

Website : www.thailand4.com	Date: 23 May 2018
'HEADLINE': วว.ແຄລງໝາວຈັດຈານ Transforming SMEs through Innovation: From Local to Global Player in Bio-Economy	PR Value : 75,000
Link: http://www.thailand4.com/gen/2018-05-23/08681ff08accf4a1b04e0e0a929491b0/	

thailand press release news 

search

General Business Entertainment IT Stocks Lifestyle Telecom Energy Properties Automotive Healthcare Events [ກາງຂ່າປະເມີນ](#)

වວ.ແຄລງໝາວຈັດຈານ Transforming SMEs through Innovation: From Local to Global Player in Bio-Economy ຂັບເຄລືອນໂຍນຍັງຮັງ ຕອບສົນຍາວຈັດຈານ ສ້າງຜູ້ປະກອບການໄທຢ່າຍຕ້ວຍນັວຕໍ່ກຣມ

ຂ່າປະເມີນພັນທຳໄປ Wednesday May 23, 2018 16:36



ກຽງເທິງ--23 ພ.ຄ.--ສາທັນວຽກທານາສາສດຣແລະເທດໂນໂລຢີແກ່ປະເທດໄທ

ສາທັນວຽກທານາສາສດຣແລະເທດໂນໂລຢີແກ່ປະເທດໄທ (ວວ.) ກະທຽວງວຍທານາສາສດຣແລະເທດໂນໂລຢີ ຮົມພັນພົມດົກ ການຊົງເອກະພາບ ຂັບເຄລືອນໂຍນຍັງຮັງ ຕອບສົນຍາວຈັດຈານ ສ້າງຜູ້ປະກອບການໄທຢ່າຍຕ້ວຍນັວຕໍ່ກຣມ ປະກາຄລົດ ຈານ Transforming SMEs through Innovation : From Local to Global Player in Bio-Economy ພົມໝີເປັນ ຈຸດເຮັນດັນຄັ້ງສໍາຄັນໃນການຂ່າຍທີ່ສາທາງການດ້ານນານຂອງອົງຄອກ ໄກສ້າມາຮັດຕອບສົນຍາວຈັດຈານ ອອງປະເທດ

ดร.ลักษณ์ ปลื้มแสงนาค ผู้ว่าการ วว. กล่าวว่า วว. กำหนดจัดงาน "Transforming SMEs through Innovation : From Local to Global Player in Bio-Economy" ในระหว่างวันที่ 4-5 มิถุนายน 2561 เวลา 8.30-16.00 น. ห้องบอลรูม A ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ โดยได้รับเกียรติจาก ดร.สุวิทย์ เมษินทรีย์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ เป็นประธานในการเปิดงาน โดยมีวัตถุประสงค์ในการจัดงานเพื่อนำนโยบายของรัฐบาลมาขับเคลื่อน ผ่านการพัฒนาศักยภาพงานวิจัยและพัฒนา ถ่ายทอดเทคโนโลยี การให้บริการแก่อุดสาಹกรรม ตลอดจนด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องของ วว. "ไปสู่ประกอบการ โดยเฉพาะผู้ประกอบการกลุ่ม SMEs ที่เกี่ยวข้องกับด้านเกษตรและอาหารของไทย ให้สามารถเดินทางได้อย่างมั่นคงและเป็นกำลังสำคัญในการส่งเสริมเศรษฐกิจของชาติต่อไป นอกจากนี้ยังถือเป็นจุดเริ่มต้นครั้งสำคัญในการขยายทธิทางการค้าเนินงานของ วว. ในปัจจุบัน ให้สามารถตอบสนองความต้องการของประเทศ ใน การสร้างผู้ประกอบการที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม (Innovation-Driven Enterprise หรือ IDE) อีกด้วย

"...ระบบเศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม เทคโนโลยี และความคิดสร้างสรรค์ หรือ ระบบเศรษฐกิจกระแสใหม่ (New Economy) เป็นเครื่องมือสำคัญในการสร้างขีดความสามารถทางเศรษฐกิจอย่างมีประสิทธิภาพ โดยการใช้จุดแข็งของแต่ละประเทศในการยกระดับการพัฒนาประเทศ ให้พัฒนาจากการเป็นประเทศที่รับจ้างผลิตสินค้าให้พัฒนาไปสู่การเป็นประเทศที่มีความสามารถในการพัฒนาและสร้างสรรค์นวัตกรรม เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้เกิดขึ้นแก่สินค้าและบริการที่เกี่ยวข้อง ส่าหรับประเทศไทยนั้น គណនือนุกรรมาธิการขับเคลื่อนการปฏิรูปเศรษฐกิจกระแสใหม่ ในคณะกรรมการธิการขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ สภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ ได้กำหนดให้เศรษฐกิจฐานชีวภาพ หรือ Bio Economy เป็นหนึ่งในภาคเศรษฐกิจหลักของไทย เนื่องจากประเทศไทยมีศักยภาพและความพร้อมในการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องในทุกด้านอย่างมาก"

นางสาวรุ่งเพชร ชิตานุวัตร ผู้อำนวยการกลุ่มโครงการภูมิภาคอาเซียน บริษัท ยูบีเอ็น เอเชีย (ประเทศไทย) จำกัด หนึ่งในพันธมิตรที่นำผลงานเข้าร่วมจัดกิจกรรมในครั้งนี้ กล่าวถึงแนวโน้มของนวัตกรรมอาหารเพื่อสุขภาพ (Trend and Innovation of Functional Food) ว่า จากประสบการณ์ของบริษัทยูบีเอ็นฯ ที่เป็นผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดงานแสดงส่วนผสมอาหาร มองเห็นถึงความสำคัญของการใช้นวัตกรรมและในการเพิ่มนวลดำรงการพัฒนาอาหารเพื่อสุขภาพ โดยผู้ประกอบการสามารถศึกษาและพัฒนาสินค้าได้จากเห็นด้อาหารสุขภาพที่มาแรง ยกตัวอย่างเช่น การใช้นวัตกรรมในการผลิตสารให้ความหวานจากธรรมชาติที่หลักหลาย เนื่องจากความใส่ใจของผู้บริโภคในด้านความสมดุลระหว่างรสชาติ หวานหอมอร่อยและสุขภาพที่ดีได้ขึ้นเคลื่อนไหวนวัตกรรมใหม่ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่ให้ความหวานแทนน้ำตาล ซึ่งในอนาคตจะได้เห็นสารให้ความหวานแทนน้ำตาลที่มาจากธรรมชาติ หรืออาจมีวัตถุเดิมอีกสมเซาไปด้วยเพื่อให้ได้ความหวานที่รักษาระดับน้ำตาลในร่างกายให้สม่ำเสมอ หรือในปัจจุบันผู้บริโภคจะหันมาเลือกสรรอาหารและเครื่องดื่มที่ให้คุณค่าทางโภชนาการและให้พลังงานอย่างเต็มที่แทนอาหารไขมันตัวแบบเดิม ๆ แต่ยังคงใส่ใจอาหารที่ดีต่อสุขภาพและเลือกสรรอาหารที่ออกแบบมาเพื่อช่วยดูแลสุขภาพของผู้บริโภคแต่ละคน ซึ่งสิ่งเหล่านี้ต้องมีการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มคุณค่าให้กับอาหารและเครื่องดื่มตามความต้องการของผู้บริโภค

ดร.ลักษณ์ ปลั้งแสงมาศ ก่อตั้งกิจกรรมภายในงาน Transforming SMEs through Innovation ว่า ประกอบด้วย กิจกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการให้เข้มแข็ง ได้แก่ การบรรยายของวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิทั้ง ชาวไทยและชาวต่างประเทศ ถึงแนวทางการพัฒนาและขับเคลื่อน SMEs ที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมด้านการเกษตรและ อาหารของไทยไปสู่ตลาดโลกอย่างยั่งยืนด้วย วทน. ตามนโยบายของรัฐบาล งานสัมมนาและกิจกรรมที่แสดงถึงความ เชี่ยวชาญของ วว. และพันธมิตรในด้านนวัตกรรมอาหารเพื่อส่งเสริมและสนับสนุนบทบาทของไทยในการเป็นครัวของโลก (Kitchen of the World) นิทรรศการผลงานวิจัยพัฒนา ถ่ายทอดเทคโนโลยี บริการอุดสาหกรรม เพื่อแสดงศักยภาพใน แต่ละสาขาความเชี่ยวชาญของ วว. และเครือข่ายพันธมิตรทั้งในและต่างประเทศที่เกี่ยวข้อง ออาท Chinese Academy of Sciences (CAS) และ Japan Packaging Institute (JPI) เป็นต้น รวมทั้งการให้คำปรึกษาและสนับสนุนด้านเทคโนโลยี ตลอดจนการจับคู่ธุรกิจ (Business Matching) โดยมีการให้คำปรึกษาเพื่อแนะนำแนวทางและสนับสนุนการดำเนินงานแก่ ผู้ประกอบการตัวย โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้ประกอบการในระดับ SMEs ของไทยที่เกี่ยวข้องกับภาคเศรษฐกิจชีวภาพ ผู้แทนจากหน่วยงานภาครัฐและสถาบันที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยและพัฒนา โดยเฉพาะการพัฒนา วทน. ไปสู่การใช้ประโยชน์ ในเชิงพาณิชย์ (Commercialization) นักวิจัยและนักศึกษาในสาขาที่เกี่ยวข้อง และประชาชนผู้สนใจการน่า วทน. ไปใช้ ประโยชน์ได้จริง

สำหรับผลงานเด่นๆ ของ วว. ที่จะนำไปจัดแสดงให้ผู้เข้าร่วมงานได้สัมผัสและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน เพื่อขับเคลื่อน เศรษฐกิจประเทศไทย ออาท ผลงานวิจัย LECENTELLA...ผลิตภัณฑานโนเซร์นจากสารสกัดในบัวบก Gematics...ผลิตภัณฑ์ แคปซูลสารสกัดชีวบาร์เทาอาการคลื่นไส้อาเจียนสำหรับผู้ป่วยมะเร็งที่รับเคมีบำบัด Functional Ingredients Scale-up Plants เสริมแกร่ง SMEs นำเสนอ ระบบโครงสร้างพื้นฐานเสริมแกร่ง SMEs ได้แก่ Food Innovation Service Plant (โรงงานบริการนวัตกรรมอาหาร) ICPIM ศูนย์นวัตกรรมผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์เพื่ออุดสาหกรรม Algae Excellent Center (ศูนย์ความเป็นเลิศด้านสาหร่าย) Food Design & Packaging Smart Packaging ได้แก่ Intelligent Packaging, Active packaging, ECO Package Design, Compostable Packaging Test บริการทดสอบบรรจุภัณฑ์สำหรับ สินค้าอันตราย ชี้ วว. ให้บริการทดสอบบรรจุภัณฑ์สินค้าอันตรายเป็นแห่งเดียวในประเทศไทยเพื่อขอรับรอง UN mark NQI for Bio-Industry นำเสนอองานบริการเพื่อขับเคลื่อนภาคอุดสาหกรรม ได้แก่ Food Safety Biocompatibility การ รับรองมาตรฐานอาหารและเครื่องดื่ม การทดสอบความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางด้วยผิวหนังจำลอง 3 มิติ ยก ระดับໂຄหอปด้วย วทน. นำเสนอ Success Case ผู้ประกอบการที่ประสบผลสำเร็จในระดับประเทศและเตรียมก้าวสู่ระดับ นานาชาติ

นอกจากนี้ยังมีการแสดงผลงานของเครือข่ายพันธมิตรภาครัฐและเอกชนทั้งในและต่างประเทศ ออาท กรมส่งเสริมการส่ง ออกระหว่างประเทศ Food Innopolis, UBM, หน่วยงานเทคโนโลยี CAS, Tokyo SMEs Support Center, JST และผู้ ประกอบการอุดสาหกรรม

Invalid Domain Name

Latest Press Release