

ฝ่ายบริหารทั่วไป งานธุรการ

\* สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา \*

ที่ สบอ..... 3915

วันที่..... 10 ก.ย. 57

เวลา..... 11.48

เลขที่เอกสารในระบบ E-ครอ512.35/00623

## ต้นฉบับ

ฝ่ายบริหารทั่วไป (สตก. รับเอกสารจากภายนอก) รับที่ ชมป 11660

วันที่ 8 ก.ย. 2557

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมฟังการเสวนาวิชาการเรื่อง "การเปลี่ยนผ่านสังคมไทยสู่สังคมคาร์บอนต่ำ: จากนโยบายสู่การปฏิบัติจริง"

เรียน ผู้บริหารกรม	วันที่กำหนด
<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	
สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ขอเชิญเข้าร่วมฟังการเสวนาวิชาการ เรื่อง "การเปลี่ยนผ่านสังคมไทยสู่สังคมคาร์บอนต่ำ: จากนโยบายสู่การปฏิบัติจริง" ในวันศุกร์ที่ 3 ตุลาคม 2557	
เวลา 08.30-12.00 น. ณ ห้องประชุม 220-222 ชั้น 2 อาคารสถาบัน 2 สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม	หมายเหตุ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
• ตอบรับโดยตรง	

วิไลลักษณ์

(นางหญิงศรี มโนรถ)

ผช.น.ปฏิบัติราชการแทน ลนค., 5 ก.ย. ๒๕๕๗

- ทนพ

- เรีน นอ. รือบ

เพื่อทนพ และ เหวีรับจทนพ

(นายจเร ทองดั่ง)

ผอท. รักษาการแทน ผส.บอ.

10 ก.ย. 2557





## โครงการเสวนาวิชาการ เรื่อง

“การเปลี่ยนผ่านสังคมไทยสู่สังคมคาร์บอนต่ำ: จากนโยบายสู่การปฏิบัติจริง”

วันศุกร์ที่ 3 ตุลาคม 2557 เวลา 08.30-12.00 น.

ณ ห้องประชุม 220-222 ชั้น 2 อาคารสถาบัน 2 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

### 1. หลักการและเหตุผล

จากปัญหาภาวะโลกร้อนที่มีแนวโน้มรุนแรงขึ้นและก่อให้เกิดผลกระทบต่อการดำรงชีวิตของมนุษย์และสิ่งมีชีวิตในโลกอย่างมหาศาลทำให้นานาชาติตื่นตัวและพยายามหาทางแก้ไขปัญหาดังจะเห็นได้จากการประชุมในเวทีสิ่งแวดล้อมโลก ไม่ว่าจะเป็น อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (The United Nations Framework Convention on Climate Change: UNFCCC) ในปี ค.ศ. 1992 พิธีสารเกียวโต (Kyoto Protocol) ในปี ค.ศ. 1997 จนกระทั่งการประชุมนานาชาติที่กรุงพอซแนน ประเทศโปแลนด์ (COP-14) ในปี ค.ศ. 2008 ต่างมีการเสนอแนวทางแก้ไขปัญหาคาร์บอนต่ำ (Low Carbon Society) เป็นต้นเรื่อง “สังคมคาร์บอนต่ำ (Low Carbon Society)” เป็นประเด็นหนึ่งที่มีการกล่าวถึงกันอย่างกว้างขวางในหลายประเทศสมาชิกทั้งในสหภาพยุโรป ญี่ปุ่น และอาเซียน

ประเทศญี่ปุ่น โดยกระทรวงสิ่งแวดล้อมได้เสนอแนวคิดการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำว่า ทุกภาคส่วนในสังคมจะต้องปรับเปลี่ยนแนวคิดและพฤติกรรมในสามด้านหลัก ได้แก่ (1) ร่วมมือกันลดปริมาณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกสู่ชั้นบรรยากาศ หรือปล่อยในระดับที่ธรรมชาติสามารถดูดซับได้ (carbon minimization in all sectors) (2) ลดการบริโภคที่เกิดความจำเป็น และเปลี่ยนเป็นการใช้ชีวิตอย่างพอเพียง เรียบง่าย แต่มีคุณภาพ เพื่อเป็นการยกระดับคุณภาพชีวิตและพัฒนาสังคม (toward a simpler lifestyle that realize richer quality of life) และ (3) มนุษย์ในฐานะที่เป็นส่วนหนึ่งของระบบนิเวศและใช้ประโยชน์จากสภาวะแวดล้อม ต้องช่วยบำรุงรักษาทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและความสมดุลทางธรรมชาติ (coexistence with nature) เพื่อบรรเทาความรุนแรงของปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่เกิดขึ้น

ทางด้านสหภาพยุโรปได้มีการกำหนดแผนที่น่าทางไปสู่เศรษฐกิจคาร์บอนต่ำภายในปี 2050 (Roadmap for moving to a low-carbon economy in 2050) ซึ่งเสนอให้สหภาพยุโรปลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกให้ได้ร้อยละ 80 จากระดับที่ปล่อยในปี ค.ศ. 1990 ภายในปี ค.ศ. 2050 เพื่อที่จะปรับเปลี่ยนสังคมไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ สหภาพยุโรปเห็นว่า ประชาชนจะต้องปรับเปลี่ยนวิถีชีวิตโดยการอยู่และทำงานในอาคารที่ใช้พลังงานต่ำและปล่อยคาร์บอนต่ำและเดินทางด้วยรถยนต์ไฟฟ้าหรือไฮบริด ทั้งนี้ เทคโนโลยีที่ช่วยประหยัดพลังงานและลดการปล่อยคาร์บอนนั้นมีอยู่บ้างแล้วแต่จำเป็นต้องพัฒนาให้ดีขึ้นและมากขึ้น รวมทั้งประชาชนจะต้องช่วยกันลดการใช้ทรัพยากรต่าง ๆ ได้แก่ น้ำมัน ก๊าซธรรมชาติ วัตถุอันตราย ดินและน้ำ ใช้ผลิตภัณฑ์ที่ใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้นและเพิ่มการลงทุนในการพัฒนาพลังงานหมุนเวียน

สำหรับประเทศไทย แนวคิดเกี่ยวกับการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำปรากฏอยู่ในแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11 พ.ศ. 2555 - 2559 แต่ไม่ได้มีรายละเอียดของแนวคิดหรือนโยบายที่ชัดเจนเกี่ยวกับแนวทางที่จะทำให้สังคมไทยไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ อย่างไรก็ตาม เราได้เห็นการริเริ่มและความเคลื่อนไหวในระดับท้องถิ่นต่อการสร้าง “เมืองคาร์บอนต่ำ” (low-carbon city) ดังเช่น เทศบาลที่เข้าร่วมโครงการเทศบาลไทยมุ่งสู่เมืองคาร์บอนต่ำ ซึ่งมีเทศบาลตำบลเมืองแกลง จังหวัดระยองและเทศบาลเมืองน่าน จังหวัดน่านเป็นต้นแบบของเทศบาลคาร์บอนต่ำ นอกจากนี้ ยังมีนโยบายของกรุงเทพมหานครที่พยายามมุ่งสู่การเป็นเมืองคาร์บอนต่ำเช่นกัน

แม้จะมีความเคลื่อนไหวเรื่องสังคมและเมืองคาร์บอนต่ำในระดับพื้นที่แต่สังคมไทยในภาพรวมยังมิได้รับรู้การดำเนินงานดังกล่าวมากนักและมักจะมองประเด็นโลกร้อนเป็นเรื่องไกลตัวหรือเป็นปัญหาระดับโลก ด้วยเหตุนี้ สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จึงได้เห็นความสำคัญของการจัดเสวนาวิชาการ เรื่อง “การเปลี่ยนผ่านสังคมไทยสู่สังคมคาร์บอนต่ำ: จากนโยบายสู่การปฏิบัติจริง” เพื่อสร้างความตระหนักของภาคส่วนต่าง ๆ ต่อปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและขับเคลื่อนการเปลี่ยนผ่านสังคมไทยสู่สังคมคาร์บอนต่ำ รวมทั้งการอภิปรายถึงบทบาทของสถาบันการศึกษาและนักวิชาการต่อการสร้างงานวิจัยสนับสนุนการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำให้เกิดขึ้นได้จริง

## 2. วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อนำเสนอแนวคิดและความคืบหน้าในระดับนโยบายต่อการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำ
- 2) เพื่อเรียนรู้และแลกเปลี่ยนประสบการณ์ของท้องถิ่นที่มีประสบการณ์ในการพัฒนาสู่สังคมหรือเมืองคาร์บอนต่ำ
- 3) เพื่อถอดบทเรียน ประเด็นท้าทายและปัจจัยความสำเร็จของการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำ
- 4) เพื่อกระตุ้นให้ประชาคมจุฬาฯ (หรือสถาบันการศึกษา) ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำ
- 5) เพื่อสร้างเครือข่ายและความร่วมมือระหว่างสถาบันการศึกษาและท้องถิ่นเพื่อร่วมขับเคลื่อนการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำให้เกิดขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม

## 3. ประเด็นเสวนา

- แนวคิดการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำในระดับสากลและระดับประเทศ
- นโยบายและแผนระดับประเทศและระดับท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องกับการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำ
- สังคมคาร์บอนต่ำแบบไทย ๆ (วิถีไทย) ความเชื่อมโยงกับแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียง
- ตัวอย่างการสร้างสังคม/เมืองคาร์บอนต่ำ: เทศบาลเมืองแกลง เทศบาลเมืองน่าน
- ข้อเสนอต่อการต่อยอด ขยายผลแนวคิดและการสร้างความยั่งยืนให้กับสังคม/เมืองคาร์บอนต่ำ
- แนวทางการขับเคลื่อนสังคมไทยไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ
- บทบาทของภาควิชาการต่อการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำ / ประเด็นวิจัยที่ควรศึกษา

#### 4. วิธีการจัดเสวนา

การบรรยาย อภิปราย ชักถาม และข้อเสนอแนะ

#### 5. วัน เวลาการเสวนา

วันศุกร์ที่ 3 ตุลาคม 2557 เวลา 08.30-12.00 น.

#### 6. สถานที่จัดเสวนา

ห้องประชุม 220-222 ชั้น 2 อาคารสถาบัน 2 สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

#### 7. วิทยากรในการเสวนา

รายชื่อ	หน่วยงาน
1. ดร.รวิวรรณ ภูริเดช	รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
2. นางธารี กาเมือง	ผู้จัดการโครงการเทศบาลไทยมุ่งสู่เมืองคาร์บอนต่ำ
3. นายสมชาย จรรย์เจริญ	ที่ปรึกษาองค์การความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมัน (GIZ) (อดีตนายกเทศมนตรี เทศบาลตำบลเมืองแกลง)
4. นายสุรพล เขียรสูตร	นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองน่าน
5. ดร.บัณฑิต เศรษฐศิริโรตม์	ผู้อำนวยการสถาบันธรรมชาติเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อมและ ผู้ประสานงานชุดโครงการพัฒนาความรู้และยุทธศาสตร์ด้านนโยบายสิ่งแวดล้อม สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)
6. ผศ.ดร.นพพันธ์ ตาปนานนท์	ผู้เชี่ยวชาญด้านผังเมือง

#### 8. ผู้เข้าร่วมเสวนา

นักวิชาการจากหน่วยงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจและเอกชน องค์กรพัฒนาเอกชน นิสิต นักศึกษา สื่อมวลชน และผู้สนใจทั่วไปจำนวน 80 คน

#### 9. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 1) ผู้เข้าร่วมประชุมได้มีความตระหนักถึงบทบาทความรับผิดชอบของทุกภาคส่วนในสังคมต่อการแก้ไขปัญหาโลกร้อนผ่านการขับเคลื่อนแนวคิดการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำ
- 2) นักวิชาการ นักวิจัยที่สนใจ รวมทั้งหน่วยงานที่สนับสนุนทุนวิจัยได้รับทราบประเด็นวิจัยที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำ
- 3) การสร้างเครือข่ายนักวิชาการและท้องถิ่นเพื่อสร้างความร่วมมือในอนาคตและการขยายผลแนวคิดและแนวปฏิบัติสังคมคาร์บอนต่ำไปสู่พื้นที่อื่น ๆ ในประเทศ
- 4) สถาบันฯ นำข้อมูลที่ได้จากการอภิปรายไปใช้ประกอบการพัฒนาแผนงานวิจัยและการเรียนการสอนที่เกี่ยวข้องต่อไป

#### 10. หน่วยงานผู้รับผิดชอบ

สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
ถนนพญาไท แขวงวังใหม่ เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330  
โทร 02 218 8130 โทรสาร 02 218 8124, 02 218 8210

**กำหนดการเสวนาวิชาการ**  
**“การเปลี่ยนผ่านสังคมไทยสู่สังคมคาร์บอนต่ำ: จากนโยบายสู่การปฏิบัติจริง”**  
**วันศุกร์ที่ 3 ตุลาคม 2557 เวลา 08.30-12.00 น.**  
**ณ ห้องประชุม ชั้น 2 อาคารสถาบัน 2 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย**

- 08.30 - 09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00 - 09.15 น. กล่าวรายงาน  
โดย รองศาสตราจารย์ ดร.จักรพันธ์ สุทธิรัตน์  
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม
- 09.15 - 09.30 น. กล่าวเปิดงานเสวนา  
โดย ศาสตราจารย์ นายแพทย์ภิรมย์ กมลรัตนกุล  
อธิการบดี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 09.30 - 09.45 น. อธิการบติมอบของที่ระลึกและถ่ายภาพหมู่ / พักรับประทานอาหารว่าง
- 09.45 - 10.10 น. แนวคิดและนโยบายการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำ  
โดย ดร.รวีวรรณ ภูริเดช รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 10.10 - 11.15 น. ถอดบทเรียนโครงการและต้นแบบเมืองคาร์บอนต่ำ
- โครงการเทศบาลไทยมุ่งสู่เมืองคาร์บอนต่ำ  
โดยคุณธำรี กาเมือง ผู้จัดการโครงการ
  - เทศบาลเมืองแกลง โดย คุณสมชาย จรรย์เจริญ ที่ปรึกษา GIZ
  - เทศบาลเมืองน่าน โดย คุณสุรพล เขียวสุตร นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองน่าน
- 11.15 - 12.00 น. อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น (เน้นบทบาทของนักวิจัยเพื่อสร้างสังคมคาร์บอนต่ำ)  
อภิปรายนำโดย
- ดร.บัณฑิต เศรษฐศิริโรตม์ ผู้อำนวยการสถาบันธรรมรัฐเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม
  - ผศ.ดร.นพรัตน์ ตาปนานนท์ ผู้เชี่ยวชาญด้านผังเมือง

แบบตอบรับเข้าร่วมเสวนาวิชาการ เรื่อง  
“การเปลี่ยนผ่านสังคมไทยสู่สังคมคาร์บอนต่ำ: จากนโยบายสู่การปฏิบัติจริง”  
สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ข้าพเจ้า ...นาย/นาง/นางสาว (ชื่อ - นามสกุล).....

ตำแหน่ง.....หน่วยงาน/บริษัท.....

ที่อยู่.....

แขวง/ตำบล.....เขต/อำเภอ.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....E-mail.....

สามารถเข้าร่วมประชุมได้

ไม่สามารถเข้าร่วมประชุมได้

ขอส่งผู้แทนคือ นาย/นาง/นางสาว.....

ตำแหน่ง.....โทรศัพท์.....

โทรสาร.....E-mail.....

ไม่ขอส่งผู้แทน

\*\*\*\*\*

กรุณา ส่งแบบตอบรับเข้าร่วมประชุมฯ ทางโทรสารหรืออีเมลถึงคุณอรุณา ฉิมถาวรภายในวันที่ 26 กันยายน 2557

โทรสาร หมายเลข 02 218 8124, 02 218 8210

หรืออีเมล [Kalaya.C@chula.ac.th](mailto:Kalaya.C@chula.ac.th)

สอบถามโทร 02 218 8130



# ๕๐ปี

## สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ENVIRONMENTAL RESEARCH INSTITUTE

๔ ทศวรรษสถาบันฯ สร้างสรรค์สิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

๓-๕ ตุลาคม ๒๕๕๗

ณ บริเวณ Park@Siam สยามสแควร์

### กิจกรรม

- การเสวนาวิชาการ เรื่อง "การเปลี่ยนผ่านสังคมไทยสู่สังคมคาร์บอนต่ำ: จากนโยบายสู่การปฏิบัติจริง" นิทรรศการแสดงผลงานโครงการด้านสิ่งแวดล้อมของสถาบันฯ
- การแสดงสินค้าอุปโภคบริโภคที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Green Market)
- การแสดงบนเวทีโดยนิสิตจุฬาฯ และการขับกล่อมโดยนักร้องจากรายการ "ชิงช้าสวรรค์"
- กิจกรรมสำรวจวัดและของที่ระลึกมากมาย

### กำหนดการ ๓ ตุลาคม ๒๕๕๗

- ๐๘.๓๐ ลงทะเบียน
- ๐๙.๐๐ พิธีเปิด
- ๐๙.๔๕ บรรยาย ๑: แนวคิดและนโยบายการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำ
- ๑๐.๑๐ บรรยาย ๒: ถอดบทเรียนโครงการและต้นแบบเมืองคาร์บอนต่ำ
- ๑๑.๑๕ อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น
- ๑๓.๐๐ พิธีเปิดงานนิทรรศการ และตลาดสีเขียว

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

โทรศัพท์ ๐-๒๒๑๘-๘๑๓๐ , Email: eric@chula.ac.th

