ້ສູນໃຈສາມາຮັດຕືກຊາຮາຍລະເອີຍດແລກວິທີການວິຈິດທາງວິທະຍາສາສົກລະນະໄດ້ຕາມ
ສິ່ງທີ່ສັງມາດ້ວຍ

ຈຶ່ງເຮັດວຽກໄດ້ໂປຣທາບແລກວິທີການວິຈິດທາງວິທະຍາສາສົກລະນະໄດ້ຕາມ



ກອງການຕ່າງປະເທດ

ກລຸ່ມຍຸທສາສົກລະນະການຕ່າງປະເທດເຊີງຮຸກ

ໂທຮ້າພ່າ ០ ២៦១០ ៥៣៨៨ (ຮັບງານ) ໂທຣສາຣ ០ ២៣៥៥ ៥៥៧០

ໄປປະໜີຍົດທຣອນິກສົ ratchada.p@mhesi.go.th



ສິ່ງທີ່ສັງມາດ້ວຍ