
 <p><b>Naew Na</b> Circulation : 900,000 Ad Rate : 1,600</p>	<p><b>Section :</b> สดรี <b>วันที่ :</b> เสาร์ 22 มิถุนายน 2562 <b>ปีที่ :</b> - <b>ฉบับที่ :</b> - <b>หน้า :</b> 15 <b>Col.Inch :</b> 88 <b>Ad Value</b> 79,200 <b>PR Value(X3) :</b> 237,600 <b>คลิป :</b> ขาวดำ <b>หัวข้อข่าว</b> วว.นำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี นวัตกรรม พัฒนาชุมชนพื้นที่ EEC อย่างยั่งยืน</p>



 <p><b>Naew Na</b>  <b>Circulation : 900,000</b>  <b>Ad Rate : 1,600</b></p>	<p><b>Section :</b> สดรี  <b>วันที่ :</b> เสาร์ 22 มิถุนายน 2562  <b>ปีที่ :</b> - <b>ฉบับที่ :</b> - <b>หน้า :</b> 15  <b>Col.Inch :</b> 88 <b>Ad Value</b> 79,200 <b>PR Value(X3) :</b> 237,600 <b>คลิ๊ป :</b> ข่าวสด  <b>หัวข้อข่าว</b> วว.นำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี นวัตกรรม พัฒนาชุมชนพื้นที่ EEC อย่างยั่งยืน  <b>Ad Rate :</b> 1,600</p>
---	---

## ไซไซดี

ดร.ชุติมา เอี่ยมโชติชวลิต ผู้ว่าการ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.), นลินี กาญจนามัย ผู้อำนวยการสำนักงานท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย, สมชาย หวังวัฒนพานิช นายกสมาคมเพื่อนชุมชน, บุญธรรม โยกล้า นายกเทศมนตรีตำบลเนินพระ และ ล้ายอง ธรรมยิ่ง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาตาขวัญ ร่วมลงนามบันทึกความร่วมมือในโครงการเพื่อการส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และยกระดับผู้ผลิตสินค้าท้องถิ่นกลุ่มเศรษฐกิจฐานรากด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนในเขตพื้นที่ EEC โอกาสนี้ ว่าที่ร้อยตรีพิรุณ เหมะรักษ์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง, ดร.อาภากร ลูปัญญา รองผู้ว่าการยุทธศาสตร์และจัดการนวัตกรรม วว. ร่วมเป็นเกียรติในพิธีลงนาม ดังกล่าวด้วย เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 2562 ณ ห้องสัร้อยเพชร โรงแรมโกลเด้น ซิตี้ จังหวัดระยอง

ดร.ชุติมา เอี่ยมโชติชวลิต ผู้ว่าการ วว. กล่าวว่า การลงนามร่วมกัน 5 ฝ่ายในครั้งนี้เป็นผลสืบเนื่องจากการร่วมเสวนาหาแนวทางการขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากร่วมกับภาครัฐ ภาคเอกชนและภาคประชาชนในพื้นที่จังหวัดระยอง ซึ่งจัดขึ้นเมื่อวันที่ 23 พฤษภาคมที่ผ่านมา ได้ก่อให้เกิดเป็นความร่วมมือในการประสานพลัง ภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคท้องถิ่น ในโอกาสนี้ ในการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี

และนวัตกรรม ร่วมขับเคลื่อนการทำงานเชิงพื้นที่ หรือ Area base ร่วมกับภาครัฐ ภาคเอกชนและภาคประชาชนในจังหวัดให้สอดคล้องกับบริบทในพื้นที่ ความต้องการของประชาชน โดย วว. ได้ดำเนินการเพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายเชิงพื้นที่ นโยบายประเทศ อีกทั้งได้นำเทคโนโลยีที่วิจัยและพัฒนาขึ้นให้พร้อมต่อการนำไปใช้ประโยชน์ และผู้ใช้สามารถนำไปแข่งขันได้ ทั้งนี้การพัฒนาจังหวัด ชุมชนและสังคมในภูมิภาคต่างๆ ของประเทศ เป็นส่วนหนึ่งของพันธกิจหลักของ วว. เพื่อสร้างความสามารถให้ทุกภาคส่วนสามารถเข้าถึงงานทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีเพิ่มมากขึ้นและเท่าเทียมกัน

วัตถุประสงค์ในการลงนาม มุ่งส่งเสริมและสนับสนุนการเพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาวิจัยและพัฒนาทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม และเป็นองค์ความรู้ทางวิชาการในการนำไปพัฒนาต่อยอดเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน ส่งเสริมและสนับสนุนการนำงานวิจัยไปใช้ในการพัฒนาเพื่อขับเคลื่อนมาบตาพุดสู่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ อยู่ร่วมกับชุมชนด้วยความ

ผาสุกและยั่งยืน ส่งเสริมยกระดับวิสาหกิจชุมชนต้นแบบ เป็นกลไกในการพัฒนาเศรษฐกิจระดับฐานรากของประเทศ ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมนำไปสู่การสร้างงานสร้างรายได้ สร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้กับชุมชน ท้องถิ่น พื้นที่มาบตาพุด คอมเพล็กซ์ให้มีความเข้มแข็งอย่างยั่งยืน เพื่อพัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้า บริการ และบรรจุภัณฑ์ เพิ่มขีดความสามารถตอบสนองความต้องการของตลาดในระดับสากลได้

สมชาย หวังวัฒนพานิช นายกสมาคมเพื่อนชุมชน กล่าวว่า สมาคมเพื่อนชุมชน ได้ต่อยอดผลิตภัณฑ์ชุมชน โดยการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชนมากกว่า 3 ปี มีจำนวนกว่า 30 กลุ่ม ก่อให้เกิดเศรษฐกิจหมุนเวียนมากกว่า 30 ล้านบาท และทำให้ชุมชนมีองค์ความรู้ มีนวัตกรรมและขีดความสามารถในการแข่งขันเชิงพาณิชย์ เพื่อรองรับการขยายตัวของเขตพื้นที่ EEC จึงจำเป็นต้องสร้างเสริมองค์ความรู้ใหม่ ทั้งทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อการอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุขที่ยั่งยืนต่อไป