



ที่ อต ๐๐๒๓.๖/ว/๑๗๙๔

ศาลากลางจังหวัดอุตรดิตถ์
ถนนประชานิมิตร อต ๕๓๐๐

๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์การฝึกอบรมหลักสูตร “การจัดการน้ำและเมืองสมัยใหม่ (Smart Water & Smart City Management)”

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุตรดิตถ์ และนายกเทศมนตรีเมืองอุตรดิตถ์

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือรับส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ ว ๑๗๔๔

ลงวันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดอุตรดิตถ์ได้รับแจ้งจากการส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า การประปานครหลวง ดำเนินการตามนโยบายของของรัฐบาลในการส่งเสริมให้ประชาชนทั้งในเขตเมืองและชนบท มีน้ำประปา ที่สะอาดใช้เพื่อการอุปโภคบริโภค ยกระดับมาตรฐานคุณภาพชีวิตของประชาชน จึงส่งเสริมให้องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นเข้ามามีบทบาทในการบริหารจัดการสาธารณูปโภคด้านน้ำประปาเพื่อการอุปโภคบริโภค ด้วยการจัดหลักสูตรฝึกอบรมให้ความรู้กับบุคลากรในหลักสูตรต่างๆ โดยมีกำหนดจัดฝึกอบรมหลักสูตร “การจัดการน้ำและเมืองสมัยใหม่ (Smart Water & Smart City Management)” ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๖ วันที่ ๗ - ๙ สิงหาคม ๒๕๖๖ และวันที่ ๒๒ - ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๖ ณ โรงแรม ทีเค. พาเลซ แอนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพมหานคร การประปานครหลวง สำนักงานใหญ่ กรุงเทพมหานคร และประเทศไทยเด่น ตามลำดับ

จังหวัดอุตรดิตถ์พิจารณาแล้ว จึงขอแจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบ และประชาสัมพันธ์การฝึกอบรมหลักสูตร “การจัดการน้ำและเมืองสมัยใหม่ (Smart Water & Smart City Management)” ทั้งนี้ หากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ การประปานครหลวง กองความร่วมมือ ระหว่างประเทศ ฝ่ายนวัตกรรมองค์กร เบอร์โทรศัพท์ ๐ ๒๕๐๔ ๐๑๒๓ ต่อ ๑๖๔๙, ๑๐๙๓ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป สำหรับอำเภอขอความร่วมมือแจ้ง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตพื้นที่ทราบและดำเนินการต่อไปด้วย

ขอแสดงความนับถือ

Say
 (นายสหวิช อภิชัยวิศรุตกุล)
 รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัตรากำหนด
 ผู้ว่าราชการจังหวัดอุตรดิตถ์

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานบริการสาธารณูปโภคท้องถิ่นฯ

โทร.๐-๕๕๐-๓๐๐๘ ต่อ ๓

ผู้ประสาน นายภูวนาถ สุนิล ๐๘-๗๘๔๓-๘๗๒๒

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุตรดิตถ์
เลขที่รับ.....
วันที่..... ๑๐.๘.๒๕๖๖.....
เวลา.....



ที่ มท ๐๔๑๐.๔/๒๙๓๑๔๔

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๒๖ เมษายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การฝึกอบรมหลักสูตร “การจัดการน้ำและเมืองสมัยใหม่ (Smart Water & Smart City Management)”

เรียน ผู้อำนวยการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือการประปานครหลวง ที่ มท ๕๔๗๐-๒-๑.๔/๑๐๙๐๓

ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยการประปานครหลวงดำเนินการตามนโยบายของของรัฐบาลในการส่งเสริมให้ประชาชนทั้งในเขตเมืองและชนบท มีน้ำประปาที่สะอาดใช้เพื่อการอุปโภคบริโภค ยกระดับมาตรฐานคุณภาพชีวิตของประชาชน จึงส่งเสริมให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเข้ามามีบทบาทในการบริหารจัดการสาธารณูปโภค ด้านน้ำประปาเพื่อการอุปโภคบริโภค ด้วยการจัดหลักสูตรฝึกอบรมให้ความรู้กับบุคลากรในหลักสูตรต่างๆ โดยมีกำหนดจัดฝึกอบรมหลักสูตร “การจัดการน้ำและเมืองสมัยใหม่ (Smart Water & Smart City Management)” ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๖ วันที่ ๗ - ๙ สิงหาคม ๒๕๖๖ และวันที่ ๒๒ - ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๖ ณ โรงแรม ทีเค.พาเลซ แอนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพมหานคร การประปานครหลวง สำนักงานใหญ่ กรุงเทพมหานคร และประเทศไทยเดน ตามลำดับ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ขอความร่วมมือจังหวัดประชาสัมพันธ์การฝึกอบรมหลักสูตร “การจัดการน้ำและเมืองสมัยใหม่ (Smart Water & Smart City Management)” ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบ ทั้งนี้ หากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ การประปานครหลวง กองความร่วมมือระหว่างประเทศ ฝ่ายนิติกรรมองค์กร เบอร์โทรศัพท์ ๐ ๒๔๐๔ ๐๑๒๓ ต่อ ๑๖๘๘ , ๑๐๙๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายศรีพันธ์ ศรีกงผล)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๔๑๑๖ โทรสาร ๐ ๒๒๔๑ ๖๙๓๑
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

ผู้รับเอกสารนี้ได้รับการยืนยันโดยอิเล็กทรอนิกส์ ๑๒๘ ๔๗๗๗ ๔๗๗๗

ที่ มท ๕๔๗๐-๒-๑.๔/๙๐๕๐๓



MWA

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ.....
24731

วันที่ 18 เม.ย. 2566

เวลา.....

การประปาส่วนภูมิภาค
๔๐๐ ถนนประชาชื่น แขวงทุ่งสองห้อง
เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๖๑๐ มีนาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การฝึกอบรมหลักสูตร “การจัดการน้ำและเมืองสมัยใหม่
(Smart Water & Smart City Management)”

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดโครงการฝึกอบรมฯ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยการประปาส่วนภูมิภาคดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาลในการส่งเสริมให้ประชาชน
ทั้งในเขตเมืองและชนบท มีน้ำประปาที่สะอาดใช้เพื่อการอุปโภคบริโภค ยกระดับมาตรฐานคุณภาพชีวิต
ของประชาชน จึงส่งเสริมให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเข้ามามีบทบาทในการบริหารจัดการสาธารณูปโภค¹
ด้านน้ำประปาเพื่อการอุปโภคบริโภค ด้วยการจัดหลักสูตรฝึกอบรมให้ความรู้กับบุคลากรในหลักสูตรต่าง ๆ โดยมี
กำหนดจัดฝึกอบรมหลักสูตร “การจัดการน้ำและเมืองสมัยใหม่ (Smart Water & Smart City Management)”
ระหว่างวันที่ ๑๐ – ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๖ วันที่ ๗ – ๘ สิงหาคม ๒๕๖๖ และวันที่ ๒๒ – ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๖
ณ โรงแรม ทีเค. พาเลซ แอนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพมหานคร การประปาส่วนภูมิภาค สำนักงานใหญ่ กรุงเทพมหานคร
และประเทศไทย เวลา 08.00 น. – 16.00 น.

ในการนี้ การประปาส่วนภูมิภาคขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์หลักสูตรดังกล่าว
ข้างต้น และพิจารณาส่งพนักงานในสังกัดที่มีความเกี่ยวข้องเข้าร่วมการฝึกอบรม ตามวัน เวลา และสถานที่
รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย สำหรับผู้ที่เข้าร่วมโครงการสามารถเบิกค่าลงทะเบียน และค่าใช้จ่าย
ในการฝึกอบรมได้ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม และการเข้ารับการฝึกอบรม
ของเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๗

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

วันที่ 19 เม.ย. 2566

10.15

เวลา.....

(นายมนต์ ปานยอม)
ผู้อำนวยการการประปาส่วนภูมิภาค

กองความร่วมมือระหว่างประเทศ ฝ่ายนวัตกรรมองค์กร

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๐๔ ๐๑๒๓ ต่อ ๑๖๘๙ , ๑๐๙๓

โทรสาร ๐ ๒๕๐๐ ๒๕๐๗

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : saraban@mwa.co.th

international@mwa.co.th

กป.พค.	๑๗/๔๙
เลขรับ.....	๑๗/๔๙
วันที่ ๑๙ เม.ย. ๒๕๖๖	๑๗/๔๙
เวลา.....	๑๗/๔๙

รายละเอียดโครงการ

หลักสูตร “การจัดการน้ำและเมืองสมัยใหม่ (Smart Water & Smart City Management)”
วันที่ ๑๐ - ๑๒ กรกฎาคม, ๗ - ๙ สิงหาคม และ ๒๒ - ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๖ (รวม ๑๑ วัน)

๑. หลักการและเหตุผล

ตามนโยบายของรัฐบาลที่มอบหมายให้กระทรวงมหาดไทย โดยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นรับโอน กิจการประปาชุมชนทั่วประเทศที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมโยธาธิการและผังเมือง กรมทรัพยากรน้ำ โดยให้องค์กรบริหารส่วนท้องถิ่น เช่น เทศบาล อบต. เป็นผู้กำกับควบคุมดูแลกิจการประปาชุมชน เพื่อให้การ บริหารจัดการน้ำประปาเป็นระบบและมีมาตรฐานการดำเนินงาน เป็นการเพิ่มคุณภาพชีวิตของประชาชน ให้มีน้ำที่ ปราศจากเชื้อโรคบริโภคได้อย่างปลอดภัยและเพียงพอ นอกจากนี้น้ำรัฐบาลยังได้มีการส่งเสริมให้มีการใช้เทคโนโลยีที่ มีความก้าวหน้าไปอย่างรวดเร็วในโลกปัจจุบัน มาใช้ในการพัฒนาการบริหารจัดการเมืองในด้านต่าง ๆ รวมถึงด้าน การจัดการน้ำ เพื่อก้าวสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน

เพื่อสนองนโยบายของรัฐได้อย่างมีประสิทธิภาพ การประปานครหลวงเห็นถึงความจำเป็นในการเสริมสร้าง ศักยภาพของผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และผู้ที่ดูแลและเกี่ยวข้องด้านงานประปา ให้มีความรู้ความเข้าใจ และทำหน้าที่บริหารจัดการเรื่องน้ำประปาได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทันสมัยและพร้อมก้าวสู่ความเป็น Smart City การประปานครหลวงจึงได้จัดทำหลักสูตรพิเศษคือ “การจัดการน้ำและเมืองสมัยใหม่ (Smart Water & Smart City Management)” เพื่อเพิ่มพูนความรู้และเสริมสร้างศักยภาพของผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และผู้บริหารงาน ด้านประปา เพื่อสามารถบริหารจัดการงานในแบบทันสมัย และมีประสิทธิภาพ ส่งเสริมความก้าวหน้า และการพัฒนาที่ ยกระดับและมีความยั่งยืน โดยการประปานครหลวงได้รับความร่วมมือจากสภากาชาดและการลงทุนแห่งประเทศไทย สวีเดน (Business Sweden) ซึ่งสนับสนุนการประสานงานหน่วยงานในประเทศไทย สวีเดน และได้เชิญวิทยากร ผู้ทรงคุณวุฒิจากคณะกรรมการศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (DEPA) ร่วมบรรยายในหลักสูตร

๒. วัตถุประสงค์

จัดหลักสูตรฝึกอบรมและศึกษาดูงานให้กับผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ผู้บริหารหน่วยงานประปา และผู้ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการงานประปา:

๒.๑ เพื่อให้ผู้บริหารหน่วยงานประปาและผู้ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการงานประปา มีความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับการบริหารจัดการกิจการประปา และได้รับแนวคิดเกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการบริหารจัดการ กิจการประปาและการผลิตน้ำประปา

๒.๒ เพื่อเปิดวิสัยทัศน์ทางด้านเทคโนโลยีสมัยใหม่ สามารถนำแนวคิดและกรณีศึกษาที่ประสบความสำเร็จ ของหน่วยงานทั้งในและต่างประเทศมาประยุกต์ใช้ในการกำหนดนโยบาย กลยุทธ์และแผนงานในการยกระดับ หน่วยงานสู่การเป็น Smart Water และ Smart City ซึ่งเป็นการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนต่อไป

๒.๓ เพื่อให้ผู้บริหารหน่วยงานประปาและผู้ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการงานประปา ได้มีโอกาสพบปะ และเปลี่ยนความรู้ด้านงานประปา และสร้างเครือข่ายการแลกเปลี่ยนความรู้ อันจะเป็นประโยชน์ต่อการประปา ชุมชนต่อไป

๓. ขอบเขตเนื้อหาของวิชา

๓.๑ หมวดวิชาการและศึกษาดูงานในประเทศไทย (๖ วัน (แบ่งย่อยเป็น ๓ วัน และ ๓ วัน))

Module ๑

- เมืองอัจฉริยะ (Smart City)
- การพัฒนาระบบประปาพื้นฐานสู่ระบบประปาอัจฉริยะสมัยใหม่

Module ๒

- การใช้ระบบ IoT ในงานประปา
- กระบวนการผลิตน้ำประปา และระบบเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ
- นวัตกรรมประปาสมัยใหม่

Module ๓

- แนวทางการพัฒนาและเพิ่มศักยภาพกระบวนการผลิตและจ่ายน้ำประปาของ กปน. โดยการประยุกต์ใช้ระบบประปาอัจฉริยะ
- ศึกษาดูงานระบบผลิตน้ำ ระบบตรวจ ระบบควบคุม ตามจุดต่าง ๆ : ใช้ในพื้นที่คลองประปาบริเวณหน้าโรงสูบน้ำดิบของโรงงานผลิตน้ำบางเขน และภายในโรงงานผลิตน้ำบางเขน

Module ๔

- การส่งเสริม สนับสนุนและให้ความรู้การจัดทำโครงการ และการเขียนโครงการเพื่อขอ/จัดหาแหล่งทุน/งบประมาณ

๓.๒ หมวดการศึกษาดูงานต่างประเทศ ณ ประเทศไทย (๕ วัน ๕ คืน) (ไม่รวมวันเดินทางไป - กลับ)

Module ๕

- ศึกษาดูงาน Smart City Sweden
- ศึกษาดูงานด้านการบริหารจัดการน้ำ ของ Stockholm Waste & Water Organization
- ศึกษาดูงานด้านการบริหารจัดการน้ำ ของ Swedish Water Organization
- ศึกษาดูงานเทคโนโลยีด้านประปาสมัยใหม่ของสวีเดน

๔. คุณสมบัติของผู้เข้ารับการฝึกอบรม เป็นผู้บริหาร บุคลากรขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และผู้ที่เกี่ยวข้อง

๕. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม ๒๐ - ๓๐ คน

๖. ระยะเวลาของการฝึกอบรม ๑๑ วัน

๗. วิธีการฝึกอบรม การบรรยาย การตอบข้อข้อภักดิ์ และการศึกษาดูงาน

๘. กำหนดรับสมัครและชำระเงิน ภายในวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖
หมายเหตุ กปน. ขอสงวนสิทธิ์พิจารณาคุณสมบัติของผู้เข้ารับการฝึกอบรม
ตามลำดับการยื่นใบสมัครและการชำระเงินภายในระยะเวลาที่กำหนด

๙. วิธีการสมัคร

๑. ผ่านทาง Website: m-wit.mwa.co.th หรือ
๒. สแกน QR CODE เพื่อลิงทะเบียน



๓. ชำระเงิน โดยการโอนเงินเข้าบัญชี ธนาคารกรุงไทย ชื่อบัญชี การประปานครหลวง เลขที่บัญชี ๐๘๐-๐-๐๗๙๗-๗ เมื่อชำระเงินแล้ว โปรดส่งหลักฐานการชำระเงินที่อีเมล international@mwa.co.th

๑๐. สถานที่จัดฝึกอบรม

- โรงแรม ทีเค. พาเลซ แอนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพมหานคร
โทร ๐ ๒๕๕๕ ๑๕๘๘
- การประปานครหลวง สำนักงานใหญ่ กรุงเทพมหานคร
- ศึกษาดูงานหน่วยงานต้านน้ำ ณ กรุงสต็อกโฮล์ม ประเทศสวีเดน

๑๑. วิทยากร

วิทยากรจากการประปานครหลวง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (DEPA)

๑๒. ค่าใช้จ่ายลงทะเบียน

ท่านละ ๑๔๙,๐๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว) (ราคานี้สำหรับพักห้องคู่ หากต้องการพักห้องเดี่ยว เพิ่มอีกท่านละ ๒๔,๐๐๐ บาท)

๑๓. ผู้รับผิดชอบโครงการ

กองความร่วมมือระหว่างประเทศ และกองมาตรฐานวิชาชีพประจำฝ่ายนวัตกรรมองค์กร
ติดต่อประสานงาน
คุณณิชาภัทร นพกุล, คุณธิตินันท์ วิบูลย์ศรีวนิช
โทร. ๐ ๒๕๐๕ ๐๑๒๓ ต่อ ๑๖๔๘, ๑๐๙๓
จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ international@mwa.co.th

หมายเหตุ

๑. มาตรการการยกเลิก หรือเลื่อนการอบรม

- ๑.๑ หากจำนวนผู้สมัครไม่ถึงตามจำนวนขั้นต่ำ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลง/ยกเลิกการจัดหลักสูตร
- ๑.๒ ในกรณีที่มีเหตุสุดวิสัยที่จะต้องยกเลิก หรือเลื่อนการอบรม ทางการประปานครหลวง (กปน.) จะทำการแจ้งให้ทราบก่อนเข้ารับการอบรม ๗ วัน หรือน้อยกว่าหากเกิดกรณีสุดวิสัย เช่น ข้อสั่งการจากรัฐบาลฯ ฯลฯ
- ๑.๓ กปน. ขอสงวนสิทธิ์ในการคืนเงิน ยกเว้นกรณีที่ กปน. ยกเลิกการจัดโครงการฯ หรือมีเหตุจำเป็นอื่น ๆ การตัดสินของ กปน. ถือเป็นที่สิ้นสุด
- ๑.๔ ในกรณีที่ผู้เข้ารับการฝึกอบรมถูกปฏิเสธว่า ฯลฯ กปน.ขอสงวนสิทธิ์ในการคืนเงิน

๒. มาตรการการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ผู้เข้าอบรมจะต้องแสดงเอกสารหรือหลักฐานดังต่อไปนี้

ก่อนเข้ารับการอบรม ต้องมีการตรวจหาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ด้วย ATK ที่ยืนยันว่าไม่พบเชื้อก่อนเข้ารับการอบรม หรือแสดงหลักฐานการตรวจหาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ด้วย ATK ที่ตรวจมาแล้วไม่เกิน ๒๕ ชั่วโมง ก่อนเข้ารับการอบรม

๓. อัตราค่าบริการ รวมรายการดังต่อไปนี้

- ๓.๑ ค่าธรรมเนียมการฝึกอบรมในประเทศไทย ซึ่งจัดโดยการประปานครหลวง จำนวน ๖ วัน (รวมค่าอาหารกลางวัน)
- ๓.๒ ค่าธรรมเนียมการศึกษาดูงาน ณ ประเทศสวีเดน
 - ค่าตัวเครื่องบินขึ้นประเทศ ไป-กลับ กรุงเทพฯ-สต็อกโฮล์ม รวมถึงค่าภาษีสนามบิน และค่าภาษีน้ำมันน้ำหนักสัมภาระโหลดได้ทั้งเครื่อง ๒๐ กก. และถือขึ้นเครื่อง ๗ กก.
 - ค่าอาหารเข้า กลางวันและอาหารเย็นในต่างประเทศ

- ค่าที่พัก ณ ประเทศสวีเดน
- ค่าธรรมเนียมการขอจัดทำหนังสือตรวจตรา (VISA) เข้าประเทศสวีเดน
- ค่ารถโดยบัสอากาศ สำหรับการเดินทางในต่างประเทศ
- ค่าธรรมเนียมเข้าชมสถานที่ต่าง ๆ ตามรายการที่ระบุ
- ค่าประกันการเดินทางต่างประเทศ วงเงินประกันท่านละ ๑.๕ ล้านบาท (เงื่อนไขตามกรมธรรม์)
- ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗ % ค่าที่พักคุเทศก์ และคนขับรถ

๔. อัตราค่าบริการ ไม่รวม

- ๔.๑ ค่าที่พัก ระหว่างการฝึกอบรมที่กรุงเทพฯ
- ๔.๒ ค่าใช้จ่ายส่วนตัวของผู้เดินทาง เช่น ค่าทำหนังสือเดินทาง (Passport) ค่ารูปถ่ายเพื่อใช้ประกอบการทำวีซ่า ค่าเดินทาง ไป - กลับ สนามบินสุวรรณภูมิ และค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ที่ไม่ได้ระบุในรายการ

กำหนดการฝึกอบรม

หลักสูตร “การจัดการน้ำและเมืองสมัยใหม่ (Smart Water & Smart City Management)”

วันที่ ๑๐ - ๑๒ กรกฎาคม, ๗ - ๙ สิงหาคม และ ๒๒ - ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๖ (รวม ๑๑ วัน)

ณ โรงแรม ทีเค. พาเลซ แอนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพมหานคร			
วันที่	๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น.	๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.
๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖	<ul style="list-style-type: none"> - ลงทะเบียน - พิธีเปิดการฝึกอบรม 	<ul style="list-style-type: none"> - เมืองอัจฉริยะ (Smart City) <ul style="list-style-type: none"> (๑) แนะนำภาพรวมและแนวทางสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะของประเทศไทย (๒) กรณีศึกษาทั้งในและต่างประเทศ (๓) กรณีศึกษาที่เกี่ยวข้องกับด้านการจัดการน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาระบบประปาเพื่อรักษาสุรับประปาอัจฉริยะสมัยใหม่ <ul style="list-style-type: none"> (๑) ระบบประปาเพื่อรักษาที่ให้ในปัจจุบัน (๒) ความจำเป็นในการพัฒนาเพื่อเพิ่มศักยภาพ (๓) ระบบประปาอัจฉริยะและแนวทางการปรับเปลี่ยนเพื่อพัฒนาและเพิ่มศักยภาพ
วันที่	๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.		๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.
๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖	<ul style="list-style-type: none"> - การใช้ระบบ IoT ในงานประปา การใช้ระบบ IoT ในงานประปา เช่น ประเภทเซ็นเซอร์ เทคนิคการตรวจด้วยเซ็นเซอร์ การส่งถ่าย และเก็บข้อมูล การควบคุมระยะไกล ด้วยระบบอัตโนมัติ เป็นต้น 		<ul style="list-style-type: none"> - กระบวนการผลิตน้ำประปา และระบบเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ <ul style="list-style-type: none"> (๑) คุณภาพน้ำดิบ การเฝ้าระวัง และเครื่องมือที่เกี่ยวข้อง (๒) กรณีศึกษาการประยุกต์ใช้ sensor และ IoT ในการจัดการคุณภาพน้ำ (๓) สารอินทรีย์และสารน้ำในระบบประปา และสารพolloยได้จากการฆ่าเชื้อ
๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๖	<ul style="list-style-type: none"> - นวัตกรรมประปาสมัยใหม่ <ul style="list-style-type: none"> (๑) ระบบสูบส่ง (๒) ระบบสูบจ่าย (๓) ระบบท่อจ่ายน้ำประปา 		(ดำเนินการขอจัดทำหนังสือตรวจสอบตรา (VISA) / แนะนำเรื่องการเดินทางไปประเทศไทยสืบเด่น)

ณ การประปานครหลวง สำนักงานใหญ่ ถนนประชาชื่น เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร		
วันที่	๐๙.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.	๑๓.๐๐ – ๑๖.๐๐ น.
๗ สิงหาคม ๒๕๖๖	<p>แนวทางการพัฒนาและเพิ่มศักยภาพกระบวนการผลิตและจ่ายน้ำประปาของ กปน. โดยการ ประยุกต์ใช้ระบบประปาอัจฉริยะ (๑)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระบบผลิตน้ำประปาของโรงงานผลิตน้ำบางเขน (ภาคบรรยาย) : ○ ระบบผลิตน้ำเติม ปั๊มห้าอุปสรรค ข้อจำกัด ผลกระทบที่เกิดขึ้น ○ แนวทางการแก้ไขปัญหา ความจำเป็นที่ต้อง พัฒนาและปรับเปลี่ยนต่าง ๆ 	<p>แนวทางการพัฒนาและเพิ่มศักยภาพกระบวนการผลิตและจ่ายน้ำประปาของ กปน. โดยการประยุกต์ใช้ระบบประปาอัจฉริยะ (๒)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระบบหรือเทคโนโลยีที่นำมาใช้ในปัจจุบัน ที่ทำให้ ประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น (ภาคบรรยาย) ○ ระบบตรวจดูดคุณภาพน้ำดิบ Online และการใช้งานระบบเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ○ ระบบตรวจดูดคุณภาพน้ำทุกขั้นตอนในระบบผลิต Online และการใช้งานระบบเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ○ ระบบตรวจดูดคุณภาพน้ำประปาน้ำพื้นที่ให้บริการ Online และการใช้งานระบบเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ
๘ สิงหาคม ๒๕๖๖	<p>ศึกษาดูงานระบบผลิตน้ำ ระบบตรวจดูดคุณภาพน้ำตามจุดต่าง ๆ (๑)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ระบบน้ำดิบ ○ ระบบผลิตน้ำประปา ○ ระบบน้ำประปา 	<p>ศึกษาดูงานระบบผลิตน้ำ ระบบตรวจดูด ระบบควบคุม ตามจุดต่าง ๆ (๒)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ระบบน้ำดิบ ○ ระบบผลิตน้ำประปา ○ ระบบน้ำประปา
๙ สิงหาคม ๒๕๖๖	<p>- การส่งเสริม สนับสนุนและให้ความรู้การ จัดทำโครงการ และการเขียนโครงการเพื่อ ขอ/จัดทำแหล่งทุน/งบประมาณ (๑)</p>	<p>- การส่งเสริม สนับสนุนและให้ความรู้การจัดทำ โครงการ และการเขียนโครงการเพื่อขอ/จัดทำแหล่งทุน/งบประมาณ (๒)</p> <ul style="list-style-type: none"> - พิธีมอบวุฒิบัตรและปิดการอบรม (ในประเทศไทย)
ภาคการศึกษาดูงาน ณ ประเทศไทย/เดินทาง		
๑๒ สิงหาคม ๒๕๖๖	<ul style="list-style-type: none"> - ออกเดินทางคืนวันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๖๖ - เดินทางถึงประเทศไทย 	

วันที่	๐๙.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.	๑๓.๐๐ – ๑๖.๐๐ น.
๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๖	<p>- ศึกษาดูงาน Smart City Sweden</p> <p>Smart City Sweden เป็นโครงการที่ริเริ่มโดยรัฐบาลสวีเดน โดยความร่วมมือจากหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อร่วมกันพัฒนาเมืองในสวีเดน ภายใต้เป้าหมาย ๕ ด้านที่สอดประสานกัน ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> (๑) สภาพภูมิอากาศ พลังงานและสิ่งแวดล้อม (๒) การเคลื่อนย้าย ๓) ดิจิทัล ๔) การวางแผนเมือง (๕) การพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน 	<p>- ศึกษาดูงาน Stockholm Waste & Water Organization</p> <p>“Stockholm Vatten och avfall” เป็นหน่วยงานที่ดูแลด้านน้ำประปาและการจัดการน้ำเสียในเทศบาลกรุงสต็อกโฮล์ม</p>
๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๖	<p>- ศึกษาดูงานเทคโนโลยีที่ทันสมัยด้านงานประปา</p> <p>เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับการจัดการน้ำ ชลประทาน และการระบายน้ำ มีอุปกรณ์และเครื่องมือที่ทันสมัย และหลากหลายเพื่อนำมาใช้ด้านงานประปา</p>	<p>- ศึกษาดูงาน Swedish Water Organization</p> <p>“Svenskt vatten” เป็นหน่วยงานที่ดูแลภาคร่วมของทุกองค์กรด้านน้ำในประเทศสวีเดน โดยรวมร่วมข้อมูลต่าง ๆ สนับสนุนงานวิจัยและให้คำปรึกษา แบ่งปันข้อมูลความรู้ทางวิชาการให้หน่วยงานที่เป็นสมาชิก</p>
๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๖	<p>- ศึกษาดูงานเทคโนโลยีที่ทันสมัยด้านงานประปา</p> <p>เทคโนโลยีด้านการบริหารจัดการที่เกี่ยวเนื่องด้านงานประปาและการจัดการเมืองสมัยใหม่ เช่น ระบบการทำงานแบบอัตโนมัติ (automation)</p>	<p>- ศึกษาดูงานเทคโนโลยีที่ทันสมัยด้านงานประปา</p> <p>เทคโนโลยีด้านการบริหารจัดการที่เกี่ยวเนื่องด้านงานประปาและการจัดการเมืองสมัยใหม่ เช่น ระบบการทำงานแบบอัตโนมัติ (automation)</p>
๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๖	<p>- เดินทางกลับประเทศไทย</p> <p>- เดินทางถึงประเทศไทย วันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๖</p>	
- เส้นทางลึกหลักสูตร -		

- หมายเหตุ
- พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม เวลา ๑๐.๓๐ – ๑๐.๔๕ น. และ ๑๔.๓๐ – ๑๔.๔๕ น.
(ไม่รวมภาคศึกษาดูงาน ณ ต่างประเทศ)
 - พักรับประทานอาหารกลางวันและเครื่องดื่ม เวลา ๑๒.๐๐ – ๑๓.๐๐ น.
 - ตารางและรายละเอียดการฝึกอบรมอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

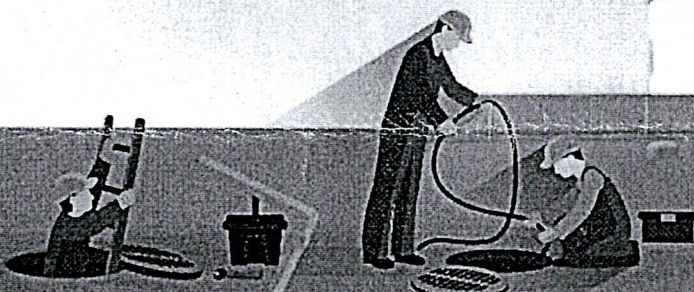
เปิดรับสมัครแล้ว
วันนี้ - 31 พ.ค. 66

รับสมัครจำนวนจำกัด!

หลักสูตรการจัดการน้ำ และเมืองสมัยใหม่ (Smart Water & Smart City Management)

กปน. ร่วมกับ DEPA ม.เกษตรศาสตร์ และ Business Sweden

การันตีความรู้และประสบการณ์จากผู้ทรงคุณวุฒิ !



อบรม กกม. 6 วัน + ศึกษาดูงานสวีเดน 5 วัน !

10-12 ก.ค. 66	ณ โรงแรมกี.เค. พาเลซ กรุงเทพฯ
7-9 ส.ค. 66	ณ การประปาส่วนภูมิ สำนักงานใหญ่ (หลักสี่)
22-26 ส.ค. 66	ณ ประเทศไทยสวีเดน (ไม่รวมวันเดินทางไป-กลับ)

- สาระความรู้ครบครันกั้งภาคฤดูษฎีและศึกษาดูงาน
- วิทยากรและผู้ทรงคุณวุฒิจากสถาบันชั้นนำ
- สถานที่ดูงานกั้งหน่วยงานภาครัฐและเอกชน
- อำนวยความสะดวกด้านเวชฯ
- พักร่องแรม 4 ดาว+

ภาคฤดูษฎี (ไทย)

- ระบบประปาอัจฉริยะสมัยใหม่
- IoT ในงานประปา และนวัตกรรมประปาสมัยใหม่
- แนวการทำงานพัฒนาและเพิ่มศักยภาพการผลิตน้ำประปา
- การเขียนข้อเสนอโครงการเพื่อของบประมาณ
- กรณีศึกษาด้านการจัดการน้ำสมัยใหม่มากมาย
- ศึกษาดูงานโรงงานผลิตน้ำของ กปน.

ภาคศึกษาดูงาน (สวีเดน)

- Smart City Sweden
- องค์กรด้านน้ำประปาเมืองสต็อกโฮล์ม
- องค์กรบริหารจัดการน้ำประเทศไทย
- ศึกษาดูงานเทคโนโลยีด้านน้ำที่กันสมัย

ค่าลงทะเบียน--

- พักรห้องคู่ ราคา 149,000 บาท
 - พักรห้องเดี่ยว ราคา 177,000 บาท
- โอนชำระได้ที่ ธนาคารกรุงไทย
ชื่อบัญชี การประปาส่วนภูมิ
เลขบัญชี 080-0-03977-7

หมายเหตุ

- ขอสงวนสิทธิ์หัวข้อ/สถาบันที่ศึกษาดูงานอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
- ขอสงวนสิทธิ์ในการคืนเงินทุกกรณี

ติดต่อสอบถาม

กองความร่วมมือระหว่างประเทศ
ฝ่ายนวัตกรรมองค์กร การประปาส่วนภูมิ
โทร. 0-2504-0123 ต่อ 1689, 1093
อีเมล: international@mwa.co.th

