



**การประชุมทางวิชาการระดับชาติด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ 9**  
**The 9<sup>th</sup> National Conference on Computing and Information Technology (NCCIT 2013)**  
 9-10 พฤษภาคม 2556 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
 คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศขับเคลื่อนสังคม : ทฤษฎีและการประยุกต์ใช้งาน

**เชิญชวนส่งบทความวิจัย**

คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศได้เข้ามามีบทบาทมากขึ้นเรื่อย ๆ ในชีวิตประจำวัน โดยเฉพาะด้านธุรกิจจะมีการแข่งขันสูงมากขึ้น จึงเป็นสิ่งสำคัญต่อนักการศึกษาและนักวิจัยที่ต้องทำการวิจัยและพัฒนาให้มีความเหมาะสมในการประยุกต์ใช้งานอยู่เสมอ ผลการวิจัยและการค้นพบใหม่ควรถูกได้รับการถ่ายทอดสู่สังคมนักวิจัยและชุมชนที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่อง การประชุมวิชาการระดับชาติด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ 9 (NCCIT 2013) ร่วมกับการประชุมระดับนานาชาติด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ 9 (IC<sup>2</sup>IT 2013) เป็นเวทีในการเผยแพร่และแลกเปลี่ยนข่าวสาร วิทยาการความรู้ ทักษะ และประสบการณ์จากการค้นคว้าวิจัยของอาจารย์ นักวิจัย นักศึกษา และประชาชนทั่วไป รวมทั้งนำเสนอความรู้และผลงานการวิจัยสู่สังคมเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป เครือข่ายผู้จัดงานประชุมวิชาการ NCCIT 2013 ครั้งนี้ประกอบด้วย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ Fern University in Hagen ประเทศเยอรมันนี Chemnitz University ประเทศเยอรมันนี Oklahoma State University ประเทศสหรัฐอเมริกา Edith Cowan University ประเทศออสเตรเลีย Monash University ประเทศออสเตรเลีย Hanoi National University of Education ประเทศเวียดนาม มหาวิทยาลัยมหาสารคาม มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา การประชุมวิชาการครั้งนี้ยังได้รับการสนับสนุนด้านวิชาการจากสมาคมสถาบันวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์แห่งประเทศไทย (IEEE Thailand Section) และสมาคมบัณฑิตเทคโนโลยีสารสนเทศแห่งประเทศไทย (สทท.)

**หัวข้องานวิจัยที่เกี่ยวข้อง**

- **Data Mining and Machine Learning**  
 Artificial Neural Network, Fuzzy Systems, Hybrid Systems, Evolutionary Computation, Knowledge Discovery, Knowledge Transfer, Decision Support, Recommender Systems, Text Mining, and Web Mining
- **Data Network and Communication**  
 Computer Network, Security & Forensic, Wireless & Sensor Network, Telecommunication, Mobile Ad-Hoc Network, Cloud & Grid Computing, Decentralized computing, P2P networks, P2P protocols, and Semantic P2P networks
- **Human-Computer Interface and Image Processing**  
 Human Machine Interface, User Customization, Embedded Computation, Augmented Reality, Computer Vision, Feature detection, Medical image processing, and Facial recognition
- **Information Technology and Computer Education**  
 Knowledge Management, Web Application, Web Service, Management Information System, Customer Relation Management, Ontology, Semantic Web and Enterprise Resource Planning, Software engineering and Computer Education

**วันสำคัญ**

- วันสุดท้ายของการส่งบทความเพื่อพิจารณา : 31 มกราคม 2556
- ประกาศผลการพิจารณา : 18 กุมภาพันธ์ 2556
- วันสุดท้ายของการส่งบทความฉบับสมบูรณ์ : 4 มีนาคม 2556
- กำหนดการลงทะเบียน : 5 มีนาคม – 5 เมษายน 2556

**รูปแบบการประชุมวิชาการ**

แบ่งเป็น 2 ประเภท ได้แก่ การบรรยายพิเศษโดยผู้เชี่ยวชาญรับเชิญ (Invited Keynotes speakers) และการนำเสนอปากเปล่าปกติ (Regular Oral Presentations) บทความวิจัยที่ผ่านการคัดเลือกและนำเสนอจะได้รับการเผยแพร่เป็นแอนดีไดรฟ์เพื่อบันทึกข้อมูล

**การส่งบทความวิจัย**

NCCIT 2013 รับบทความวิจัยภาษาไทย ผู้ส่งบทความวิจัยจะต้องอธิบายรายละเอียดของงานและผลการวิจัยที่เป็นผลงานของตนเอง พร้อมบทคัดย่อ ความยาวสูงสุดจำนวน 6 หน้ากระดาษ A4 บทความวิจัยทุกเรื่องจะได้รับการพิจารณาจากผู้ทรงคุณวุฒิ 3 คน การจัดรูปแบบบทความวิจัย ตรวจสอบข้อมูลที่ <http://www.nccit.net> สำหรับบทความวิจัยภาษาไทยและส่งบทความได้ที่ <https://www.easychair.org/account/signin.cgi?conf=nccit2013>

**ติดต่อ**

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
 1518 ถนนประชาราษฎร์ 1 แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กรุงเทพฯ 10800  
 Email: [admin@nccit.net](mailto:admin@nccit.net)