



นาโนเทค สวทช. ส่งมอบต้นแบบ "เครื่องกรองน้ำดื่มด้วยนาโนเทคโนโลยี" ติดตั้ง ณ เทศบาลตำบลลูเกะตาและอบต.โละจูด จ.นราธิวาส บรรเทาปัญหาน้ำดื่มดุกเงิน

พื้นที่อำเภอแว้ง จังหวัดนราธิวาส เป็นพื้นที่ติดแม่น้ำโกลก ในช่วงปลายปีของทุกปี ปริมาณน้ำฝนจะมากเป็นพิเศษ บางพื้นที่ประสบปัญหาน้ำท่วมบ้านเรือน บางพื้นที่แม้ไม่ได้ประสบปัญหาน้ำท่วม แต่ก็ได้รับผลกระทบอย่างมาก หน่วยงานท้องถิ่นก็ต้องเตรียมงบประมาณจำนวนมากเพื่อจัดเตรียมถุงยังชีพ รวมถึงน้ำสะอาดที่จำเป็นอย่างมากต่อการใช้ชีวิต

NANOTEC Newsletter ฉบับนี้ จะพาไปรู้จักต้นแบบ "เครื่องกรองน้ำดื่มด้วยนาโนเทคโนโลยี" พร้อมระบบติดตามคุณภาพน้ำและอุปกรณ์ตรวจวัดคุณภาพน้ำ ที่ดร. อรุณารักษ์ ตานนท์ชัย ผู้อำนวยการศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ (นาโนเทค) พร้อมด้วย ดร. ณีฎฐพร พิมพะ ผู้อำนวยการกลุ่มวิจัยการเร่งปฏิกิริยาระดับนาโน การดูดซับและการค้ำวณ ร่วมเดินทางไปส่งมอบให้แก่สำนักงานเทศบาลตำบลลูเกะตา และองค์การบริหารส่วนตำบลโละจูด จังหวัดนราธิวาส เพื่อเป็นแหล่งน้ำสะอาดสำหรับช่วยเหลือและบรรเทาทุกข์ประชาชนกรณีเกิดสาธารณภัยหรือภัยพิบัติฉุกเฉิน ขับเคลื่อนการใช้ประโยชน์จากผลงานวิจัย

อ่านต่อ

NANOTEC Highlights



นาโนเทค สวทช. ต้อนรับคณะจาก Cosmetic Valley สาธารณรัฐฝรั่งเศส, TCELS และ TCOSหารือความร่วมมือและเยี่ยมชม

นาโนเทค สวทช.-สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ร่วมหารือแนวทางขยายผลนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์สู่ภาคอุตสาหกรรม



นาโนเทค สวทช.-มรภ.ลำปางหารือแนวทาง การขยายความร่วมมือ การวิจัยและพัฒนา ด้านนาโนเทคโนโลยี



นาโนเทค สวทช.-เหมืองแม่เมาะ และ โรงไฟฟ้าแม่เมาะ กฟผ. หารือแนวทางการขยายความร่วมมือการวิจัยและพัฒนา ด้านพลังงานไฟฟ้า



นาโนเทค สวทช. ร่วมเสวนาในกิจกรรม "Chevening Science Networking Reception" สถานทูตอังกฤษ

What's NEXT!

หากฝ่ายงานไหนมีกิจกรรมอะไรที่อยากจะประกาศ หรือเชิญชวนเพื่อนๆ สน. ไปร่วม สามารถแจ้งมาได้ที่ฝ่าย ADBR นะคะ