



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กรมป่าไม้ สำนักแผนงานและสารสนเทศ โทร. ๐ ๒๕๖๑-๔๒๙๒ ต่อ ๕๐๓/๓

ที่ ทส ๑๖๐๖.๔๒/ ๔๑๙๐๖ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๒

เรื่อง รายงานการศึกษาดูงาน ภายใต้หลักสูตรการบริหารองค์การภาครัฐยุค ๔.๐ ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน

- เรียน รองอธิบดีกรมป่าไม้ทุกท่าน
- ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ทุกท่าน
- ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก
- ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑-๑๓
- ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา
- ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
- หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน

กรมป่าไม้ ขอส่งสำเนารายงานการศึกษาดูงาน ภายใต้หลักสูตร “การบริหารองค์การภาครัฐยุค ๔.๐” ระหว่างวันที่ ๓๐ กรกฎาคม - ๒ สิงหาคม ๒๕๖๑ (รวมวันเดินทาง) ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน ของนางลักขมี สุทธิวีไลรัตน์ นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ นางสาวปรารถนามีสินเจริญ นักวิเทศสัมพันธ์ชำนาญการ นางสาวปิยะฉัตร ช่วยปลอด นักวิเทศสัมพันธ์ชำนาญการ นางสาวมลธุดา สุทธิพงษ์ นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ และนางสาวดุขฎิ เรืองรินทร์ เจ้าหน้าที่งานธุรการชำนาญงาน สำนักแผนงานและสารสนเทศ มาเพื่อทราบและพิจารณาใช้เป็นข้อมูลประกอบการปฏิบัติงานในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป โดยสามารถดาวน์โหลดสำเนารายงานฯ ได้ทางเว็บไซต์ <https://bit.ly/2JYKCU5> หรือ QR Code ด้านล่างนี้

(นางฉัตรกมล เจริญชันษา)
อธิบดีกรมป่าไม้



<https://bit.ly/2JYKCU5>

เรียน ผอ.สคป.ที่ ๓ (ทอ)

- เพื่อโปรดทราบ

- กรมป่าไม้ ส่งหนังสือถึง นายชานน ทร

ศึกษาอุทยาน อาชีพต้นกล้าคุ้มครอง กรมวิมลบรรณคดี กรมป่าไม้
วิจัย 4.0 ก.ศ. สาธารณรัฐประชาชนจีน ระบุว่า (๑๖๑๓)

๑๐ กรกฎาคม - ๒ สิงหาคม ๒๕๖๒

- เก็บเอกสาร เก็บเอกสาร ส่วนอุทยาน/ศูนย์ป่าไม้
ทุกด้าน เพื่อทราบและพิจารณาให้ป็นข้อมูลประกอบ
การปฏิบัติงานในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

๒๑/๖/๖๒

(นางสุภาพร เกลิมวงศ์)

เจ้าหน้าที่เครื่องคอมพิวเตอร์

๒๑/๖/๖๒
(นางสุภาพร พิศุทธิ์)

นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ

ทำหน้าที่ผู้อำนวยการส่วนอำนวยการ

- ทด

- ดำเนิน

๒๑/๖/๖๒
(นางสุภาพร พิศุทธิ์)

ทำหน้าที่ผู้อำนวยการส่วนอำนวยการ รักษาการ

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ที่ ๑๑ (สุราษฎร์ธานี)

รายงานการไปราชการ ประชุม/สัมมนา ศึกษา ฝึกอบรม ปฏิบัติการวิจัย ดูงาน ณ ต่างประเทศ
และการไปปฏิบัติงานในองค์การระหว่างประเทศ

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

- ๑.๑ ชื่อ/นามสกุล (ภาษาไทย) (นาย/นาง/นางสาว) ลักษณ์ สุทธิวิไลรัตน์
(ภาษาอังกฤษ)
- ตำแหน่ง นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ
หน่วยงาน สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้
กระทรวง/กรม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม / กรมป่าไม้
- ๑.๒ ชื่อ/นามสกุล (ภาษาไทย) (นาย/นาง/นางสาว) ประรภณา มีสินเจริญ
(ภาษาอังกฤษ) MS.PRATTANA MEESINCHAROEN
ตำแหน่ง นักวิเทศสัมพันธ์ชำนาญการ
ระดับการศึกษาสูงสุด ปริญญาโท
หน่วยงาน ส่วนความร่วมมือด้านการป่าไม้ระหว่างประเทศ สำนักแผนงานและสารสนเทศ
กระทรวง/กรม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม / กรมป่าไม้
- ๑.๓ ชื่อ/นามสกุล (ภาษาไทย) (นาย/นาง/นางสาว) ปิยะฉัตร ช่วยปลอด
(ภาษาอังกฤษ) MS. PIYACHAT CHUAYPLOD
ตำแหน่ง นักวิเทศสัมพันธ์ชำนาญการ
ระดับการศึกษาสูงสุด ปริญญาตรี
หน่วยงาน ส่วนความร่วมมือด้านการป่าไม้ระหว่างประเทศ สำนักแผนงานและสารสนเทศ
กระทรวง/กรม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม / กรมป่าไม้
- ๑.๔ ชื่อ/นามสกุล (ภาษาไทย) (นาย/นาง/นางสาว) มลธุดา สุทธิพงษ์
(ภาษาอังกฤษ) MS. MONTHUDA SUDDHIBONGSE
ตำแหน่ง นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ
ระดับการศึกษาสูงสุด ปริญญาโท
หน่วยงาน ส่วนความร่วมมือด้านการป่าไม้ระหว่างประเทศ สำนักแผนงานและสารสนเทศ
กระทรวง/กรม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม / กรมป่าไม้
- ๑.๕ ชื่อ/นามสกุล (ภาษาไทย) (นาย/นาง/นางสาว) ดุษฎี เรืองรินทร์
(ภาษาอังกฤษ) MS. DUSDEE RERNGHARIN
ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน
ระดับการศึกษาสูงสุด ปริญญาโท
หน่วยงาน ส่วนอำนวยการ สำนักแผนงานและสารสนเทศ
กระทรวง/กรม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม / กรมป่าไม้
- ๑.๖ ชื่อเรื่อง/หลักสูตร “การบริหารองค์การภาครัฐในยุค ๔.๐”
สาขาหลัก
สาขาย่อย
สาขาที่เกี่ยวข้อง

เพื่อ ประชุม/ประชุมเชิงปฏิบัติการ สัมมนา ฝึกอบรม ปฏิบัติงานวิจัย
 ดูงาน ไปปฏิบัติงานในองค์การระหว่างประเทศ

แหล่งผู้ให้ทุน กรมป่าไม้

ประเทศที่ไป สาธารณรัฐประชาชนจีน

ระหว่างวันที่ ๓๐ กรกฎาคม - ๒ สิงหาคม ๒๕๖๑

ของหน่วยงาน กองทุนสวัสดิการสำนักงาน ก.พ.ร.

ส่วนที่ ๒ บทคัดย่อหรือสรุปย่อของหลักสูตรฯ/เพื่อประโยชน์ในการสืบค้น (ไม่เกิน ๑๐ บรรทัด)

การศึกษาดูงานหลักสูตร “การบริหารองค์การภาครัฐในยุค ๔.๐” จัดโดยกองทุนสวัสดิการสำนักงาน ก.พ.ร. ในระหว่างวันที่ ๓๐ กรกฎาคม - ๒ สิงหาคม ๒๕๖๑ ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน โดยมีบุคลากรทั่วไปทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน องค์กรส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ต้องการพัฒนาองค์การให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกเป็นผู้เข้าร่วม จำนวน ๖๗ คน การศึกษาดูงานมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ตระหนักและเรียนรู้ถึงผลกระทบจากการที่โลกเปลี่ยนแปลงอย่างฉับพลัน เพื่อพัฒนาศักยภาพของบุคลากรขององค์การให้สามารถนำความรู้ และประสบการณ์จากการศึกษาดูงานไปประยุกต์ใช้ในการวางแผนการบริหารองค์การภาครัฐในยุค ๔.๐ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ส่วนที่ ๓ ข้อมูลที่ได้จากการศึกษา ฝึกอบรม ดูงาน ประชุม/สัมมนา ปฏิบัติงานวิจัย และไป ปฏิบัติงานในองค์การระหว่างประเทศ ณ ต่างประเทศ

๓.๑ วัตถุประสงค์

- เพื่อให้บุคลากรในระบบราชการได้ตระหนักและเรียนรู้ถึงผลกระทบจากการที่โลกเปลี่ยนแปลงไปอย่างฉับพลัน (Disruptive)
- เพื่อพัฒนาศักยภาพของบุคลากรขององค์การให้สามารถนำความรู้ ทักษะและประสบการณ์จากการฝึกอบรมไปประยุกต์ใช้ในการวางแผนการบริหารองค์การภาครัฐในยุค ๔.๐ และสามารถขับเคลื่อนได้อย่างแท้จริงและมีประสิทธิภาพ
- เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ ข้อคิดเห็นในการบริหารองค์การภาครัฐในยุค ๔.๐ รวมถึงเพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ในการพัฒนาประเทศไปสู่เป้าหมายให้เกิดผลสำเร็จ

๓.๒ เนื้อหาที่เป็นสาระสำคัญในเชิงวิชาการ ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ ไม่น้อยกว่า ๑ หน้า กระดาษ A๔ (หากมีรายงานฯ แยกต่างหาก กรุณาแนบ PDF File ขนาดไม่เกิน ๒MB ส่งมาด้วย)

การศึกษาดูงานหลักสูตร “การบริหารองค์การภาครัฐในยุค ๔.๐” จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๓๐ กรกฎาคม - ๒ สิงหาคม ๒๕๖๑ ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน โดยมีผู้เข้าร่วมจำนวน ๖๗ คน มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ตระหนักและเรียนรู้ถึงผลกระทบจากการที่โลกเปลี่ยนแปลงอย่างฉับพลัน เพื่อพัฒนาศักยภาพของบุคลากรขององค์การให้สามารถนำความรู้ และประสบการณ์จากการศึกษาดูงานไปประยุกต์ใช้ในการวางแผนการบริหารองค์การภาครัฐในยุค ๔.๐ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

การศึกษาดูงานในครั้งนี้ได้ไปศึกษาดูงาน ๓ แห่งด้วยกัน ประกอบด้วย Hong Kong Productivity Council (HKPC), บริษัท Sangfor Technologies และบริษัท SZX Jungjiahao Technology โดยสรุปสาระสำคัญได้ดังนี้

- การศึกษาดูงาน Hong Kong Productivity Council (HKPC)

ได้เรียนรู้ถึงแนวคิด แนวทางการพัฒนาของหน่วยงานที่ให้บริการเรื่องการถ่ายทอดเทคโนโลยี รวมถึงบริการให้คำปรึกษา การฝึกอบรมและบริการอื่นๆ สำหรับเทคโนโลยีการผลิต IT สิ่งแวดล้อม และระบบการบริการ จากการสนับสนุนของรัฐบาล เพื่อเป้าหมายให้เกาะฮ่องกงเป็นเมืองอัจฉริยะด้านการพัฒนาเศรษฐกิจโดยการส่งเสริมผู้ประกอบการธุรกิจ Startup และ SMEs เพื่อเป็นการต่อยอดให้สินค้าและบริการ ซึ่งเป็นการส่งเสริมด้านการผลิตและให้การสนับสนุนแบบบูรณาการกับบริษัทในฮ่องกง เพื่อใช้ประโยชน์จากทรัพยากรให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น รวมทั้งเพิ่มมูลค่าของผลิตภัณฑ์และบริการ และศักยภาพในการแข่งขันของประเทศ

- การศึกษาดูงานบริษัท Sangfor Technologies

Sangfor Technologies เป็นบริษัทที่มีประสบการณ์เกี่ยวกับการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์ Cyber Security โดยมีหน่วยงานวิจัยของตนเอง ที่สามารถคิดค้นและพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่มีความพร้อมในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลง โดยมีจุดมุ่งหมายที่จะก้าวไปสู่บริษัทด้านเทคโนโลยีชั้นนำของโลก โครงสร้างการบริหารของบริษัทแบ่งเป็นกลุ่มต่างๆ ได้แก่ ความปลอดภัยทางไซเบอร์ (Cyber Security) บริการคลาวด์ (Cloud Computing) โครงสร้างเทคโนโลยีคลาวด์ WIFI LOT Internet และระบบโมบายสำนักงาน พนักงานกว่าร้อยละ ๔๐ เป็นนักวิจัยและพัฒนา มี ๕๕ สาขาทั่วโลก Sangfor Technologies มุ่งที่จะเป็นที่ ๑ ของโลกในด้านต่างๆ ทั้งการพัฒนา HCI (ระบบรวมเซิร์ฟเวอร์เข้ากับอุปกรณ์จัดเก็บข้อมูล) การพัฒนาระบบความปลอดภัยไซเบอร์เข้าด้วยกัน การพัฒนาระบบควบคุมการเข้าถึงอินเทอร์เน็ต เป็นต้น นอกจากนี้ยังมีเป้าหมายที่จะเป็นผู้นำด้านการวิจัยและนวัตกรรมถึงแม้ว่า Sangfor Technologies จะก่อตั้งมาเพียง ๑๘ ปี แต่ก็สามารถดำเนินธุรกิจให้ประสบความสำเร็จ ในการดำเนินธุรกิจระดับโลก ปัจจัยอย่างหนึ่งที่ทำให้ประสบความสำเร็จ คือ มีหน่วยงานที่ทำหน้าที่วิจัยและพัฒนา กว่าร้อยละ ๔๐ และใช้เงินงบประมาณกว่าร้อยละ ๒๐ ของงบประมาณทั้งหมด ในการวิจัยและพัฒนา ผลิตภัณฑ์ นวัตกรรม และเทคโนโลยี ซึ่งเป็นความสำเร็จบนพื้นฐานของการให้ความสำคัญกับการวิจัยและพัฒนา

- การศึกษาดูงานบริษัท SZX Jungjiahao Technology

เป็นการศึกษาถึงกระบวนการพัฒนาเทคโนโลยีด้านการสื่อสาร โดยใช้นวัตกรรมสมัยใหม่ (AI) ในการผลิตเครื่องแปลภาษาอัจฉริยะ ที่มีขนาดเล็กกะทัดรัด พกพาสะดวกไม่ต้องเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต โดยมีแนวคิดให้เครื่องแปลภาษาเปรียบเสมือนเพื่อนในการเดินทางที่สามารถเอาชนะอุปสรรคในการสื่อสาร ซึ่งการเรียนรู้ภาษาใหม่ๆ จำเป็นต้องใช้เวลามาก เครื่องแปลภาษาจึงเป็นการตอบโจทย์ให้กับคนทุกประเภท ที่ไม่มีเวลาเรียนรู้ภาษาใหม่ๆ ซึ่งเครื่องแปลภาษาที่เป็นผลิตภัณฑ์ของบริษัทถูกพัฒนาด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) ทำให้สามารถแปลภาษาและตอบโต้ได้อย่างต่อเนื่อง การบริหารงานของบริษัทมีจุดประสงค์หลัก คือ ทำให้การสื่อสารข้ามวัฒนธรรม สะดวก และสร้างโลกที่ดีขึ้นในทุกประเทศทั่วโลก จุดเด่นหลักของเครื่องแปลภาษา คือ สามารถแปลได้ ๑๖ ภาษา รับประกันความถูกต้องร้อยละ ๙๗ มีน้ำหนักเบา สามารถเชื่อมต่อ ๓G ๔G หรือ WIFI ระบุตำแหน่ง GPS และสนับสนุนการใช้งาน WhatsApp ซึ่งเป็นการสื่อสารทางสังคมหลักสำหรับประเทศจีน

