



การชี้แจงกรอบการวิจัยและนวัตกรรม ด้านการพัฒนาเทคโนโลยีและอุตสาหกรรม

ของ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ประจำปีงบประมาณ 2566

NRCT Open House 2022 และการแสดงผลสำเร็จจากผลงานวิจัยและนวัตกรรมด้านการพัฒนาเทคโนโลยีและอุตสาหกรรม

วันพฤหัสบดี ที่ 16 มิถุนายน 2565

ในรูปแบบออนไลน์ผ่านวีดิทัศน์ทางไกล (VDO Conference) ด้วยระบบ Zoom และการถ่ายทอดสด (Live Steaming)

เวลา	การชี้แจงกรอบการวิจัยและนวัตกรรม
08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียนผ่านระบบ Zoom
09.00 – 09.20 น.	NRCT Open House 2022 : ด้านการพัฒนาเทคโนโลยีและอุตสาหกรรม
09.20 – 10.00 น.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ</li> </ul> <p>การวิจัยและพัฒนาในภาคอุตสาหกรรมเพื่อก้าวไปสู่อุตสาหกรรมฐานความรู้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ศาสตราจารย์กิตติคุณ นายแพทย์สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ ประธานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม</li> </ul>
10.00 – 12.30 น.	<p>การเสวนา เรื่อง “ทำความเข้าใจให้ตรงกัน....แนวทางวิจัยและนวัตกรรมภาคอุตสาหกรรมของ วช.”</p> <p>ผู้ดำเนินการเสวนา นางสาวพิมพ์ภิดา วิชญพิมพ์จุฬา ผู้ประสานงานชุดโครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์ Innovative house</p> <p>ผู้ร่วมเสวนา และประเด็นเสวนา</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● รองศาสตราจารย์ ดร.สุชุม อีสเสงี่ยม ผู้ประสานงานชุดโครงการวัสดุเพื่ออุตสาหกรรม</li> <li>● ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภาณี น้อยยั้ง ผู้ประสานงานชุดโครงการดิจิทัล ปัญญาประดิษฐ์ ระบบอัตโนมัติ และหุ่นยนต์ สำหรับอุตสาหกรรมสมัยใหม่</li> <li>● ดร.ถาวร รัตติวิทวาณิช ผู้ประสานงานชุดโครงการอุตสาหกรรมฐานชีวภาพและความยั่งยืน</li> <li>● นายกิตติศักดิ์ พรหมเปี่ยม ผู้ประสานงานชุดโครงการอุตสาหกรรมการผลิตแบบดิจิทัลอัจฉริยะ</li> </ul>
12.30 – 13.00 น.	<p>การซักถาม และแลกเปลี่ยนความคิดเห็น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● นางสาวพร โชคเฉลิมวงศ์ ผู้อำนวยการกองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม 1</li> <li>● นางสาวดารินทร์ เจียมประดิษฐ์กุล นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการ</li> </ul>
13.00 – 13.30 น.	<p>รับชมวีดิทัศน์ “แนะนำการใช้งานระบบ NRIIS”</p> <p>โดย นายเอก บำรุงกิจ ผู้อำนวยการกองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม</p>
13.30 – 16.30 น.	<p>การแสดงผลสำเร็จจากผลงานวิจัยและนวัตกรรมด้านการพัฒนาเทคโนโลยีและอุตสาหกรรม และแลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำงานวิจัยร่วมกับภาคอุตสาหกรรม และการผลักดันให้เกิดการนำงานวิจัยไปสู่การใช้ประโยชน์</p> <p>ผู้ดำเนินการเสวนา นางสาวพิมพ์ภิดา วิชญพิมพ์จุฬา ผู้ประสานงานชุดโครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์ Innovative house</p> <p>ผู้ร่วมเสวนา และประเด็นเสวนา</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ศาสตราจารย์ ดร.สุเมธ ไชยประพัทธ์ สถาบันวิจัยระบบพลังงาน มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ประเด็น “ทำความเข้าใจเอกชน ก่อนทำงานวิจัยอุตสาหกรรม”</li> <li>● นายชฌา วสุวัต บริษัท แวลู ซอร์สซิ่ง จำกัด ประเด็น “ฝึกซ้อมธรรมดา...ไม่ธรรมดาเมื่อผ่านงานวิจัย”</li> <li>● ดร.เกรียงศักดิ์ ขาวเนียม บริษัท ยอคคุณโอสดี จำกัด ประเด็น “เมื่อนักวิจัย...เป็น Start up”</li> <li>● ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เชษฐา พันธุ์เครือบุตร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และบริษัท เมตติคูลี จำกัด ประเด็น “เทคโนโลยี 3D / 4D Printing: ตัวอย่างความสำเร็จในวงการแพทย์ไทย”</li> </ul>