



วิทยาลัยสารพัดช่างลำปาง  
 รับที่..... 2612  
 วันที่..... 4 พฤศจิกายน 2567  
 เวลา..... 15.40 น.

ที่ ศธ ๐๖๐๑/๑๕๑๓๔

ถึง สถานศึกษาในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา / สถาบันการอาชีวศึกษาทุกแห่ง /  
 ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีวศึกษาทุกภาค

พร้อมหนังสือนี้ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ขอส่งสำเนาหนังสือกรมโยธาธิการ  
 และผังเมือง ที่ มท ๐๗๐๘.๔/ว ๑๙๔๘๗ ลงวันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๗ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์  
 งานสัมมนาทางวิชาการเนื่องในวันผังเมืองโลก พ.ศ. ๒๕๖๗ มาเพื่อทราบและประชาสัมพันธ์โครงการสัมมนาฯ  
 รายละเอียดดังแนบ

เรียน ผู้อำนวยการ

ด้วย สอศ. แจ้งเรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์  
 งานสัมมนาทางวิชาการเนื่องในวันผังเมืองโลก พ.ศ. 2567  
 มาเพื่อ  
 / เพื่อโปรดทราบ  
 เพื่อโปรดพิจารณา  
 / เห็นควรแจ้ง MMU ร่องฯ 4 ฝ่าย , ครุและบุคลากร

นางสาวอัญชลี ธรรมศรีใจ  
 หัวหน้างานบริหารงานทั่วไป  
 4 พ.ย. 67

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา  
 ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๗

สำนักผู้อำนวยการ

โทร. ๐ ๒๐๒๖ ๕๕๕๕ ต่อ ๑๑๐๒

สารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ : ฝ่ายบริหารงานทั่วไป

เรียน ผู้อำนวยการ

- เพื่อโปรดทราบ
- เพื่อโปรดพิจารณา
- เห็นควรแจ้ง ร่องฯ 4 ฝ่าย, ครุและบุคลากร
- เห็นควรมอบ..... ทุกที่

(นายสมพงษ์ นันตะภาพ)  
 รองผู้อำนวยการวิทยาลัยสารพัดช่างลำปาง

- ทราบ.....
- แจ้ง ร่องฯ 4 ฝ่าย, ครุและบุคลากรทุกที่
- มอบ.....

๕ พ.ย. ๖๗  
 รก. ผอ. อธ. ลป

“เรียนดี มีความสุข”



ที่ มท ๐๗๐๘.๔/ว๑๗๒๗๓

กรมโยธาธิการและผังเมือง  
ถนนพระรามที่ ๖ เขตพญาไท  
กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๑ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์งานสัมมนาทางวิชาการเนื่องในวันผังเมืองโลก พ.ศ. ๒๕๖๗

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการสัมมนา รายละเอียดและขั้นตอนการลงทะเบียน

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมโยธาธิการและผังเมือง โดยสถาบันพัฒนาบุคลากรด้านการพัฒนาเมือง จะดำเนินการจัดสัมมนาทางวิชาการเนื่องในวันผังเมืองโลก พ.ศ. ๒๕๖๗ (World Town Planning Day) เรื่อง Urban Solution for Climate Crisis: เมืองเพื่อการรองรับวิกฤตภูมิอากาศ ในวันศุกร์ที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเวทีแลกเปลี่ยนและรับฟังความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญจากภาคส่วนต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ในการวางแผนและออกแบบพัฒนาเมือง โดยเป็นการเพิ่มศักยภาพของชุมชนเมือง และสร้างความเข้มแข็งด้านการรับมือของเมืองต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ทั้งนี้ เพื่อเป็นแนวทางนำไปสู่การพัฒนาเมืองที่มีความปลอดภัยและเท่าเทียม

ในการนี้ กรมโยธาธิการและผังเมือง ใคร่ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการสัมมนา และหากมีผู้สนใจเข้าร่วมการสัมมนา สามารถเข้ารับชมผ่านระบบออนไลน์ ช่องทาง Facebook งานประชาสัมพันธ์ กรมโยธาธิการและผังเมือง และ YouTube กรมโยธาธิการและผังเมือง Official ในวันศุกร์ที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๕.๓๐ น. โดยการสแกน QR Code (รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย) เพื่อลงทะเบียนเข้าร่วมงานสัมมนา ดังกล่าว ได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ทั้งนี้ ได้มอบหมายให้ นายอัสนี จิณิพนธ์สกุล นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๙ ๐๙๖๙ ๘๐๘๐ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวอัญชลี ตันวานิช)

ที่ปรึกษาด้านการผังเมือง

ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมโยธาธิการและผังเมือง

สถาบันพัฒนาบุคลากรด้านการพัฒนาเมือง

กลุ่มงานบริหารงานฝึกอบรม ๒

โทร. ๐ ๒๒๙๙ ๔๖๑๙ - ๒๐

นางอัญชลี ตันวานิช  
๒๕๖๗



กำหนดการสัมมนาทางวิชาการ  
เนื่องในวันผังเมืองโลก พ.ศ. ๒๕๖๗ (World Town Planning Day)  
เรื่อง Urban Solution for Climate Crisis: เมืองเพื่อการรองรับวิกฤตภูมิอากาศ  
วันศุกร์ที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗  
ณ ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมโกลเด้น ทิวลิป ซอฟเฟอริน กรุงเทพมหานคร

๐๘.๐๐ - ๐๙.๐๐ น.	ลงทะเบียน
๐๙.๐๐ - ๐๙.๓๐ น.	พิธีเปิดการสัมมนา โดย นางสาวซาบีดา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย และกล่าวรายงานโดย อธิบดีกรมโยธาธิการและผังเมือง
๐๙.๓๐ - ๑๐.๒๐ น.	การบรรยาย เรื่อง วิกฤตสภาพภูมิอากาศ (Climate Crisis) โดย ดร.ชลัมภ์ อุ่นอารีย์ นักอุตุนิยมวิทยา กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา กรมอุตุนิยมวิทยา
๑๐.๒๐ - ๑๑.๑๐ น.	การบรรยาย เรื่อง การผังเมืองเพื่อรองรับวิกฤตสภาพภูมิอากาศ โดย รศ.ดร.วิจิตรบุษบา มารมย์ หัวหน้าหน่วยวิจัยอนาคตและนโยบายเมือง แห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๑๑.๑๐ - ๑๒.๐๐ น.	การบรรยาย เรื่อง การออกแบบเมืองเพื่อรองรับวิกฤตสภาพภูมิอากาศ โดย คุณธัชพล สุนทรอาจารย์ ภูมิสถาปนิก และกรรมการบริหาร LANDSCAPE COLLABORATION LTD
๑๒.๐๐ - ๑๒.๓๐ น.	วิดิทัศน์ นโยบายการพัฒนาสาธารณรัฐประชาชนจีนเพื่อรองรับวิกฤตสภาพภูมิอากาศ ดำเนินรายการ คุณอรอุมา เกษตรพีชผล
๑๒.๓๐ - ๑๓.๓๐ น.	รับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๓๐ - ๑๕.๓๐ น.	การเสวนา เรื่อง “เทคโนโลยีและการแก้ไขปัญหาที่ชาญฉลาดสู่การเป็นเมืองคาร์บอนต่ำ อย่างเท่าเทียมและยั่งยืน” โดย ๑. ดร.ชลัมภ์ อุ่นอารีย์ นักอุตุนิยมวิทยา กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา กรมอุตุนิยมวิทยา ๒. ผศ.ดร.ชูศักดิ์ จันทรปฐมพงศ์ ผู้อำนวยการหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบสถาปัตยกรรม ผู้ช่วยคณบดี คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ๓. ดร.จิรโรจน์ ศุกลรัตน์ รองผู้อำนวยการ สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร กระทรวงคมนาคม ๔. รศ.ดร.วิจิตรบุษบา มารมย์ หัวหน้าหน่วยวิจัยอนาคตและนโยบายเมือง แห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ดำเนินรายการ คุณอรอุมา เกษตรพีชผล
๑๕.๓๐ น. เป็นต้นไป	ปิดการสัมมนา

\*\*\*\*\*

หมายเหตุ : กำหนดการอาจปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม

WORLD TOWN PLANNING DAY 2024



วันผังเมืองโลก 2567

# URBAN SOLUTION FOR CLIMATE CRISIS

เมืองเพื่อการรองรับวิกฤตภูมิอากาศ



วันศุกร์ที่ 8 พฤศจิกายน 2567



เวลา 08.00 - 15.30 น.

นางสาวชานิดา ไทยเศรษฐ์

รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย

## Speaker

เรื่อง "เทคโนโลยีและการแก้ไขปัญหาที่ชาญฉลาด  
สู่การเป็นเมืองคาร์บอนต่ำอย่างเท่าเทียมและยั่งยืน"



การบรรยาย เรื่อง  
วิกฤตสภาพภูมิอากาศ (Climate Crisis)

**ดร.ชลิทธ์ อุ่นอารีย์**

นักอุตุนิยมวิทยา  
กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา  
กรมอุตุนิยมวิทยา



**ผศ.ดร.ชุตีศักดิ์ จันทรปฐมพงศ์**

ผู้อำนวยการหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต  
สาขาวิชาออกแบบสถาปัตยกรรม  
ผู้ช่วยคณบดี คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



การบรรยาย เรื่อง  
การผังเมืองเพื่อรองรับวิกฤตสภาพภูมิอากาศ

**รศ.ดร.วิจิตรบุษบา มารมย์**

หัวหน้าหน่วยวิจัยอนาคตและนโยบายเมือง  
แห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์



**ดร.จิรโรจน์ ศุกลรัตน์**

รองผู้อำนวยการ  
สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร  
กระทรวงคมนาคม



การบรรยาย เรื่อง  
การออกแบบเมืองเพื่อรองรับวิกฤตสภาพภูมิอากาศ

**นายรัชพล สุนทรจารย์**

ภูมิสถาปนิก และกรรมการบริหาร  
บริษัท LANDSCAPE COLLABORATION LTD



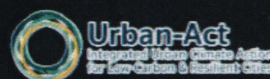
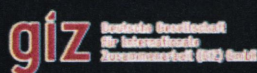
**คุณอรอุมา เกษตรพิชผล**

ดำเนินรายการ

ริชมผ่าน

facebook

YouTube



ติดต่อสอบถามรายละเอียด กรมโยธาธิการและผังเมือง เบอร์โทรศัพท์ 02 299 4619 | 02 299 4620



รายละเอียดและขั้นตอนการลงทะเบียนเข้าร่วมงานสัมมนาทางวิชาการ  
เนื่องในวันผังเมืองโลก พ.ศ. ๒๕๖๗ (World Town Planning Day)  
เรื่อง Urban Solution for Climate Crisis: เมืองเพื่อการรองรับวิกฤตภูมิอากาศ  
วันศุกร์ที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗  
(ผ่านระบบออนไลน์)

\*\*\*\*\*

๑. สแกน QR Code เพื่อเข้าสู่ขั้นตอนการลงทะเบียนเข้าร่วมงานสัมมนาผ่านระบบออนไลน์  
(เริ่มลงทะเบียนได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป) และ สแกน QR Code เพื่อดาว์นโหลดเอกสารรายละเอียดโครงการ



QR Code รายละเอียดโครงการ

๒. สแกน QR Code เพื่อเข้าชมงานสัมมนาผังเมืองโลก ในวันศุกร์ที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗  
ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๕.๓๐ น.



QR Code เข้าชมงานผังเมืองโลก  
ผ่านทาง Facebook



QR Code เข้าชมงานผังเมืองโลก  
ผ่านทาง YouTube

\*\*\*\*\*

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เจ้าหน้าที่สถาบันฯ ☎ โทรศัพทหมายเลข ๐ ๒๒๙๙ ๔๖๑๙ - ๒๐ หรือ

- คุณอัสนี จิณิพนธ์สกุล โทรศัพท ๐๙ ๐๙๖๙ ๘๐๘๐
- คุณศุภกุล จันทรทิพย์ โทรศัพท ๐๘ ๓๙๕๕ ๙๕๔๖
- คุณศิริลักษณ์ มนูญผล โทรศัพท ๐๖ ๑๖๔๙ ๒๒๓๒
- คุณธนธิป อยู่ดี โทรศัพท ๐๙ ๔๕๑๙ ๒๓๙๔
- คุณพรนภัส จินตามณี โทรศัพท ๐๙ ๙๖๑๔ ๑๙๕๔

## โครงการสัมมนาทางวิชาการ

เนื่องในวันผังเมืองโลก พ.ศ. ๒๕๖๗ (World Town Planning Day)

เรื่อง Urban Solution for Climate Crisis: เมืองเพื่อการรองรับวิกฤตภูมิอากาศ

\*\*\*\*\*

### ๑. หลักการและเหตุผล

กรมโยธาธิการและผังเมือง เป็นองค์กรหลักในการจัดงานสัมมนาทางวิชาการเนื่องในวันผังเมืองโลก (World Town Planning Day) อย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี ซึ่งปีนี้ตรงกับวันศุกร์ที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเวทีการขับเคลื่อนงานด้านการผังเมือง และเปิดมุมมองใหม่ ๆ ซึ่งเป็นรากฐานของการพัฒนาเมืองไปสู่ความยั่งยืนในอนาคต โดยการเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจ ต่อสาธารณชนเกี่ยวกับแนวคิดนวัตกรรม และแนวทางการนำผังเมืองไปสู่การปฏิบัติ อีกทั้ง เผยแพร่ ส่งเสริม และสนับสนุนให้ทุกภาคส่วนตระหนักรู้ มีจิตสำนึกรับผิดชอบ มีส่วนร่วมตามบทบาทหน้าที่ที่เหมาะสม และเป็นกลไกขับเคลื่อนให้การพัฒนาด้านการผังเมืองของประเทศไทยบรรลุผลสำเร็จ

เนื่องจากสถานการณ์ทั่วโลกต่างประสบปัญหาวิกฤตการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) หรือภาวะโลกร้อน ซึ่งล้วนเกิดขึ้นมาจากการกระทำของฝีมือมนุษย์ที่ทำลายสิ่งแวดล้อม ได้แก่ การตัดไม้ทำลายป่า การใช้ทรัพยากรธรรมชาติเกินความจำเป็น การเพิ่มจำนวนของประชากร การขยายตัวของเมือง กิจวัตรประจำวัน การอุปโภคบริโภคที่ไม่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การก่อกมลพิษและภัยพิบัติต่าง ๆ โดยความเสียหายนี้เกิดจากภาวะโลกร้อนที่มีแนวโน้มรุนแรงมากขึ้นทุกปี การปล่อยก๊าซเรือนกระจกเกิดขึ้นในทุกรัฐและส่งผลต่อทุกคนทั่วโลก ทำให้เกิดปัญหาการพัฒนาทางกายภาพทั้งโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งก่อสร้าง ส่งผลให้มีการขยายตัวของเมืองและชุมชนอย่างไร้ทิศทาง ขาดความสมดุล และส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้จากการใช้พื้นที่ที่ไม่เหมาะสมดังกล่าว รวมทั้งสิ่งแวดล้อมอื่น ๆ ได้แก่ การพังทลายของดิน การกัดเซาะชายฝั่ง กากของเสีย น้ำเสีย และมลพิษทางอากาศ เป็นต้น ประเด็นดังกล่าวทำให้หลายประเทศได้ตื่นตัว โดยใช้นโยบายการแก้ไขปัญหา และการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ ซึ่งจำเป็นต้องมีมาตรการเพิ่มพื้นที่ป่าและการเพิ่มพื้นที่สีเขียวในเมืองควบคู่กันไป ดังนั้น เมืองจึงต้องมีความยืดหยุ่น เพิ่มขีดความสามารถ มีศักยภาพในการปรับตัวของเมืองได้ เพื่อประชาชนสามารถดำเนินชีวิตคู่กับเมืองได้อย่างปกติและปลอดภัย

การสัมมนาทางวิชาการเนื่องในวันผังเมืองโลก ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ (World Town Planning Day) จึงได้กำหนดจัดสัมมนา เรื่อง Urban Solution for Climate Crisis: เมืองเพื่อการรองรับวิกฤตภูมิอากาศ เพื่อเป็นเวทีแลกเปลี่ยนและรับฟังความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญจากภาคส่วนต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ในการวางแผนและออกแบบเมือง เพื่อขับเคลื่อนงานด้านการผังเมือง สนองตอบต่อการแก้ไขปัญหาเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ วิธีการปรับตัวภายใต้สถานการณ์ปัจจุบัน รวมทั้ง สร้างภูมิคุ้มกันเพื่อลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติ และสามารถบรรลุเป้าหมายของการพัฒนาประเทศได้

### ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นเวทีแลกเปลี่ยนและรับฟังความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญจากภาคส่วนต่าง ๆ ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชนในการวางแผนและออกแบบพัฒนาเมือง โดยเป็นการเพิ่มศักยภาพของชุมชนเมือง และสร้างความเข้มแข็งด้านการรับมือของเมืองต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ทั้งนี้ เพื่อเป็นแนวทางนำไปสู่การพัฒนาเมืองที่มีความเท่าเทียมครอบคลุมคนทุกระดับ

### ๓. หัวข้อการสัมมนา

- ๓.๑ วิกฤตสภาพภูมิอากาศ (Climate Crisis)
- ๓.๒ การผังเมืองเพื่อรองรับวิกฤตสภาพภูมิอากาศ
- ๓.๓ การออกแบบเพื่อรองรับวิกฤตสภาพภูมิอากาศ
- ๓.๔ เทคโนโลยีและการแก้ไขปัญหาที่ชาญฉลาดสู่การเป็นเมืองคาร์บอนต่ำที่รองรับคนทุกช่วงวัยอย่างยั่งยืน

### ๔. ขอบเขตและเนื้อหาการสัมมนา

การสัมมนามีเนื้อหาครอบคลุม ๓ ด้าน ได้แก่

- ๔.๑ ด้านวิชาการผังเมือง การวางผังและออกแบบเมืองเพื่อความยั่งยืน ภายใต้แนวคิดและทิศทางการพัฒนาประเทศกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ
- ๔.๒ ด้านการพัฒนาเมืองและการดำรงชีวิต ให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ๔.๓ ด้านการบรรเทาผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

### ๕. รายละเอียดเนื้อหาการสัมมนา

๕.๑ ด้านวิชาการผังเมือง การวางผังและออกแบบเมืองเพื่อความยั่งยืน ภายใต้แนวคิดและทิศทางการพัฒนาประเทศกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ทราบถึงแนวคิดทางวิชาการที่ค้ำประกันการออกแบบ และวางผังเมืองที่มีความยืดหยุ่น สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศสามารถอยู่อาศัยได้อย่างยั่งยืน

เนื้อหา - แนวคิดการวางผังและออกแบบเมือง ให้รองรับกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

- แนวคิดและวิธีการออกแบบและวางผังเมืองที่มีความยืดหยุ่น
- แนวคิดการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชากร

๕.๒ ด้านการพัฒนาเมืองและการดำรงชีวิต ให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

วัตถุประสงค์ เพื่อให้การพัฒนาเมืองในอนาคตสามารถพัฒนาไปได้อย่างยั่งยืน สอดคล้องกับการดำรงชีวิตและสอดคล้องกับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป

เนื้อหา - แนวทางการพัฒนาเมืองโดยการสร้างระบบนิเวศเพื่อรับกับภัยพิบัติ

- การประยุกต์ใช้ทรัพยากรธรรมชาติเพื่อรองรับกับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป

๕.๓ ด้านการบรรเทาผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

วัตถุประสงค์ เพื่อเสริมสร้างแนวคิดให้ผู้เข้าร่วมการสัมมนาทราบแนวคิดในการบรรเทาผลกระทบที่จะเกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

เนื้อหา - แนวคิดการเตรียมความพร้อมสู่เมืองเพื่อรองรับกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

- แนวคิดในการบรรเทาผลกระทบต่าง ๆ จากสภาวะการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

### ๖. จำนวนผู้เข้าร่วมการสัมมนา

๑. ผู้เข้าร่วมการสัมมนา ผู้สังเกตการณ์ วิทยากร และเจ้าหน้าที่ ณ ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมโกลเด้น ทิวลิป ซอฟเฟอริน กรุงเทพมหานคร จำนวนประมาณ ๓๐๐ - ๕๐๐ คน

๒. ผ่านระบบออนไลน์ ช่องทาง Facebook งานประชาสัมพันธ์ กรมโยธาธิการและผังเมือง และ YouTube กรมโยธาธิการและผังเมือง Official

### ๗. คุณสมบัติผู้เข้าร่วมการสัมมนา

บุคลากรของกรมโยธาธิการและผังเมือง หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน รัฐวิสาหกิจ องค์กรต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผังเมืองและการพัฒนาเมือง สถาบันการศึกษา คณะกรรมการผังเมือง และผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับการผังเมือง

### ๘. ระยะเวลาการสัมมนา

วันศุกร์ที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ (๑ วัน)

### ๙. สถานที่สัมมนา

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมโกลเด้น ทิวลิป ซอฟเฟอริน กรุงเทพมหานคร และผ่านระบบออนไลน์ ช่องทาง Facebook งานประชาสัมพันธ์ กรมโยธาธิการและผังเมือง และ YouTube กรมโยธาธิการและผังเมือง Official

### ๑๐. วิธีการสัมมนา

๑. การบรรยาย การเสวนา การแลกเปลี่ยนความคิดเห็น และตอบข้อซักถาม ณ ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมโกลเด้น ทิวลิป ซอฟเฟอริน กรุงเทพมหานคร และผ่านระบบออนไลน์ ช่องทาง Facebook งานประชาสัมพันธ์ กรมโยธาธิการและผังเมือง และ YouTube กรมโยธาธิการและผังเมือง Official

๒. การจัดนิทรรศการและกิจกรรมให้ความรู้เกี่ยวกับงานวิชาการด้านการผังเมือง การพัฒนาเมือง และเทคโนโลยีต่าง ๆ จากหน่วยงานทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ภายใต้แนวคิด Urban Solution for Climate Crisis: เมืองเพื่อการรองรับวิกฤตภูมิอากาศ

### ๑๑. วิทยากร

๑. วิทยากรจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจากภาครัฐ และภาคเอกชน

๒. นักวิชาการที่มีชื่อเสียง และประสบการณ์สูงจากสถาบันการศึกษา และองค์กรต่าง ๆ

### ๑๒. การประเมินผล

๑. ประเมินผลโครงการ

๒. การสังเกตการณ์ของนักทรัพยากรบุคคล

### ๑๓. งบประมาณ

ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาเบิกจ่ายจากงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ของสถาบันพัฒนาบุคลากรด้านการพัฒนาเมือง ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม การจัดงาน และการประชุมระหว่างประเทศ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๕ เป็นเงินจำนวน ๖๑๐,๐๐๐ บาท (หกแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน) โดยรวมค่าเช่าที่พัก และค่าใช้จ่ายในการเดินทางของวิทยากร

### ๑๔. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้เข้าร่วมการสัมมนาเข้าใจบทบาทภารกิจและแนวทางการดำเนินงานด้านการผังเมือง และการพัฒนาเมืองของกรมโยธาธิการและผังเมืองมากยิ่งขึ้น

๒. ผู้เข้าร่วมการสัมมนาจะได้รับทราบแนวคิดเกี่ยวกับการออกแบบเมือง เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

๓. ผู้เข้าร่วมการสัมมนาเข้าใจเกี่ยวกับบทบาทของการวางผังเมืองที่สามารถบรรเทาผลกระทบ และเพิ่มความยืดหยุ่นของชุมชนเมือง เพื่อการปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



๑๕. ที่ปรึกษาโครงการ

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| ๑. นายพงศ์รัตน์ ภิรมย์รัตน์             | อธิบดีกรมโยธาธิการและผังเมือง    |
| ๒. ว่าที่ร้อยเอก ชีรพงศ์ ครุฑติลกันันท์ | รองอธิบดีกรมโยธาธิการและผังเมือง |
| ๓. นายสมพร กาญจนนรินทร์                 | รองอธิบดีกรมโยธาธิการและผังเมือง |
| ๔. นางสาวอัญชลี ตันวานิช                | ที่ปรึกษาด้านการผังเมือง         |

๑๖. ผู้รับผิดชอบโครงการ

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| ๑. นางสาววิไล ปุณณโสภาส  | ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาบุคลากรด้านการพัฒนาเมือง |
| ๒. นางสาวสุรัสวดี บัวชุม | นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ                  |

๑๗. ผู้ดำเนินโครงการ

- |                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| ๑. นางสาวสุรัสวดี บัวชุม   | นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ |
| ๒. นายนิริศ มาลากาญจน์     | นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ      |
| ๓. นายอัสนี จิณิพนธ์สกุล   | นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ    |
| ๔. นางสาวศุภกุล จันทรทิพย์ | นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ    |
| ๕. นางสาวศิริลักษณ์ มนูญผล | พนักงานพัฒนาทรัพยากรบุคคล     |
| ๖. นายธนาธิป อยู่ดี        | พนักงานพัฒนาทรัพยากรบุคคล     |

..... ผู้เสนอโครงการ  
(นางสาววิไล ปุณณโสภาส)

ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาบุคลากรด้านการพัฒนาเมือง

..... ผู้เห็นชอบโครงการ  
(นางสาวอัญชลี ตันวานิช)  
ที่ปรึกษาด้านการผังเมือง

อนุมัติโครงการสัมมนาทางวิชาการเนื่องในวันผังเมืองโลก พ.ศ. ๒๕๖๗ (World Town Planning Day)  
เรื่อง Urban Solution for Climate Crisis: เมืองเพื่อการรองรับวิกฤตภูมิอากาศ

.....  
ดร.พงศ์รัตน์ ภิรมย์รัตน์

..... ผู้อนุมัติโครงการ  
(นายพงศ์รัตน์ ภิรมย์รัตน์)  
อธิบดีกรมโยธาธิการและผังเมือง