

ADVERTISEMENT

"U2T" จัดทำ “บีกดาต้า” 3 พันตำบลคึบหน้ากว่า 80 เปอร์เซ็นต์ แล้วเสร็จ ร.ค.นี

👤 สยามรัฐออนไลน์ ⏰ 25 ตุลาคม 2564 16:21 น. 💬 ประชาสัมพันธ์



ADVERTISEMENT

สยามรัฐออนไลน์ ใช้คุกกี้และเทคโนโลยีอื่น ๆ เพื่อสร้างประสบการณ์ในการใช้งานที่ดี เราใช้ข้อมูลสถิติเพื่อวิเคราะห์การใช้งาน คัดสรรเนื้อหาและโฆษณาให้เหมาะสมกับท่าน อ่านเพิ่มเติม [นโยบายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล](#) และ [นโยบายคุกกี้](#)

[ยินยอม](#)

"ศ.ดร.นพ.สิริกษ์" ประธาน U2T เผยจัดทำ "บีกดาต้า" 3 พันตำบลคึบหน้ากว่า 80 เปอร์เซ็นต์ แล้วเสร็จ ร.ค.นี ก่อนส่งมอบสภาพัฒน์ เพื่อใช้งานพัฒนาเศรษฐกิจสังคมฐานรากของประเทศไทย และแก้ปัญหาความยากจนแบบมุ่งเป้า พร้อมให้มหาวิทยาลัยทั่วประเทศสักดี้ข้อมูลให้ชุมชนใช้งานได้อย่างน้อย 1 เรื่องต่อ 1 ตำบล

เมื่อวันที่ 25 ต.ค. ศ.ดร.นพ.สิริกษ์ ทรงคิวโภ ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ในฐานะประธานคณะกรรมการบริหารโครงการมหาวิทยาลัยสั่งทำ สร้างรากแก้ไขประเทศไทย หรือ U2T เปิดเผยหลังประชุมคณะกรรมการบริหารฯ ที่มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย ว่า โครงการ U2T ได้มีการจัดทำข้อมูลชุมชนจากการลงพื้นที่ของผู้ได้รับการจ้างงานใน 3,000 ตำบลทั่วประเทศ โดยขณะนี้ การจัดทำข้อมูลชุมชนในชื่อ Thailand Community Big Data หรือ TCD ของโครงการ U2T และเสร็จไปกว่าร้อยละ 80 แล้ว โดย TCD จะเป็นฐานข้อมูลขนาดใหญ่หรือบีกดาต้าของประเทศไทยที่มีความละเอียดสูงมากและเป็นส่วนต่อขยายจาก TPMAP (Thai People Map and Analytics Platform) ที่เป็นระบบบริหารจัดการข้อมูลการพัฒนาคนแบบมุ่งเป้า ซึ่งมุ่งแก้ปัญหาความยากจนและความหลากหลายทางชีวิตเป็นหลัก สำหรับฐานข้อมูล TCD นอกจากจะแก้ปัญหาความยากจนแล้ว ยังชี้นำการขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากให้สอดคล้องกับทรัพยากรและศักยภาพของพื้นที่ โดยอาศัยข้อมูลที่ถูกต้องและทันสมัย ซึ่งจะช่วยแก้ปัญหาได้ครอบคลุมทุกมิติอย่างตรงประเด็นมากขึ้น และทำให้ชุมชนท่องถิ่นสามารถจัดการตนเองได้อย่างเป็นเหตุเป็นผลนำไปสู่การพัฒนาพื้นที่ได้อย่างยั่งยืนต่อไป



ประธานคณะกรรมการบริหารโครงการ U2T กล่าวต่อว่า ทั้งนี้ คาดว่าการจัดทำฐานข้อมูล TCD จะแล้วเสร็จสมบูรณ์ภายในต้นเดือน ธ.ค. นี้ จากนั้น อว. จะมีการส่งมอบอย่างเป็นทางการผ่านสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) หรือสภาพัฒน์ เพื่อนำไปดำเนินการต่อในการแก้ปัญหาประเทศไทยใน方方面 นอกจากนี้ จะส่งมอบข้อมูลให้แก่ชุมชน เพื่อให้เป็นข้อมูลของท้องถิ่น โดยมหาวิทยาลัยของอว. ทั่วประเทศจะประมาณผลข้อมูลและสกัดต้อกมาให้พร้อมใช้งานต่อได้ อย่างน้อย 1 เรื่องต่อ 1 ตำบล รวมแล้วไม่น้อยกว่า 3,000 เรื่อง ตามศักยภาพของชุมชน และทรัพยากรที่มีอยู่ในชุมชนนั้นๆ พร้อมจะจัดอบรมการวิเคราะห์ สังเคราะห์ข้อมูล การใช้ประโยชน์ และการทำให้ข้อมูลเป็นปัจจุบันอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดการพัฒนาต่อยอดที่สอดคล้องกับศักยภาพของท้องถิ่น และส่งผลสู่การพัฒนาเศรษฐกิจสังคมฐานรากอย่างยั่งยืน