

รายงานการไปราชการ ประชุม สัมมนา ศึกษา ฝึกอบรม ปฏิบัติการวิจัย ดูงาน ณ ต่างประเทศ และการปฏิบัติงานในองค์กรระหว่างประเทศ

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

๑.๑ รายชื่อผู้เข้าร่วมการสัมมนา

- (๑) นายประพันธ์พงษ์ คงศรีอุด ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- (๒) นางสาวสุภาดา นักมวย ตำแหน่ง นักวิชาการป่าไม้บัญชีการ
หน่วยงาน สำนักส่งเสริมการปลูกป่า
- (๓) นายคณาธิป ชูแก้ว ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน
หน่วยงาน สำนักแผนงานและสารสนเทศ

๑.๒ ชื่อเรื่อง/หลักสูตร Seminar on Eco-city Construction for Developing Countries

สาขاهลัก -

สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง -

เพื่อ ประชุม (เขิงปฏิบัติการ) สัมมนา ฝึกอบรม ปฏิบัติงานวิจัย
 ดูงาน การไปปฏิบัติงานในองค์กรระหว่างประเทศ

แหล่งผู้ให้ทุน กระทรวงพาณิชย์ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ประเทศที่ไป สาธารณรัฐประชาชนจีน

ระหว่างวันที่ ๑๕-๒๔ เมษายน ๒๕๖๘

ของหน่วยงาน National Academy of Forestry and Grassland Administration (NAFGA)

ส่วนที่ ๒ บทคัดย่อหรือสรุปย่อของหลักสูตรฯ/เพื่อประโยชน์ในการสืบค้น

การสัมมนา “Seminar on Eco-city Construction for Developing Countries” จัดโดย National Academy of Forestry and Grassland Administration (NAFGA) ระหว่างวันที่ ๑๕-๒๔ เมษายน ๒๕๖๘ ณ กรุงปักกิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน โดยมีผู้ร่วมการสัมมนาเป็นผู้แทนจากกลุ่มประเทศ จำนวน ๑๒ ประเทศ ประกอบด้วย เนปาล ศรีลังกา ไทย พิลิปปินส์ อียิปต์ ยูกันดา ในเจเรีย เคนยา แทนเบีย เชียร์ราลีโอน บาร์เบโดส และคิวบา โดยมีหัวข้อการสัมมนา ได้แก่ ๑) การแนะนำเกี่ยวกับสาธารณรัฐประชาชนจีนโดยย่อ ๒) แนวคิดของประธานาธิบดีสีจิ้นผิง ว่าด้วยการยั่งยืน ๓) การพัฒนาอย่างยั่งยืนของเมืองชุมชนน้ำระดับนานาชาติ ๔) การวางแผนเมืองและการก่อสร้างสวนสาธารณะในเขตเศรษฐกิจสองอัน ๕) โครงการหนึ่งตำบลหนึ่งเด่นทางของจีนและวิสัยทัศน์ด้านการพัฒนา ๖) แนวทางการลดความยากจนเชิงนิเวศและการพัฒนาของประเทศไทย ๗) การก่อสร้างและการวางแผนพัฒนาเมืองเชิงนิเวศของประเทศไทย ๘) แนวทางแก้ไขโดยใช้ป่าไม้เมืองเป็นฐาน - ความหมาย ตัวชี้วัด และแนวปฏิบัติของเมืองป่าไม้ในประเทศไทย ๙) การก่อสร้างและการพัฒนาเมืองป่าไม้ในประเทศไทย ๑๐) กรณีศึกษาเรื่องหอจัดแสดงพังเมืองเชียงใหม่ - การวิเคราะห์กรณีตัวอย่างเด่นในการวางแผนและก่อสร้างเมืองเชียงใหม่

การสัมมนาประกอบไปด้วยการบรรยาย การศึกษากรณีศึกษา และการเยี่ยมชมภาคสนาม นอกสถานที่ ที่มีเป้าหมายคือการขยายมุ่งมองของผู้เข้าร่วม และเปลี่ยนความคิด และได้รับความรู้ผ่านการบรรยายที่มีความกระชับและการเยี่ยมชมภาคสนามที่มีข้อมูลเชิงลึกภายในระยะเวลาที่จำกัด

ส่วนที่ ๓ ข้อมูลที่ได้รับจากการประชุม ณ ต่างประเทศ

๓.๑ วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่อเสริมสร้างความสัมพันธ์และความร่วมมือด้านป่าไม้ระหว่างประเทศไทยต่างๆ ที่เข้าร่วมสัมมนา
- ๒) เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ ความคิด และประสบการณ์ระหว่างผู้เข้าร่วมจากประเทศต่าง ๆ
- ๓) เพื่อขยายมุมมองและพัฒนาความเข้าใจเกี่ยวกับแนวทางและนโยบายด้านการพัฒนาป่าในเมืองอย่างยั่งยืนของจีน และประเทศไทยอีก
- ๔) เพื่อพัฒนาทักษะของผู้เข้าร่วมในการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน และการดำเนินการตามนโยบายที่เกี่ยวข้อง
- ๕) เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างผู้เข้าร่วม ซึ่งสามารถนำไปสู่การพัฒนาความร่วมมือในอนาคต

๓.๒ เนื้อหาที่เป็นสาระสำคัญในเชิงวิชาการ ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์

- ๑) ภาคการบรรยาย เพื่อเสริมสร้างความรู้ให้แก่ผู้เข้าร่วมสัมมนา โดยวิทยากรจาก NAFGA และมหาวิทยาลัยด้านป่าไม้ที่เกี่ยวข้องของสาธารณรัฐประชาชนจีน ซึ่งการบรรยายมีเนื้อหาครอบคลุมเกี่ยวกับข้อมูลเบื้องต้นของประเทศไทยและ การจัดการป่าไม้ภายในประเทศ ระบบนิเวศป่าไม้และพื้นที่ชุ่มน้ำ การวางแผนเมืองและการก่อสร้างสวนสาธารณะ การส่งเสริมความสัมพันธ์ระหว่างประเทศรูปแบบใหม่ รวมไปถึงแนวคิดและนโยบายที่เกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรป่าไม้และการอนุรักษ์ธรรมชาติ โดยมุ่งเน้นที่การพัฒนาที่ยั่งยืนและการรักษาทรัพยากรสิ่งแวดล้อม ซึ่งในการสัมมนานี้มีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นอย่างกว้างขวาง และมีการอภิปรายในเชิงลึกระหว่างผู้เข้าสัมมนาและวิทยากรในแต่ละหัวข้อการบรรยาย โดยมีการบรรยายทั้งสิ้น ๙ หัวข้อ ดังนี้

๑.๑) การแนะนำเกี่ยวกับสาธารณรัฐประชาชนจีนโดยย่อ (Introduction to China's National Conditions)

๑.๒) แนวคิดของประธานาธิบดีสีจิ้นผิง ว่าด้วยอารยธรรมเชิงนิเวศ - ความกลมกลืนระหว่างมนุษย์กับธรรมชาติ (Xi Jinping Thought on Ecological Civilization - Harmony Between Humanity and Nature)

๑.๓) การก่อสร้างและการพัฒนาอย่างยั่งยืนของเมืองชุ่มน้ำระดับนานาชาติ (Construction and Sustainable Development of International Wetland Cities)

๑.๔) การวางแผนเมืองและการก่อสร้างสวนสาธารณะในเขตเศรษฐกิจสองอัน (Urban Planning and Park Construction in Xiong'an New Area)

๑.๕) โครงการหนึ่งแถบหนึ่งเส้นทางของประเทศไทยและวิสัยทัศน์ด้านการพัฒนา (China's Belt and Road Initiative and Development Vision)

๑.๖) แนวทางการลดความยากจนเชิงนิเวศและการพัฒนาของประเทศไทย (Chinese Ecological Poverty Reduction and Development Practice)

๑.๗) การก่อสร้างและการวางแผนพัฒนาเมืองเชิงนิเวศของประเทศไทยและนานาชาติ (Construction and Development Planning of Chinese and International Eco-Cities)

๑.๘) แนวทางแก้ไขโดยใช้ป่าไม้เมืองเป็นฐาน - ความหมาย ตัวชี้วัด และแนวปฏิบัติของเมืองป่าไม้ในประเทศไทย (Urban Forest-Based Solutions – The Connotation, Indicators, and Practice of Chinese Forest Cities)

๑.๙) การก่อสร้างและการพัฒนาเมืองป่าไม้ในประเทศไทย (Construction and Development of Forest Cities in China)

๒) ภาคการศึกษาดูงาน เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจ และแลกเปลี่ยนประสบการณ์ ด้านศิลปะ วัฒนธรรม ประวัติศาสตร์และความเป็นมา สถาปัตยกรรม และภูมิปัญญาชาวบ้านในแต่ละพื้นที่ รวมไปถึงการจัดการทรัพยากรป่าไม้ พันธุ์ไม้และพืชท้องถิ่นที่สำคัญ โดยการสัมมนาครั้งนี้ ได้มีการศึกษาดูงาน ในหลากหลายพื้นที่ที่มีความโดดเด่นและเอกลักษณ์ในด้านต่าง ๆ ณ กรุงปักกิ่ง (Beijing) และเชียงไฮ้ (Shanghai) ดังนี้

๒.๑) พื้นที่อนุรักษ์ธรรมชาติบีงไป่หยางเตียนในเขตสงขัน (Wetland Sponge City Construction at the Baiyangdian Wetland Nature Reserve in Xiong'an New Area) โครงการการสร้าง เมืองฟองน้ำ (Sponge City) ที่มีจุดประสงค์เพื่อจัดการน้ำฝนและน้ำท่วมในพื้นที่บีงไป่หยางเตียน ซึ่งเป็นแหล่งน้ำ ธรรมชาติที่สำคัญในเขตใหม่เชื่อมอัน โดยใช้เทคโนโลยีและแนวคิดในการพัฒนาเมืองที่สามารถดูดซับและกักเก็บน้ำ ได้ เพื่อบังกันน้ำท่วมและรักษาสิ่งแวดล้อม

๒.๒) พื้นที่อนุรักษ์นกหายากในทะเลเหลืองและที่อยู่อาศัยของนกอพยพในอ่าวโน้่าที่ดงถาน (Rare Bird Conservation at the Yellow Sea and Bohai Migratory Bird Habitat in Dongtan) เป็นพื้นที่ ชุมน้ำหรือ Ramsar Site ที่อนุรักษ์นกหายากในพื้นที่ที่เป็นแหล่งอพยพสำคัญของนกในอ่าวโน้่าที่และทะเลเหลือง ซึ่งสถานะเป็นหนึ่งในพื้นที่ที่มีความสำคัญในการอนุรักษ์นกอพยพ เนื่องจากเป็นแหล่งที่พักพิงของนกในระหว่าง การเดินทางข้ามทวีป

๒.๓) อุทยานแห่งชาติกงฟิง (Dongping National Forest Park) อุทยานแห่งนี้มีการปลูกไม้ต้น และไม้ดอก-ไม้ประดับชนิดต่าง ๆ ในพื้นที่ราบ และมีการปลูกป่าเพื่อฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมและสนับสนุนการอนุรักษ์ ธรรมชาติ ซึ่งตั้งอยู่ในเมืองเชียงไห่ ถือเป็นแหล่งพักผ่อนหย่อนใจของประชาชนชาวจีนอีกด้วย

๒.๔) หอนิทรรศการการวางแผนเมืองเชียงไฮ้ (Shanghai Urban Planning Exhibition Center) เป็นงานแสดงการวางแผนเมืองการพัฒนาและความสำเร็จของเมืองโดยมีเป้าหมายเพื่อตีดังคุณประชานใน การวางแผนเมือง โดยการออกแบบอาคารได้รับแรงบันดาลใจจากประติมากรรมจีนแบบดั้งเดิม เป็นการผสมผสาน ที่กลมกลืนระหว่างความทันสมัยและสุนทรียศาสตร์แบบดั้งเดิม มีพื้นที่จัดแสดงนิทรรศการรวม ๗,๐๐๐ ตารางเมตร และมีถนนสันทนาการยาว ๑๐๐ เมตร อาคารนี้ได้รับการยอมรับในด้านความเป็นเลิศทางสถาปัตยกรรม ได้รับรางวัล Shanghai Magnolia Award ประจำปี ๒๐๐๐ และรางวัล Luban Award ซึ่งเป็นรางวัลคุณภาพ การก่อสร้างและวิศวกรรมชั้นนำในประเทศจีน

๒.๕) เดอะบันด์ (The Bund) เป็นพื้นที่ริมน้ำย่านประวัติศาสตร์ ถูกพัฒนาเป็นศูนย์กลางทาง การเงินที่สำคัญของเอเชียตะวันออก ทางทิศใต้และทางตะวันออกเฉียงเหนือของเมือง และเป็นย่านเศรษฐกิจที่มี ชื่อเสียงมากที่สุดแห่งหนึ่ง จนมีตึกระฟ้าสไตล์ยุโรป บรรยายกาศตึมหาก

๒.๖) สวนสัตว์ป่าเชียงไฮ้ (Wildlife Conservation at Shanghai Wildlife Park) การอนุรักษ์ และดูแลสัตว์ป่าที่สวนสัตว์ป่าเชียงไฮ้ ซึ่งเป็นสถานที่ที่มุ่งเน้นการปกป้องสัตว์ป่าหายากและใกล้สูญพันธุ์ รวมถึง การศึกษาและเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับการอนุรักษ์ธรรมชาติ สามารถนั่งรถและเรือน้ำที่ยวเข้าไป เพื่อให้ได้ สัมผัสรายการที่ใกล้ชิดกับสัตว์ป่ามากยิ่งขึ้น

๒.๗) สวนพฤษศาสตร์โลกทางเมืองเชียงไฮ้ (Shanghai World Expo Cultural Park) เป็น พื้นที่สวนพฤษศาสตร์โลกทางเมืองเชียงไฮ้ มีพื้นที่หลากหลายชนิด แบ่งออกเป็นโซนต่าง ๆ มีทางเดินลอยฟ้า เชื่อมกันในโดม ถือเป็นสถานที่พักผ่อนหย่อนใจและได้ใกล้ชิดธรรมชาติ สัมผัสและเรียนรู้เกี่ยวกับการพัฒนาเมือง อย่างยั่งยืน รวมถึงการใช้พื้นที่สีเขียวและการอนุรักษ์ธรรมชาติในบริบทของเมืองใหญ่

๒.๔) กำแพงเมืองจีน (Juyongguan Great Wall) ๑ ใน ๗ สิ่งมหัศจรรย์ของโลก เป็นสิ่งก่อสร้างจากน้ำมือมนุษย์ที่ใหญ่ที่สุดในโลก และมีความสำคัญในประวัติศาสตร์ของจีนและโลก มีอายุมากกว่า ๒,๕๐๐ ปี โดยเริ่มสร้างตั้งแต่ราชวงศ์ฉินจนถึงราชวงศ์หมิง มีความยาวกว่า ๒๐,๐๐๐ กิโลเมตร ครอบคลุมพื้นที่ ๑๕ محافظة ทั่วประเทศ แสดงให้เห็นถึงการออกแบบและเทคนิคการก่อสร้างทางวิศวกรรมที่ยอดเยี่ยมและซับซ้อนอย่างมากในยุคโบราณ

๓) การนำเสนอรายงานของประเทศ (Country Report) โดยผู้แทนของแต่ละประเทศได้นำเสนอข้อมูลต่าง ๆ ในประเทศของตน ไม่ว่าจะเป็นด้านประชารัฐ วัฒนธรรม สังคม และเศรษฐกิจ โดยเฉพาะด้านแนวคิดการพัฒนาเมืองที่มุ่งเน้นการสร้างสภาพแวดล้อมที่ยั่งยืน โดยมีการพัฒนาเทคโนโลยีที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในทุก ๆ ด้านของการดำเนินชีวิตของคนในเมือง เพื่ออธิบายถึงบริบทและภาพรวมของประเทศไทยกับผู้เข้าร่วมการสัมมนาได้รับทราบ นำไปสู่การแลกเปลี่ยนประสบการณ์และแนวโน้มปฏิบัติที่ดีที่สามารถนำไปปรับใช้ในแต่ละประเทศ

๓.๓ ประโยชน์ที่ได้รับ

ต่อต้นเอง

๑) ได้รับความรู้ใหม่เกี่ยวกับแนวคิดการพัฒนาเมืองที่มุ่งเน้นการสร้างสภาพแวดล้อมที่ยั่งยืน โดยมีการพัฒนาเทคโนโลยีที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในทุก ๆ ด้านของการดำเนินชีวิตของคนในเมือง

๒) มีโอกาสในการพบปะและสร้างเครือข่ายกับผู้เชี่ยวชาญ รวมถึงผู้เข้าร่วมจากประเทศต่างๆ ซึ่งสามารถนำไปสู่ความร่วมมือในอนาคต

๓) แลกเปลี่ยนประสบการณ์และเรียนรู้จากการณีศึกษาที่ประสบความสำเร็จจากประเทศต่างๆ

๔) เปิดมุมมองใหม่และให้แนวคิดในการปรับปรุงและพัฒนาการทำงานของตน

๕) มีโอกาสในการนำเสนอรายงานประเทศ (Country Report) และเข้าร่วมการอภิปรายซึ่งจะช่วยพัฒนาทักษะการสื่อสารและการนำเสนอ

ต่อหน่วยงาน

๑) ได้รับข้อมูลและแนวคิดใหม่ ๆ ที่สามารถนำไปใช้ในการพัฒนานโยบายและการบริหารจัดการด้านการป่าไม้ของหน่วยงาน

๒) สร้างความสัมพันธ์และความร่วมมือกับหน่วยงานอื่น ๆ ทั้งในระดับประเทศและระหว่างประเทศ

๓) นำความรู้และทักษะใหม่ ๆ มาเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานของบุคลากรในหน่วยงาน

๔) เข้าใจสถานการณ์ปัจจุบันและความท้าทายต่าง ๆ ในการจัดการป่าไม้ ซึ่งจะช่วยให้หน่วยงานสามารถเตรียมความพร้อมและรับมือกับปัญหาได้ดีขึ้น

๕) หน่วยงานได้รับแนวทางในการส่งเสริมการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืนและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ

ส่วนที่ ๔ ปัญหา/อุปสรรค

การบรรยายโดยวิทยากรบางท่านต้องใช้ลามใน การช่วยแปล ทำให้ความตื่นเนื่องในบางช่วง ของการบรรยายลดลงไปบ้าง รวมถึงอาจกระทบต่อเนื้อหาที่ต้องการสื่อสารให้แก่ผู้เข้าสัมมนา แต่ก็ไม่เป็นปัญหาแต่อย่างใด

ส่วนที่ ๕ ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

การเข้าร่วมการสัมมนาหลักสูตร “Seminar on Eco-city Construction for Developing Countries” ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน ในครั้งนี้ ถือเป็นโอกาสอันดีต่อบุคลากรกรมป่าไม้ ให้มีโอกาสได้เพิ่มพูนความรู้ ประสบการณ์ และขยายวิสัยทัศน์ของตนเอง ผ่านการเรียนรู้ด้วยการรับฟัง การบรรยาย การศึกษาดูงาน การแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านวิชาการ การวิจัยและพัฒนา อุตสาหกรรม เทคโนโลยี การค้า ตลอดจนประเด็นที่เกี่ยวข้องของจีน เพื่อนำไปสู่การจัดการอย่างยั่งยืนของทรัพยากรป่าไม้ โดยการเรียนรู้ดังกล่าวทำให้เกิดการพัฒนาความคิดอันจะก่อให้เกิดประโยชน์ในการนำมาประยุกต์ใช้ให้เหมาะสม กับการบริหารจัดการทรัพยากรป่าไม้ของประเทศไทยต่อไป และยังเป็นการส่งเสริมร่วมมือระหว่างประเทศต่างๆ และสาธารณรัฐประชาชนจีนด้านการจัดการทรัพยากรยั่งยืนร่วมกันต่อไปในอนาคตอีกด้วย ด้วยประการนี้ จึงเห็นสมควรสนับสนุนให้บุคลากรกรมป่าไม้ได้มีโอกาสเข้าร่วม หากมีการสัมมนาหรือการฝึกอบรมในลักษณะนี้ จัดขึ้นอีก

(ลงชื่อ) 

นายประพันธ์ พงษ์ คงศรีรอด
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

(ลงชื่อ) 

นางสาวสุภาดา นักมาย
นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ

(ลงชื่อ) 

นายคณารີ ชัยแก้ว
เจ้าหน้าที่ธุรการปฏิบัติงาน