



สทศ
NSTDA

THAILAND
TECH SHOW
2018

THAILAND

TECH SHOW

"เสริมแกร่งธุรกิจด้วยวิทย์และนวัตกรรม" >>>>

2018

DATE

4-8 JULY 2018

VENUE

BITEC BANGNA
BANGKOK

HALL

EH101 - EH102

www.nstda.or.th/thailandtechshow

การแสดงผลงานวิจัยของสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ร่วมกับเครือข่ายพันธมิตรจากทั่วประเทศ ในการขับเคลื่อนเวทีต่อยอดผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมจากห้องสู่ห้าง เพื่อเชื่อมโยงให้เอกชนเข้าถึงได้ง่าย รวมถึงการนำผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม ที่พัฒนาจากสถาบันวิจัย มหาวิทยาลัย และภาคเอกชนอื่นๆ ออกสู่เชิงพาณิชย์ได้อย่างเป็นรูปธรรม ซึ่งเป็นการนำเสนอในรูปแบบตลาดเทคโนโลยี ผู้ซื้อพบผู้ขาย สนับสนุนธุรกิจเทคโนโลยี และ Tech Startup รวมทั้งเชื่อมโยงการลงทุนในรูปแบบใหม่และ/หรือ แหล่งทุนที่เหมาะสม เพื่อเป็นกลไกการเร่งสร้างนวัตกรรมใหม่ๆ และการต่อยอดให้เกิดขึ้นได้เร็วและในวงกว้าง รวมถึงการขยายตลาดให้แก่ธุรกิจเทคโนโลยี



การนำเสนอผลงาน Thailand Tech Show 2018 โดยนักวิจัยจาก สวทช. และเครือข่ายพันธมิตรทั่วประเทศ

วันพฤหัสบดีที่ 5 กรกฎาคม 2561 MR218 - 220 ชั้น 2

เวลานำเสนอ	MR 218	MR 219	MR 220
09.30 – 9.50 น.	N-Breeze (สวทช.)	อุปกรณ์ตรวจจัดการรั่วไหล (บริษัท ปทุมอินสตรูเมนต์ จำกัด)	การวิเคราะห์หาปริมาณรวมของสบู่ออกซิเจนในน้ำยางธรรมชาติ (มอ.)
09.50 – 10.10 น.	ผลิตภัณฑ์บำรุงผม (สพท.)	เครื่องวัดวิเคราะห์ความชื้นสะท้อนอัจฉริยะ (บริษัท ปทุมอินสตรูเมนต์ จำกัด)	โฟมยางที่มีส่วนผสมของสารล่อแมลง (มอ.)
10.10 – 10.30 น.	ผลิตภัณฑ์พวงม้วน (สพท.)	เครื่องกำจัดลูกน้ำยุงด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง (มทส.)	ซาโมเนลาแบคทีเรียโอเฟอสำหรับป้องกันและฆ่าเชื้อซาโมเนลาในสัตว์ปีกและสุกร (มอ.)
10.30 – 10.50 น.	พักรับประทานอาหารว่าง		
10.50 – 11.10 น.	เข็มฉีดยาขนาดไมครอนประเภทละลายได้ (จุฬาฯ)	กรรมวิธีการผลิตเอมพ์คอนกรีต (มทส.)	การบำบัดน้ำเสียโดยกระบวนการทางชีวภาพด้วยสาหร่ายและไรแดง (มอ.)
11.10 - 11.30 น.	หุ่นยนต์ตรวจวินิจฉัยการรับรู้ความรู้สึกปลายประสาทโดยใช้เส้นใยโพลิเอทิลีนในผู้ป่วยโรคเบาหวาน (ม.มหิดล)	หุ่นจำลองศีรษะยางพาราตรวจสอบปริมาณรังสี (มม.)	อุปกรณ์เช็คชีวไฟและสายดิน (มรท. เพชรบุรี)
11.30 – 11.50 น.	กรรมวิธีการผลิตตรีฟลาแกรนูลฟู (มมส.)	อุปกรณ์กำเนิดบิตคู่ลมเพื่อเข้ารหัสข้อมูลด้วยทฤษฎีโกลาหล (ส.ท.ญ.)	อะแดปเตอร์ตัดไฟรั่วแบบพกพา (มรท. เพชรบุรี)
11.50 – 12.10 น.	เครื่องอบแห้งแบบตู้โดยใช้อากาศอบแห้งที่มีอุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ต่ำ (มมส.)		

จบการนำเสนอ / พักรับประทานอาหารกลางวัน

กำหนดการ
NSTDA
INVESTORS' DAY 2018

ภายในงาน Thailand Tech Show 2018

วันศุกร์ที่ 6 กรกฎาคม 2561 เวลา 08.30 – 17.00 น.

ณ ห้องภิรัช ฮอลล์ 2 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพฯ

เวลา	รายละเอียด
08.30 – 09.00 น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมงาน
Session A	
09.00 – 09.05 น.	พิธีกรกล่าวต้อนรับ
09.05 – 09.10 น.	กล่าวรายงานความเป็นมาและวัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม NSTDA Investors' Day 2018 โดย ดร.ณรงค์ ศรีเลิศรกุล ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
09.10 – 09.15 น.	กล่าวเปิดงาน NSTDA Investors' Day 2018 โดย ดร.สุวิทย์ เมษินทรีย์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
09.15 – 09.20 น.	พิธีเปิด NSTDA Investors' Day 2018
09.20 – 09.45 น.	กิตติกรรมประกาศความสำเร็จในการถ่ายทอดเทคโนโลยี
09.45 – 10.30 น.	การบรรยายเรื่อง “ 10 เทคโนโลยีที่น่าจับตามอง (10 Technologies to Watch) ” โดย ดร.ณรงค์ ศรีเลิศรกุล ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
10.30 – 12.20 น.	Investment Pitching Session (นำเสนอผลงานละ 7 นาที) • ผลงานเด่นของ สวกช. 5 ผลงาน • ผลงานจากหน่วยงานพันธมิตร 7 ผลงาน
12.20 – 12.30 น.	ช่วงการโหวตให้คะแนน และพิธีมอบรางวัล • ผลงานที่น่าเสนอได้ดีที่สุด (The best presentation) • ผลงานที่น่าสนใจที่สุด (The most interesting technology for investment)
12.30 – 14.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวันตามอัธยาศัย และเยี่ยมชมนิทรรศการ
Session B	
14.00 – 15.00 น.	การเสวนาพิเศษ เรื่อง เทคโนโลยีพลิกเกษตรไทยเป็นเกษตรอัจฉริยะ (Disruptive Technology to Smart Farming) โดย • อ.สพ.รุจวาทย์ ทหารแก้ว รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ ศูนย์วิจัยและพัฒนา เครื่องทาโร • นายปัญญาวัฒน์ จักกันต์ศรีมี Expert – Innovation for Business บริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด • นายคำพล โชคสุนทสุทธิ์ ประธานกรรมการเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ฟาร์มดี เอเชีย จำกัด ดำเนินรายการโดย : ดร.วงศกร พูนพิริยะ ผู้อำนวยการโปรแกรมวิจัยเซนเซอร์และระบบสมองกลอัจฉริยะ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
15.10 – 16.10 น.	การเสวนาพิเศษ เรื่อง เทคโนโลยีอาหารเพื่ออนาคต (Disruptive Technology : Food for the Future) โดย • ดร.ธัญญวัฒน์ เกษมสุวรรณ ผู้อำนวยการศูนย์นวัตกรรม บริษัท ไทยยูเนียน กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) • ดร.ศุภเกียรติ คำบุทอง กรรมการผู้จัดการ บริษัท มาลี แอปพลายด์ ไซอินซ์ จำกัด • ดร.วรรณพ วิเศษสงวน รองผู้อำนวยการศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ สวกช. ดำเนินรายการโดย : ดร.กิตติชัย ราชมหา หัวหน้าภาควิชาการบริหารจัดการธุรกิจอาหาร วิทยาลัยการจัดการ มหาวิทยาลัยมหิดล
Session C (One-on-One Matching)	
14.00 – 17.00 น.	การเจรจาธุรกิจกับ 5 ผลงานเด่นของ สวกช. (One-on-One Matching)

"เสริมแกร่งธุรกิจด้วยวิทย์และนวัตกรรม" >>>>

เวทีแสดงนวัตกรรม
พร้อมต่อยอดจาก สวทช.
และพันธมิตรจากทั่วประเทศ
มากกว่า 300 ผลงาน

อัปเดต "10 เทคโนโลยี
ที่น่าจับตามอง"

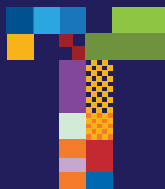
เจรจาธุรกิจ ระหว่าง
ผู้ประกอบการ/
นักลงทุน และผู้พัฒนา
เทคโนโลยี เพื่อขอรับ
การถ่ายทอดเทคโนโลยี
สร้างโอกาสและตอบโจทย์
อุตสาหกรรมมากขึ้น



จับตาและร่วมโหวดผลงาน
วิจัยที่น่าลงทุนที่สุดแห่งปี
บนเวที NSTDA
Investors' Day 2018

แลกเปลี่ยนเรียนรู้กับการสัมมนา
การบรรยายและการเสวนาทาง
วิชาการโดยวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ

ชม ชิมและซื้อสินค้านวัตกรรม
หลากหลายภายใต้แบรนด์จาก
ผู้ประกอบการไทย



THAILAND
TECH SHOW
2018

สวทช.
NSTDA



สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
111 อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย ถ.พหลโยธิน
ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120