



UNISERV  
CHIANG MAI UNIVERSITY

# ข่าวรอบสัปดาห์



ฉบับที่ 23 วันที่ 12-16 ก.พ. 2567

งานสัมมนา "มช.มุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน" (CMU TOWARDS CARBON NEUTRALITY) และพิธีมอบเกียรติบัตรแก่หน่วยงานนำร่อง "โครงการประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์องค์กรและขอรับรอง CARBON NEUTRALITY พื้นที่การศึกษาแม่เหียะและศูนย์การศึกษาหริภุญไชย" จัดโดยสถาบันวิจัยและพัฒนาพลังงานนครพิงค์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



วันจันทร์ที่ 12 กุมภาพันธ์ 2567 สถาบันวิจัยและพัฒนาพลังงานนครพิงค์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดงานสัมมนา "มช.มุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (CMU towards Carbon Neutrality)" เพื่อให้ทุกส่วนงาน รับทราบถึงแผนนโยบายในการก้าวสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน และสามารถนำองค์ความรู้ไปต่อยอดในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง อันจะนำไปสู่การบรรลุตามวัตถุประสงค์ของมหาวิทยาลัยได้ทันที่สุด โดยได้รับเกียรติจาก ศาสตราจารย์ ดร.นพ.พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานเปิดงาน รองศาสตราจารย์ ดร.สิริชัย คุณภาพดีเลิศ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาพลังงานนครพิงค์ กล่าวรายงาน นายทศพล เพ็ญอรุณ รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ กล่าวแสดงความยินดี รศ.ประเสริฐ ฤกษ์เรียงไร รองอธิการบดี และประธานขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ A2 นำเสนอแผนนโยบายการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ด้านคาร์บอน



## พิธีเปิดลานจอดรถ NEGATIVE CARBON PARKING "U-PARKING"



วันจันทร์ที่ 12 กุมภาพันธ์ 2567 ศาสตราจารย์ ดร.นพ.พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานพิธีเปิด ลานจอดรถ Negative carbon parking "U-Parking" ภายใต้งาน

โครงการก่อสร้างลานจอดรถต้นแบบที่มีผิวพรมและซึมน้ำ จากขยะพลาสติก และด้านชีวมวลที่มีความเป็นลบทางคาร์บอนบนพื้นฐานเทคนิคการก่อสร้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ซึ่งเป็นโครงการวิจัยพัฒนาด้านนวัตกรรมล้ำสมัย ได้ศึกษาการนำเศษวัสดุทางการเกษตร มาทำเป็นวัสดุ Carbon removal materials เป็นหนึ่งในส่วนผสมของซีเมนต์เพื่อทำถนนคอนกรีตแบบใหม่และเทคนิคการลาดยางถนนแบบซึมน้ำเพื่อนำน้ำไปใช้ประโยชน์ ไม่ขังบนถนน



โดยรองศาสตราจารย์ ดร.พีรพงศ์ จิตเสงี่ยม ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หัวหน้าทีมวิจัยในโครงการ Negative Carbon Parking & Road และตัวแทนจากทาง บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) ณ ลานจอดรถ ด้านหน้าสำนักบริการวิชาการ (UNISERV)





## การจัดทำห้องลดฝุ่น จังหวัดเชียงใหม่ ปกป้องสุขภาพผู้มาพักโรงแรมศิริป็นนา วิลล่า รีสอร์ท แอนด์ สปา เชียงใหม่



ในการดำเนินงานครั้งนี้ นายทศพล เผื่อนอุดม รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ พร้อมด้วยนายแพทย์จตุชัย มณีรัตน์ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่ และชาวเชียงใหม่ เสมือนผู้แทนของประชาชนได้เป็นตัวแทนในการมอบเกียรติบัตร “ห้องลดฝุ่น” ระดับ 3 ดาว จำนวน 3 ห้อง มอบให้แก่ทีมงานโรงแรมศิริป็นนา วิลล่า รีสอร์ท แอนด์ สปา เชียงใหม่

วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 15.00 น. ณ โรงแรมศิริป็นนา วิลล่า รีสอร์ท แอนด์ สปา เชียงใหม่ นายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ มอบหมายนายทศพล เผื่อนอุดม รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ พร้อมด้วยนายแพทย์จตุชัย มณีรัตน์ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่ และชาวเชียงใหม่ ในการเป็นเกียรติเข้าเยี่ยมชมการจัดทำห้องลดฝุ่น จังหวัดเชียงใหม่ ปกป้องสุขภาพผู้มาพักโรงแรมศิริป็นนา วิลล่า รีสอร์ท แอนด์ สปา เชียงใหม่

ซึ่งภายใต้ดำเนินงานของคุณศุภมิตร กิจจาพิพัฒน์ นายกสมาคมธุรกิจท่องเที่ยวจังหวัดเชียงใหม่ และประธานเจ้าหน้าที่บริหารบริษัทในเครือศิริป็นนา โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร. เศรษฐ์ สัมภัตตะกุล รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ (UNISERV) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นที่ปรึกษาโครงการฯ ซึ่งได้เล็งเห็นความสำคัญ “ห้องลดฝุ่น จังหวัดเชียงใหม่” ปี 2567 จึงจัดเตรียมห้องลดฝุ่น คือ ห้องพักแบบรอยัลล้านนาวิลล่า จำนวน 2 ห้อง และห้องอาหารนาชวัญคาเฟ่ จำนวน 1 ห้อง เป็นห้องลดฝุ่น ระดับ 3 ดาว คือ ห้องมิดชิด มีการฟอกอากาศ และใช้ระบบเติมอากาศ ซึ่งการดำเนินการดังกล่าวส่งผลให้เป็นห้องลดฝุ่นที่มีคุณภาพอากาศภายในอาคารปริมาณฝุ่น PM2.5 น้อยกว่า 25 มคก./ลบ.ม. ตามคำแนะนำของกรมส่งเสริมคุณภาพอากาศอาคาร อันเนื่องมาจากระบบเติมอากาศที่ผ่านการกรองเรียบร้อยแล้ว ดักเอาอากาศสะอาดเข้ามาแทนที่อากาศภายในห้องพักของลูกค้า ปริมาณการดักเอาอากาศ และการระบายอากาศทำให้ผู้อยู่ภายในห้องพักรับอากาศสะอาด เจือจางคาร์บอนไดออกไซด์ เพิ่มปริมาณออกซิเจนภายในห้อง สดชื่น ผ่อนคลาย และนอกจากนี้ยังจัดเตรียมการจัดทำห้องลดฝุ่น ระดับ 1 ดาว คือ ปิดมิดชิด มีการกรองอากาศในห้องพักครอบคลุมทุกห้องร่วมด้วย เช่นกัน





ผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ ได้รับเชิญปาฐกถาพิเศษใน "โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ร้อยกล้าพันธุ์" (CARBON NEUTRALITY)



วันศุกร์ที่ 16 กุมภาพันธ์ 2567 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ โดยศูนย์ประสานงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (อพ.สธ.) ดำเนินจัด"โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ ร้อยกล้าพันธุ์" (Carbon Neutrality)

โดยได้รับเกียรติจาก ท่านชัชวาลย์ ปัญญา รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เป็นประธานเปิดโครงการ และรศ.ดร.อาทิตย์รา ราชเวียง รองอธิการบดี กล่าวรายงานวัตถุประสงค์การจัดโครงการ

ซึ่งมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมประชุม ได้รับความรู้ ความเข้าใจแนวทางและมาตรการดำเนินงาน ในโครงการฯ รวมถึงได้ศึกษาดูงาน ศูนย์เรียนรู้อนุรักษ์พัฒนาเศรษฐกิจพอเพียง และการใช้ประโยชน์ จากทรัพยากร ได้รับความรู้เกี่ยวกับเรื่องบทบาทมหาวิทยาลัย กับโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มทร.รัตนโกสินทร์ ระยะ 5 ปีที่ 7

ทั้งนี้ได้รับเกียรติจากวิทยากรเข้าร่วม และบรรยายแต่ละหัวข้อดังนี้ :

- "แนวทางและนโยบายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon neutrality) ของ อพ.สธ" โดย ดร.พรชัย จุกามาศ รองผู้อำนวยการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

- "COP28: บทบาทของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์"

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ไพบุลย์ กวินเลิศวัฒนา ประธานกรรมการบริษัท ไทย ออร์คิดส์ แล็บ จำกัด ที่ปรึกษามูลนิธิ อพ.สธ.

- "ความสำคัญของการจัดทำข้อมูลก๊าซเรือนกระจกของมหาวิทยาลัยสู่ Carbon Neutrality"

โดย รศ.ดร. เศรษฐ์ สัมภัตตะกุล รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ณ โรงแรม อโมรา เชียงใหม่

