



ข่าวประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

๑๑๔ สุขุมวิท ๒๓ แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐ โทรศัพท์ ๐-๒๖๔๙-๕๐๐๐ ภายใน
๑-๕๖๖๖ โทรศัพท์/โทรสาร ๐-๒๒๕๘-๐๓๑๑

ข่าวจากหนังสือพิมพ์พิมพ์ไทย ฉบับประจำวันที ๑ เดือนมกราคม พ.ศ.๒๕๕๖ หน้า ๑๒

ศูนย์สารสนเทศและการประชาสัมพันธ์ ได้จัดระบบข่าวสื่อสิ่งพิมพ์ สนใจดูได้ที่ <http://news.swu.ac.th/newsclips/>

ผลงานประดิษฐ์คิดค้นไทยคว่ำรางวัลเกียรติยศจากเกาหลีใต้

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) นำผลงานประดิษฐ์คิดค้นเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงนิทรรศการในงาน"Seoul International Invention Fair (SIIF) 2012" ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี ศาสตราจารย์ นายแพทย์สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ เลขาธิการ วช. เปิดเผยว่า สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ส่งเสริมและสนับสนุนนักวิจัยและนักประดิษฐ์ไทยนำผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่ได้รับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ และรางวัลจากต่างๆ จาก วช. รวมถึงผลงานของหน่วยงานเครือข่ายวิจัยเข้าร่วมแสดงนิทรรศการในงาน"Seoul International Invention Fair (SIIF) 2012" ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี เมื่อวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน-๒ ธันวาคม ๒๕๕๕ ซึ่งจัดขึ้นโดยสมาคมส่งเสริมการประดิษฐ์แห่งสาธารณรัฐเกาหลี(Korea Invention Promotion Association, KIPA) และเป็นงานที่ได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาลเกาหลีใต้ ในการเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงนิทรรศการ นอกจากนี้จะได้แสดงผลงานประดิษฐ์คิดค้นอันเป็นความคิดสร้างสรรค์ของคนไทยให้ประจักษ์ต่อชาวโลกแล้ว ยังเป็นโอกาสดีที่นักประดิษฐ์ไทยได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์กับนักประดิษฐ์จากนานาประเทศ ตลอดจนได้พบปะกับนักธุรกิจ นักลงทุนผู้สนใจซื้อผลิตภัณฑ์จากสิ่งประดิษฐ์อีกทางหนึ่งด้วย

ในปีนี้มีผลงานประดิษฐ์คิดค้นจากนานาชาติเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงทั้งสิ้นจำนวน ๕๙๑ ผลงาน จาก ๓๑ ประเทศ ผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่ วช. นำไปร่วมงานมีจำนวน ๓๒ ผลงาน จาก ๑๒ หน่วยงาน ได้แก่ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา(เชียงใหม่)มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (รังสิต) มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยมหิดล **มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ** สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์ บริษัท ทีไอที จำกัด (มหาชน) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) และสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.) โดยส่งเข้าประกวดใน ๘ กลุ่มเรื่อง ผลงานประดิษฐ์คิดค้นของ

ไทยสามารถคว้ารางวัลเกียรติยศ จำนวน ๔ ผลงาน ได้แก่ ผลงานเรื่อง สารชีวบำบัดภัณฑ์(KEEEN) เพื่อสิ่งแวดล้อมดี โดยนายวสันต์ อริยพุทธิรัตน์ จากบริษัท ไสกริม เอ็นไวรอนเมนทอล แอนด์ รีเสิร์ช จำกัด (ศูนย์บ่มเพาะธุรกิจ สวทช.) ได้รับรางวัลSemi Grand Prize จาก Korea Invention Promotion Association: KIPA รางวัล Special Prize จาก Association Russian House for International Scientific and Technological Cooperation และรางวัลเหรียญทอง (Gold Prize) จาก KIPA ผลงานเรื่อง "แอปพลิเคชันมาย" โดยนายณครินทร์ เลิศนามวงศ์ จากบริษัทอินโนเวชั่น พลัส จำกัด (ศูนย์บ่มเพาะธุรกิจ สวทช.) ได้รับรางวัล Special Prize (recognition of excellent and creative efforts to invent) จาก Korea International Trade Association (KITA) และรางวัลเหรียญทอง (Gold Prize) จาก KIPA ผลงานเรื่อง "เปลวเพลิงพลาสติกล้างงานน้ำ" โดย ผศ.โกศิน สนวนานนท์ และนายพิเนตร พัชรานุกรเคราะห์ จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ได้รับรางวัลSpecial Prize จาก Korea Chamber of Commerce and Industry รางวัลSpecial Award (recognition of a creative invention, which shows notable potential to improve the quality of family life) จาก Taiwan Invention Association และรางวัลเหรียญทอง (Gold Prize) จาก KIPA ผลงานเรื่อง "โทรศัพท์สำหรับผู้พิการทางการได้ยิน" โดยนายพิเชษฐ พานเที่ยงและนายชูศักดิ์ เอี่ยมใจดี จากบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ได้รับรางวัลSpecial Award (recognition of a creative invention, which shows notable potential to improve the quality of family life) จาก Taiwan Invention Association และรางวัลเหรียญทอง (Gold Prize) จาก KIPA นอกจากนี้ ยังมีผลงานประดิษฐ์ได้รับรางวัลเหรียญทอง จาก KIPA อีกจำนวน๑๙ ผลงาน เหรียญเงินจำนวน ๔ ผลงาน เหรียญทองแดง จำนวน ๕ ผลงาน