



MDES NEWS UPDATE



กระทรวงดิจิทัลฯ หยุ CAT และ depa บูรณาการความร่วมมือระหว่างประเทศ

ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เปิดเผยถึงการประชุม “คณะกรรมการร่วมว่าด้วยการค้า การลงทุน และความร่วมมือทางเศรษฐกิจระหว่างไทย - จีน” ครั้งที่ 6 ว่า ปัจจุบันประเทศไทยได้มีโอกาสเชื่อมโยงกับภูมิภาคอื่นๆ และทั่วโลกด้วยเทคโนโลยี ทั้งในแง่ของการลงทุนและการพัฒนาบุคลากรในพื้นที่โครงการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) รวมทั้งการใช้ดิจิทัลในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม โดยมีผู้ประกอบการจำนวนมากได้เข้ามาร่วมมือกับบริษัทเอกชนไทยและรัฐบาลไทยอย่างต่อเนื่อง ซึ่งนับเป็นโอกาสที่ไทยและจีนจะเชื่อมโยงความร่วมมือในการพัฒนาเทคโนโลยีร่วมกันอีกหลายด้าน ด้วยการลงนามบันทึกความเข้าใจการพัฒนาเคเบิลใต้น้ำเส้นใหม่เชื่อม EEC และฮ่องกง ศูนย์ข้อมูลในไทย การพัฒนาสนามบินทดสอบและพันธมิตรเพื่อนำเทคโนโลยี 5G ไปใช้ในวงต้น ที่จะเชื่อมโยงเข้ากับเส้นทาง One Belt One Road โดยความร่วมมือไทย-จีนครั้งนี้ จะนำมาซึ่งผลประโยชน์ทั้งด้านเศรษฐกิจและสังคมร่วมกัน การประชุมฯ ดังกล่าว ทำให้เกิดความร่วมมือระหว่างไทยกับจีนในหลายด้าน นำไปสู่การลงนามบันทึกความเข้าใจ (MOU) จำนวน 10 ฉบับ โดยเป็น MOU ในส่วนของกระทรวงดิจิทัลฯ และหน่วยงานในสังกัด 5 ฉบับ ประกอบด้วย 1.บันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือในการพัฒนาสนามบินทดสอบและพันธมิตรเพื่อนำเทคโนโลยี 5G ไปใช้ในวงต้น 2. บันทึกข้อตกลงฯ พหุภาคีในการพัฒนา EEC & Startup Hub ในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก 3. บันทึกข้อตกลงฯ ในการพัฒนาสถาบันไอโอทีและดิจิทัลพาร์คประเทศไทย 4. บันทึกข้อตกลงฯ ในการศึกษาร่วมกันในโครงการร่วมก่อสร้างระบบเคเบิลใต้น้ำเชื่อมโยงระหว่างประเทศไทยและเขตปกครองพิเศษฮ่องกง 5. บันทึกข้อตกลงฯ ในโครงการก่อสร้างศูนย์ข้อมูลอินเทอร์เน็ตในประเทศไทย โดยความร่วมมือที่เกิดขึ้นนับเป็นโอกาสสำคัญในการขับเคลื่อนเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ในด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่เกิดจากการบูรณาการความร่วมมือระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชน ภาควิชาการ ทั้งในประเทศและต่างประเทศอย่างแท้จริง ซึ่งมีเป้าหมายสูงสุดในการปรับเปลี่ยนประเทศไทยไปสู่โครงสร้างเศรษฐกิจแบบดิจิทัลบนฐานนวัตกรรมตามนโยบายของรัฐบาล

สมว.ดิจิทัลฯ ปาฐกถาพิเศษในงานสัมมนา “Thailand-China Business Forum 2018”



ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กล่าวปาฐกถาพิเศษ ภายในงานสัมมนา “Thailand-China Business Forum 2018 : Comprehensive Strategic Partnership through the Belt and Road Initiative and the EEC” โดยสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (บีโอไอ) จัดขึ้น เพื่อส่งเสริมความสัมพันธ์ด้านเศรษฐกิจระหว่างไทย-จีน พร้อมเชิญชวนนักลงทุนจากประเทศจีนเข้ามาร่วมลงทุนในประเทศไทย ซึ่งนโยบาย “Belt and Road” ของจีน และนโยบายการสร้างศูนย์กลางทางเศรษฐกิจของภูมิภาคอาเซียน ผ่านโครงการเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ของไทย เป็นนโยบายที่สอดคล้องกัน ส่งเสริมให้นโยบายเศรษฐกิจของทั้งสองประเทศและภูมิภาคสนับสนุนซึ่งกันและกันได้เป็นอย่างดี นอกจากนี้รัฐบาลไทยยังให้ความสำคัญกับการพัฒนาโครงสร้างเศรษฐกิจเพื่อปรับปรุงสภาพแวดล้อมทางธุรกิจให้เอื้ออำนวยต่อการลงทุน โดยปัจจุบันกระทรวงฯ และหน่วยงานในสังกัดฯ ได้ดำเนินการสร้างแนวทางการพัฒนาโครงการเขตส่งเสริมอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล (EECd) ในพื้นที่ EEC โดยเน้นการร่วมลงทุนระหว่างภาครัฐและภาคเอกชนเพื่อให้ EEC พัฒนาเป็นสมาร์ทซิตี้ ตลอดจนการผลักดันให้ไทยเป็นจุดศูนย์กลางด้านดิจิทัลของภูมิภาค เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2561 ณ โรงแรมแบงค็อกแมริออท มาร์คิสส์ ครีนส์ปาร์ค ถนนสุขุมวิท เขตคลองเตย กรุงเทพฯ



รพ.ดิจิทัลฯ เป็นประธานปิดงาน “Digital Thailand Big Bang Regional 2018” ที่ จ.สงขลา



ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นประธานในพิธีปิดงาน “Digital Thailand Big Bang Regional 2018” ที่จังหวัดสงขลา โดยสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) หน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดขึ้น สำหรับงาน Digital Thailand Big Bang Regional 2018 ได้จัดในหัวเมืองใหญ่ทั้ง 4 ภูมิภาค ได้แก่ จังหวัดขอนแก่น เชียงใหม่ ระยอง และสงขลา ภายใต้แนวคิด “Digital Transformation Thailand : โลกเปิด เราปรับ ประเทศเปลี่ยน” เพื่อเป็นการประกาศจุดยืนและความมุ่งมั่นของรัฐบาลที่ต้องการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลขับเคลื่อนนโยบาย “ไทยแลนด์ 4.0” รวมทั้งเป็นการเปิดโลกดิจิทัลไปสู่ประชาชนในภูมิภาคต่างๆ ทั่วประเทศ สร้างการมีส่วนร่วมในทุกภาคส่วน โดยผลของการจัดงานฯ ในระดับภูมิภาคทั้ง 4 ครั้ง มียอดผู้เข้าร่วมชมงานรวมทั้งสิ้น 58,000 คน ประกอบด้วย กลุ่มผู้ประกอบการ นักพัฒนาดิจิทัลซอฟต์แวร์ โปรแกรมเมอร์ ผู้บริหารสถานศึกษา นักเรียน นักศึกษา ข้าราชการ และประชาชนทั่วไป นอกจากนี้กระทรวงดิจิทัลฯ ยังได้มอบหมายให้ depa จัดงาน Digital Thailand Big Bang 2018 ภายใต้แนวคิด “Thailand BIG DATA - เข้าใจ BIG DATA เพื่ออนาคตข้างหน้าของเราทุกคน” ระหว่างวันที่ 19-23 กันยายน 2561 ณ อาคารชาเลนเจอร์ 1-3 ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี ซึ่งจะเป็งานด้านดิจิทัลที่ยิ่งใหญ่ที่สุดในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้อีกด้วย เมื่อวันที่ 26 สิงหาคม 2561 ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่าหาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

การประชุมคณะกรรมการด้าน ICT และ STI ที่องค์การสหประชาชาติ



ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กล่าวเปิดและปาฐกถาพิเศษ ในการประชุม “Second session of the Committee on Information and Communications Technology, Science, Technology and Innovation” ซึ่งองค์การสหประชาชาติ (UN) จัดขึ้น เพื่อเป็นการแสดงให้เห็นถึงนโยบายการเชื่อมโยงระหว่างรัฐบาลของกลุ่มประเทศในภูมิภาคเอเชียที่เป็นสมาชิกของคณะกรรมการเศรษฐกิจและสังคมแห่งเอเชียและแปซิฟิก (ESCAP) องค์กรระหว่างประเทศ รวมถึงผู้ที่เกี่ยวข้องในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) และวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (STI) โดย รพ.กระทรวงดิจิทัลฯ กล่าวถึงแผนแม่บทด้าน ICT เกี่ยวกับ “เป้าหมายของการพัฒนาที่ยั่งยืน” (Sustainable Development Goals : SDGs) ซึ่งเทคโนโลยีดิจิทัลเป็นเครื่องมือสำคัญที่จะช่วยขจัดปัญหาความยากลำบาก ลดความยากจน และสร้างสุขภาพที่ดีขึ้นให้กับประชาชนในทุกประเทศทั่วโลก ทั้งนี้ กระทรวงดิจิทัลฯ ตระหนักถึงเรื่องดังกล่าวและพยายามทำให้คนในพื้นที่ชนบททางไกลรู้จักการใช้ประโยชน์จากอินเทอร์เน็ต และรู้จักการทำธุรกิจออนไลน์ หรือ e-Commerce ในการสร้างรายได้ โดยเทคโนโลยีดิจิทัลจะสนับสนุนการพัฒนาที่ยั่งยืนในหลายมิติ ตลอดจนการพัฒนาคุณภาพบุคลากรในยุคดิจิทัล เมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2561 ณ องค์การสหประชาชาติ ถนนราชดำเนินนอก เขตพระนคร กรุงเทพฯ

ร่วมนวัตกรรม หรือความร่วมมือด้านดิจิทัล กับเอกอัครราชทูตราชอาณาจักรเนเธอร์แลนด์



ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ให้การต้อนรับ นายเกส ปีเตอร์ ราเดอ (H.E. Mr. Kees Pieter Rade) เอกอัครราชทูตราชอาณาจักรเนเธอร์แลนด์ ประจำประเทศไทย และคณะ พร้อมทั้งได้ร่วมหารือเกี่ยวกับแนวทางการสร้างความร่วมมือด้านดิจิทัลระหว่างสองประเทศ ซึ่ง รว.กระทรวงดิจิทัลฯ ได้ให้ข้อมูลว่า เทคโนโลยีดิจิทัลเป็นหนึ่งในกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนนโยบายประเทศไทย 4.0 สามารถเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันให้แก่ประชาชน รวมทั้งช่วยสนับสนุนการพัฒนาที่ยั่งยืนตามเป้าหมาย Sustainable Development Goals (SDG) ขององค์การสหประชาชาติ โดยกระทรวงดิจิทัลฯ มีหน้าที่สำคัญในการสนับสนุนภาคส่วนต่างๆ พัฒนาและใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด รวมถึงการส่งเสริมความสะดวกในการดำเนินธุรกิจ (Ease of doing business) ซึ่งปัจจุบันกระทรวงฯ อยู่ระหว่างดำเนินโครงการสำคัญๆ ที่จำเป็นต้องได้รับการสนับสนุนจากภาครัฐและภาคเอกชน รวมถึงมหาวิทยาลัยต่างๆ จากมิตรประเทศทั่วโลก ซึ่งเนเธอร์แลนด์เป็นประเทศหนึ่งที่มีความสำคัญในการพัฒนาด้านดิจิทัล อีกทั้งยังมีความประสงค์จะกระชับความร่วมมือด้านดิจิทัลกับฝ่ายไทย โดยเฉพาะด้าน Submarine Cable, Smart City, Digital Ports และความร่วมมือในพื้นที่เขตระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EEC) จึงเป็นนิมิตหมายอันดีในการพัฒนาความร่วมมือระหว่างประเทศต่อไปในอนาคต เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2561 ณ สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) อาคารเดอะไนน์ ทาวเวอร์ แกรนด์ พระรามเก้า ถนนพระราม 9 เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ



MDES ACTIVITY



รองนายกฯ ประจักษ์ฯ เป็นประธานเปิดงานสัมมนา “eGovernment Forum 2018”



พลอากาศเอก ประจักษ์ จันตอง รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธานเปิดงานสัมมนา “eGovernment Forum 2018” ภายใต้แนวคิด “Digital Government : Towards Smarter Public Service” ซึ่งกระทรวงดิจิทัลฯ ร่วมกับสมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศไทย (ATCI) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดขึ้น โดยมี นางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กล่าวปาฐกถาพิเศษหัวข้อ “Delivering Smarter Public Services with IoTs, Big Data and AI” สำหรับการจัดงานประชุมสัมมนาฯ ครั้งนี้ เพื่อการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการที่เป็นรูปธรรมในการให้บริการอัจฉริยะที่มุ่งประชาชนเป็นศูนย์กลาง เกิดการปรับเปลี่ยนการทำงานภาครัฐด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ เน้นการบริการข้อมูล มีการพัฒนาแพลตฟอร์มใหม่ๆ เพื่อให้เกิดการเชื่อมโยงการทำงานของหน่วยงานภาครัฐทั้งภายในและระหว่างหน่วยงาน จนเสมือนเป็นองค์กรเดียวกัน สำหรับการพัฒนาระบบการบริหารจัดการและบริการที่ขับเคลื่อนโดยความต้องการของประชาชน ซึ่งสามารถเข้าถึงบริการได้โดยไม่มีข้อจำกัดทางกายภาพ ประชาชนมีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางการพัฒนาสังคมและเศรษฐกิจ การปกครอง การบริหารบ้านเมือง ตลอดจนการเสนอความคิดเห็นต่อการดำเนินงานของภาครัฐได้อย่างสมบูรณ์ เมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2561 ณ ศูนย์ประชุมวายุภักษ์ โรงแรมเซ็นทรา บาย เซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ



ดร.พันธ์ศักดิ์ ศิริรัชตพงษ์ ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นประธานเปิดสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) สาขาภาคใต้ตอนล่าง ที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จังหวัดสงขลา เพื่อเป็นการขับเคลื่อนประเทศสู่เศรษฐกิจดิจิทัล ซึ่ง depa เป็นหน่วยงานในกำกับกระทรวงดิจิทัลฯ ที่มีภารกิจหลักในการสนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล ตลอดจนส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในภาคอุตสาหกรรม สังคม และการพัฒนากำลังคนด้านดิจิทัล เพื่อให้สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ พร้อมกับการสร้างประโยชน์ต่อสังคม โดย depa ได้เล็งเห็นความสำคัญของการยกระดับภาคธุรกิจและอุตสาหกรรมไทยให้สามารถเปลี่ยนผ่านและปรับธุรกิจเข้าสู่ยุคดิจิทัลทำให้การทำงานต้องมีความคล่องตัว จำเป็นต้องกระจายการให้บริการสู่ภูมิภาคต่างๆ ทั้งนี้ depa ได้เปิดสำนักงานฯ เพิ่ม 4 สาขา ได้แก่ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่จังหวัดอุบลราชธานี ภาคตะวันออกที่จังหวัดชลบุรี ภาคเหนือตอนล่างที่จังหวัดพิษณุโลก และภาคใต้ตอนล่างที่จังหวัดสงขลา โดยตั้งอยู่ที่อาคาร LRC มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ สำหรับจังหวัดสงขลาจะเป็นแม่ข่ายของพื้นที่ภาคใต้ตอนล่างดูแล 5 จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสงขลา สตูล ยะลา นราธิวาส และปัตตานี เมื่อวันที่ 25 สิงหาคม 2561



รองปลัดกระทรวงฯ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยม งานโครงการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง ในพื้นที่ชายขอบ Zone C+

นาวาอากาศเอก สมศักดิ์ ขาวสุวรรณ์ รองปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ในฐานะประธานกรรมการบริหาร บมจ.ทีโอที ลงพื้นที่ภาคเหนือเพื่อตรวจเยี่ยมการดำเนินงานโครงการจัดให้มีสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่และบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ชายขอบ หมู่บ้านในพื้นที่ชายขอบ (Zone C+) เพื่อให้การบริหารโครงการฯ ตามสัญญาสำเร็จตามกำหนดระยะเวลา ซึ่งขณะนี้ประสบปัญหาฝนตกน้ำท่วมในหลายพื้นที่

ทั้งนี้ การตรวจเยี่ยมครั้งนี้ ได้เข้าดูงานการจัดให้มีสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Mobile) ในพื้นที่จังหวัดลำพูน และเชียงใหม่ ได้แก่ จุดติดตั้ง Femto cell และ Solar cell พร้อมรับทราบถึงอุปสรรคความยากลำบากในการดำเนินงานและให้ข้อเสนอแนะทางในการดำเนินงาน รวมถึงเพื่อสร้างขวัญกำลังใจให้กับผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ เมื่อวันที่ 25-26 สิงหาคม 2561





**COLLABORATING
SHAPING THE FUTURE**

รวมพลังรัฐวิสาหกิจ ผนึกนาครรัฐวิสาหกิจ ก้าวไกลอย่างยั่งยืน



TOT รับรางวัล SOE Award ประจำปี 2561

นาวาอากาศเอก สมศักดิ์ ขาวสุวรรณ์ รองปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ในฐานะกรรมการ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) รัฐวิสาหกิจในสังกัดกระทรวงดิจิทัลฯ เป็นผู้แทนรับมอบรางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่น (SOE Award) ประจำปี 2561 จาก พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ประธานพิธีมอบรางวัลฯ ซึ่งสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) จัดขึ้นภายใต้แนวคิด "รวมพลังรัฐวิสาหกิจ พัฒนาเศรษฐกิจไทยก้าวไกลอย่างยั่งยืน" โดย บมจ.ทีโอที ได้รับรางวัลประเภทนวัตกรรมดีเด่น จากผลงานการคิดค้น "อุปกรณ์โครงข่ายใยแก้วนำแสงส่วนปลายทางรองรับบริการบรอดแบนด์" ซึ่งเป็นผลงานวิจัยของสถาบันนวัตกรรม ทีโอที สำหรับงานมอบรางวัลฯ ครั้งนี้มีขึ้นเมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2561 ณ โรงแรมเซ็นทารา แกรนด์ และบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แอท เซ็นทรัลเวิลด์ เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ

การสัมมนา “อุตุนิยมวิทยาการบินกับความปลอดภัยในการเดินอากาศ”



นายวันชัย ศักดิ์อุดมไชย อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา เป็นประธานเปิดการสัมมนา “อุตุนิยมวิทยาการบินกับความปลอดภัยในการเดินอากาศ” โดยภายในงานมีการบรรยาย เรื่อง “ยุทธศาสตร์และประสิทธิภาพการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาการบิน” เพื่อพยากรณ์ลักษณะอากาศตามเส้นทางบินทุกเที่ยวบินและเผยแพร่ให้กับผู้ให้บริการ ผู้ที่เกี่ยวข้องกับภารกิจการบิน เนื่องจากข้อมูลอุตุนิยมวิทยาการบิน มีความสำคัญและจำเป็นอย่างยิ่งต่อกิจการด้านการบินและความปลอดภัย ประกอบกับกองอุตุนิยมวิทยาการบิน ได้ดำเนินการจัดทำระบบบริหารงานคุณภาพ ISO9001:2015 และได้รับการรับรองมาตรฐาน สอดคล้องกับข้อกำหนดของ ICAO และ WMO เพื่อประโยชน์สูงสุดต่อผู้ให้บริการ ทั้งด้านความเชื่อมั่นและความพึงพอใจของผู้ให้บริการข้อมูลอุตุนิยมวิทยาการบิน เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม 2561 ณ โรงแรมโนโวเทล สุวรรณภูมิ อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ



CAT ดันโครงการ “ดิจิทัลพาร์คไทยแลนด์” คืบหน้า จัดสัมมนารับฟังความเห็นจากภาคเอกชน



บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) หรือ CAT จัดสัมมนารับฟังความคิดเห็นจากภาคเอกชน (Market Sounding) สำหรับโครงการเขตส่งเสริมอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล หรือ “ดิจิทัลพาร์ค ไทยแลนด์” (Digital Park Thailand) หนึ่งในโครงการสำคัญภายในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EEC) เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมตามยุทธศาสตร์ประเทศไทย 4.0 พร้อมปาฐกถาพิเศษโดย นายเจริญชัย ประเทืองสุขศรี ประธานคณะกรรมการโครงการลงทุน สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก เกี่ยวกับบทบาทและความพร้อมของภาครัฐในการขับเคลื่อนโครงการดิจิทัลพาร์คไทยแลนด์ โดยมีองค์กรเอกชนไทยและต่างประเทศเข้าร่วมจำนวนมาก อาทิ กลุ่มนักลงทุนพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ สถาบันการศึกษา อุตสาหกรรมยานยนต์ ธนาคารและสถาบันการเงิน สมาคมการค้าฯลฯ เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2561 ณ โรงแรมโซฟิเทล กรุงเทพฯ



depa แจกคูปองดิจิทัลเพื่อขยายตลาด ของธุรกิจอุตสาหกรรมดิจิทัล จำนวน 20 ทุน



บุคคลทั่วไป SMEs หรือ Digital Startups ในสาขา

- ซอฟต์แวร์
- ฮาร์ดแวร์และอุปกรณ์อัจฉริยะ
- การให้บริการทางเทคโนโลยีดิจิทัล
- ดิจิทัลคอนเทนต์ เช่น เกมส์, แอนิเมชัน, คาแรคเตอร์, VR, AR
- โทรคมนาคมและการสื่อสาร
- ธุรกิจการพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านบริการดิจิทัล

ขยายตลาดในต่างประเทศ ในกิจกรรมด้านการตลาด

การเจรจาธุรกิจ การร่วมแสดงสินค้าและมีทรัพยากร การสร้างเครือข่าย การประกวดแข่งขัน สามารถดูรายละเอียดได้ที่ www.depa.or.th/th/intervoucher

สมทบสูงสุด 70% ไม่เกิน
150,000
บาท

เป้าหมาย
20
ทุน

เปิดรับสมัคร
ตั้งแต่วันที่ 20 ส.ค. 2561
ถึงวันที่ 28 ก.พ. 2562

รอบพิจารณาและประกาศผล

เงื่อนไข กรณีมีผู้สมัครรับการส่งเสริมและสนับสนุนจากสำนักงานฯ ครบตามจำนวนโครงการ หรือจนประมาณที่สำนักงานฯ กำหนด สำนักงานฯ จะขอแจ้งสิทธิในการสมัครสมัครต่อไปเสีย

รอบที่ 1

พิจารณา
25 ส.ค. 2561 - 7 ก.ย. 2561
ประกาศ
ภายในวันที่ 25 ก.ย. 2561

รอบที่ 2

พิจารณา
10 ก.ย. 2561 - 30 ก.ย. 2561
ประกาศ
ภายในวันที่ 25 ต.ค. 2561

รอบที่ 3

พิจารณา
1 ต.ค. 2561 - 31 ต.ค. 2561
ประกาศ
ภายในวันที่ 25 พ.ย. 2561

รอบที่ 4

พิจารณา
1 พ.ย. 2561 - 30 พ.ย. 2561
ประกาศ
ภายในวันที่ 25 ส.ค. 2561

รอบที่ 5

พิจารณา
1 ส.ค. 2561 - 31 ส.ค. 2561
ประกาศ
ภายในวันที่ 25 ม.ค. 2562

รอบที่ 6

พิจารณา
1 ม.ค. 2562 - 31 ม.ค. 2562
ประกาศ
ภายในวันที่ 25 ก.พ. 2562

รอบที่ 7

พิจารณา
1 ก.พ. 2562 - 28 ก.พ. 2562
ประกาศ
ภายในวันที่ 25 มี.ค. 2562

วิธีการสมัคร

ดาวน์โหลดใบสมัครได้ที่
<http://www.depa.or.th/th/intervoucher>

สามารถส่งเอกสารได้ที่
depafund@depa.or.th
หรือ 0 2141 7233, 08 8227 2772

ประกาศผล

สามารถดูได้ที่
www.depa.or.th



DIGITALTHAILAND

