

ที่ ทป 29 / 0419



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี  
126 ถ. ประชาอุทิศ แขวงบางมด  
เขตทุ่งครุ กรุงเทพฯ 10140

25 พฤษภาคม 2552

เรื่อง ขอเชิญร่วมสัมมนาเพื่อรับฟังความคิดเห็นโครงการทบทวนร่างกฎกระทรวงว่าด้วยการกำหนดเครื่องจักร  
อุปกรณ์ประสิทธิภาพสูงและวัสดุเพื่อการอนุรักษ์พลังงาน ระยะที่ 2 (กลุ่มที่ 4 ตู้แช่และเครื่องทำความเย็น  
ในระบบปรับอากาศ)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. กำหนดการสัมมนา

เนื่องด้วย กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) กระทรวงพลังงาน ได้ดำเนินการ  
โครงการทบทวนร่างกฎกระทรวงว่าด้วยการกำหนดเครื่องจักรอุปกรณ์ประสิทธิภาพสูงและวัสดุเพื่อการอนุรักษ์  
พลังงาน ระยะที่ 2 โดยมอบหมายให้มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีเป็นผู้ดำเนินการ โดยมี  
วัตถุประสงค์เพื่อทบทวนค่าประสิทธิภาพการใช้พลังงานและข้อกำหนดต่าง ๆ ที่จะกำหนดในร่างกฎกระทรวงฯ ที่  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีได้จัดทำไว้ รวมทั้งข้อมูลทางด้านเทคโนโลยี การตลาด การผลิตและ  
จำหน่าย ผลกระทบทางด้านเศรษฐกิจ ศักยภาพในการประหยัดพลังงานทั้งในประเทศและต่างประเทศ เพื่อนำมา  
พิจารณาปรับปรุงแก้ไขร่างกฎกระทรวงฯ ดังกล่าว จำนวน 9 ผลิตภัณฑ์และจัดทำร่างมาตรฐาน  
ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม:ประสิทธิภาพพลังงาน จำนวน 11 ผลิตภัณฑ์

บัดนี้ ทางมหาวิทยาลัยฯ ได้ดำเนินการศึกษาทบทวนการกำหนดเครื่องจักรอุปกรณ์ประสิทธิภาพสูง  
ในส่วนของกลุ่มที่ 4 ในส่วนของตู้แช่และเครื่องทำความเย็นในระบบปรับอากาศ) เสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงใคร่ขอ  
เรียนเชิญหน่วยงานของท่านเข้าร่วมสัมมนาและแสดงความคิดเห็นอันจะเป็นประโยชน์ต่อการกำหนดแนวทางที่  
เหมาะสมในการจัดทำร่างกฎกระทรวงว่าด้วยการกำหนดเครื่องจักรอุปกรณ์ประสิทธิภาพสูงและวัสดุเพื่อการ  
อนุรักษ์พลังงาน ของตู้แช่และเครื่องทำความเย็นในระบบปรับอากาศ ในวันอังคารที่ 16 มิถุนายน 2552  
เวลา 8.30 น. – 12.00 น. ณ ห้องกษัตริย์ศึก 3 ชั้น 4 โรงแรม เดอะทวินทาวเวอร์ กรุงเทพฯ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร. อภิชาติ เทอดโยธิน)

ผู้จัดการโครงการ

กลุ่มวิจัย EnConLab

โทร. 0 2872 5491 4 ต่อ 1204,1103

โทรสาร 0 2872 5495