

การเสวนาเรื่อง
นวัตกรรมภาษาสู่สังคมอาเซียน
Language Services Innovations for AEC
วันพฤหัสบดีที่ 31 มีนาคม 2559 เวลา 13.30 – 16.30 น.
ห้องประชุม CC-306 ชั้น 3 อาคารศูนย์ประชุมอุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย

ภาษาเป็นเครื่องมือสำหรับการสื่อสาร อย่างไรก็ตามภาษาที่ต่างกันของแต่ละประเทศ ก่อให้เกิดข้อจำกัดในการสื่อสารระหว่างกัน การรวมตัวประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนทำให้เกิดการติดต่อสื่อสาร การเดินทางและแลกเปลี่ยนระหว่างประเทศสมาชิกอาเซียนเพิ่มขึ้นอย่างมาก ประเทศไทยในฐานะเป็นประเทศที่มีการพัฒนาเทคโนโลยีประมวลผลภาษามายาวนาน ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สวทช. ได้เห็นความสำคัญของเทคโนโลยีประมวลผลภาษาและเทคโนโลยีการแปลภาษา มานับแต่เริ่มก่อตั้งหน่วยงาน จึงมีงานวิจัยด้านนี้อย่างต่อเนื่อง ได้แก่ พจนานุกรมอิเล็กทรอนิกส์ไทย-อังกฤษ ซอฟต์แวร์สังเคราะห์เสียงพูดภาษาไทยระบบรู้จำเสียงพูดภาษาไทย ระบบรู้จำตัวอักษรและระบบแปลภาษา งานวิจัยด้านนวัตกรรม การประมวลผลภาษาจะเป็นเครื่องมือช่วยให้การสื่อสารระหว่างมนุษย์และคอมพิวเตอร์ หรือมนุษย์กับมนุษย์สามารถสื่อสารกันได้ ช่วยให้เกิดการถ่ายทอดและรับข้อมูลความรู้ต่างๆ โดยปราศจากกำแพงทางภาษา และข้อจำกัดทางเทคโนโลยี อันจะส่งผลให้เกิดความทัดเทียมด้านการเข้าถึงข้อมูลเพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิต การสร้างและสั่งสมองค์ความรู้ จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่ภาครัฐ ภาคเอกชนและภาคสังคม ควรทำความเข้าใจ ตระหนักถึงแนวโน้มของนโยบายและการใช้งานนวัตกรรมภาษา การเสวนาครั้งนี้จะช่วยทำให้เข้าใจและเห็นภาพความต้องการดังกล่าว

กำหนดการ

13.30 – 16.30 น. เสวนาเรื่อง “นวัตกรรมภาษาสู่สังคมอาเซียน”

โดย รศ.ดร. นิตยา กาญจนะวรรณ

ภาคีสมาชิก สำนักศิลปกรรม ราชบัณฑิตยสภา

นางสาวพนิตนันท์ สนิทประชากร

ประธานผู้บริหารกลุ่มบริษัท EQHO

นายวิชัย เข็มทองคำ

ที่ปรึกษาหอการค้าจังหวัดตาก

นายณัฐฐโทศ กุศลลาไสยานนท์

ที่ปรึกษาผู้จัดการทั่วไป บริษัท TRUE VOICE จำกัด

ดร.เพ็ญศรี กันตะโสฬตร์

ที่ปรึกษา ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สวทช.

ดร.เทพชัย ทรัพย์นิธิ

นักวิจัยอาวุโส ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สวทช.

ดำเนินการเสวนาโดย

ดร.ชัย วุฒิวิวัฒน์ชัย

ผู้อำนวยการหน่วยวิจัย

ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สวทช.