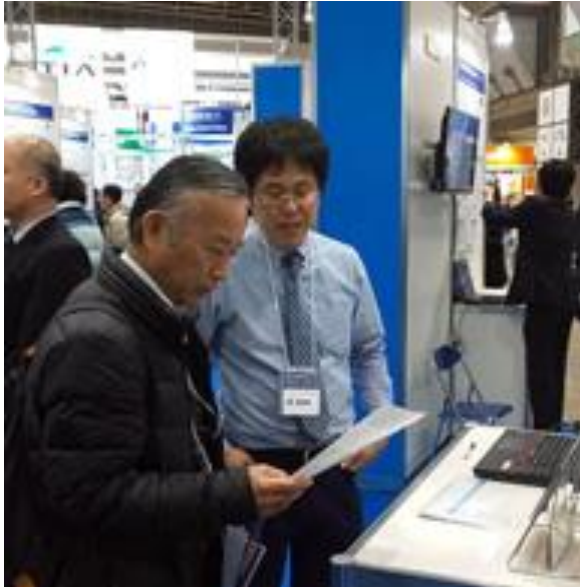


นาโนเทคโนโลยีของมาเลเซียจัดแสดงในตลาดโลก



มาเลเซียเปิดตัวนาโนเทคโนโลยีครั้งแรกในงาน Nano - Tech 2019 Expo ณ ประเทศญี่ปุ่น แสดงให้เห็นถึงศักยภาพด้านนาโนเทคโนโลยีของบริษัทในมาเลเซีย

The NanoMalaysia pavillion ซึ่งเป็นคหุพาประเทศของมาเลเซียที่จัดแสดงผลิตภัณฑ์นาโนเทคโนโลยีของบริษัทในมาเลเซีย นำโดยบริษัท NanoMalaysia Bhd. มีบริษัทมาเลเซียเข้าร่วมจัดแสดงสินค้าทั้งหมด 8 บริษัท ได้แก่ (1) บริษัท NANOVerify Sdn Bhd (2) บริษัท IGL Coatings (Ominent Sdn Bhd) (3) บริษัท Nanopac (M) Sdn Bhd (4) บริษัท DERMAGS Skin Solutions (Biopro - UTM) (5) บริษัท Farmasia Sdn Bhd (6) บริษัท Acme Chemicals (Malaysia) Sdn Bhd (7) All Season Synergy Sdn Bhd และ (8) บริษัท IDC NETWORK (M) Sdn Bhd.

Dr. Rezal Khairy Ahmad, CEO ของ NanoMalaysia Bhd. กล่าวว่า The NanoMalaysia pavillion เป็นเวทีที่ดีสำหรับผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมการผลิตสินค้านานาเทคโนโลยีในการนำเสนอสินค้าให้ตลาดโลกได้รับรู้ซึ่งนับเป็นอย่างก้าวที่สำคัญในกระบวนการนำเข้าสู่ตลาดในเชิงพาณิชย์ (Commercialisation)

การทำการค้าสำหรับสินค้านานาเทคโนโลยีไม่เพียงแต่จะต้องมีหน่วยงานสนับสนุน มีการลงทุนและการเข้าถึงสิ่งอำนวยความสะดวก แต่ยังรวมถึงการนำเสนอสินค้า การประชาสัมพันธ์ การตลาด ไปจนถึงการขายและการบริการ ซึ่งสินค้าดังกล่าวเข้าสู่ตลาดได้สำเร็จแล้ว ก็จะเป็นแรงบรรดาลใจประยุกต์ใช้นาโนเทคโนโลยีในการเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าต่อไป ส่งผลให้บริษัทในมาเลเซียผลิตสินค้าออกสู่ตลาดมากขึ้น

ภายในงาน Nano - Tech 2019 ได้มีการลงนามในบันทึกความเข้าใจ (Memorandum of Understanding: MoU) ระหว่าง NanoMalaysia กับ NanoNextNL จากเนเธอร์แลนด์ และการลงนามใน MoU ระหว่าง NanoMalaysia และ NanoCanada โดย MoU ดังกล่าวเป็นการจัดตั้งธุรกิจระหว่างประเทศและเวทีการพัฒนาาร่วมกันของบริษัทนาโนเทคโนโลยีของเนเธอร์แลนด์ แคนาดา และมาเลเซีย เพื่อให้สามารถเข้าสู่ตลาดสหภาพยุโรปและอเมริกาเหนือได้ตามลำดับ

งาน Nano - Tech 2019 จัดขึ้นระหว่างวันที่ 30 มกราคม ถึง 1 กุมภาพันธ์ 2562 เป็นงานแสดงสินค้าและการประชุมด้านนาโนเทคโนโลยีระดับนานาชาติ ที่เน้นเรื่องเทคโนโลยีล้ำสมัยและวัสดุต่างๆ ที่สามารถทำให้เกิดสังคมอัจฉริยะที่เป็นจริงได้ โดยงานในปีนี้จัดขึ้นเป็นครั้งที่ 18 คาดว่าจะมีองค์กรเข้าร่วมกว่า 500 แห่งจาก 21 ประเทศและภูมิภาคต่างๆ ในจำนวนดังกล่าวมีองค์กรประมาณ 30 แห่งที่เข้าร่วมเป็นครั้งแรก และคาดว่าจะมีผู้เข้าเยี่ยมชมงานกว่า 50,000 คน

- นโยบายภาครัฐ
 เศรษฐกิจการลงทุน
 แนวโน้มการตลาด
 รายงานสินค้าและบริการ
 อื่นๆ

ผู้จัดแสดงสินค้าที่เข้าร่วมงานครั้งนี้มาจากหลากหลายแขนง ได้แก่ วัสดุ เทคโนโลยีสารสนเทศและ อิเล็กทรอนิกส์ วัสดุผสมชีวภาพ (Nano – Bio) ยานยนต์ สิ่งแวดล้อมและพลังงาน วิศวกรรมทางธรรมชาติ/ วิศวกรรมเลียนแบบธรรมชาติ (Biomimetics) ฟันยนต์ ซอฟต์แวร์จำลองสถานการณ์ อุปกรณ์สวมใส่ (Wearables) อากาศยาน ปัญญาประดิษฐ์ Internet of Things (IoT) และเซ็นเซอร์ขั้นสูง ซึ่งความ หลากหลายนี้เป็นจุดแข็งที่สุดของงานแสดงสินค้าในการส่งเสริมความร่วมมือระหว่างสาขา และการพัฒนา เทคโนโลยีสมัยใหม่ที่ไม่เคยมีใครทำมาก่อนในอุตสาหกรรมหลากหลายแขนง

NanoMalaysia ผ่าน iNanovation และ NGAP 2020 ให้ความสำคัญกับการนำนวัตกรรมนาโนเทคโนโลยี ในสิ่งมีชีวิตมาใช้ทำการค้า และความร่วมมือกันในรูปแบบการถ่ายทอดทางเทคโนโลยี การร่วมทุน ฯลฯ ดังนั้น ที่การจัดกิจกรรมดังกล่าวจึงเหมาะสำหรับเป็นเวทีที่เหมาะสมในแสวงหาการร่วมทุนต่างๆ

NanoMalaysia Bhd ก่อตั้งขึ้นเมื่อปี 2554 เป็นบริษัทจำกัดภายใต้กระทรวงพลังงาน วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม และการเปลี่ยนแปลงทางสภาพภูมิอากาศ เพื่อหน่วยงานด้านธุรกิจที่มีความรับผิดชอบด้านการนำ นาโนเทคโนโลยีมาใช้ทางการค้าและกิจกรรมทางอุตสาหกรรม โดยบริษัทฯ กำลังมองหาการพัฒนา นาโนเทคโนโลยีผ่าน 4 ภาคส่วนสำคัญ ได้แก่ อิเล็กทรอนิกส์ อุปกรณ์และระบบ อาหารและการเกษตร พลังงาน และสิ่งแวดล้อม รวมไปถึงด้านสุขภาพ การแพทย์และการรักษาสุขภาพ

ที่มา: Bernama, 4 มกราคม 2562



- นโยบายภาครัฐ
 เศรษฐกิจการลงทุน
 แนวโน้มการตลาด
 รายงานสินค้าและบริการ
 อื่นๆ

Call Center 1169
www.ditp.go.th
www.thaitrade.com

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
563 ถนนนนทบุรี ตำบลบางกระสอ อำเภอเมือง
จังหวัดนนทบุรี 11000

Office of Commercial Affairs,
Royal Thai Embassy,
Kuala Lumpur, Malaysia

206 Jalan Ampang 50450 KL
T : +6032 2142 4601
e-Mail : enquiry@thaitrade.my