

# ซิสโก้เชิญชวนนักพัฒนาร่วมออกแบบแอปพลิเคชันและบริการใหม่ สำหรับเราเตอร์ Smart Wi-Fi จากลิงค์ซิส

โครงการนักพัฒนาของลิงค์ซิสช่วยนักพัฒนาแอปพลิเคชัน  
สร้างสรรค์ประสบการณ์ 'CONNECTED' รูปแบบใหม่สำหรับผู้บริโภค



กรุงเทพฯ, ประเทศไทย 13 กรกฎาคม 2555 - ซิสโก้เปิดตัวโครงการนักพัฒนาของลิงค์ซิส

(Linksys Developer Community) มีจุดมุ่งหมายเพื่อสนับสนุนนักพัฒนาในการสร้างสรรค์แอปพลิเคชันสำหรับเราเตอร์ Smart Wi-Fi รุ่นใหม่จากลิงค์ซิส โดยในเบื้องต้น ซิสโก้เปิดเผยว่ามีนักพัฒนา 6 รายที่เข้าร่วมโครงการนี้แล้ว และได้เผยแพร่ผลงานสำหรับเราเตอร์ Smart Wi-Fi จากลิงค์ซิส โครงการดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งของเครือข่ายนักพัฒนาของซิสโก้ (Cisco® Developer Network) ในการเชื่อมโยงซิสโก้เข้ากับนักพัฒนาฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ เพื่อนำเสนอโซลูชันที่ผ่านการทดสอบการใช้งานร่วมกันให้แก่ลูกค้า ซิสโก้ซึ่งเป็นผู้บุกเบิกเทคโนโลยีโฮมเน็ตเวิร์คได้จัดจำหน่ายเราเตอร์ภายใต้แบรนด์ลิงค์ซิสไปแล้วกว่า 70 ล้านเครื่องทั่วโลก ทั้งยังเป็นผู้กำหนดทิศทางเทคโนโลยีโฮมเน็ตเวิร์คสำหรับอนาคตอีกด้วย

เราเตอร์ Smart Wi-Fi จากลิงค์ซิสขับเคลื่อนด้วยสถาปัตยกรรมคลาวด์ที่โดดเด่นโดยนักพัฒนาจะสามารถใช้สถาปัตยกรรมดังกล่าวในการสร้างแอปพลิเคชันสำหรับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ทุกประเภท โครงการดังกล่าวมีจุดมุ่งหมายเพื่อเพิ่มความสะดวกในการพัฒนาแอปพลิเคชันโดยอาศัยชุดเครื่องมือสำหรับการพัฒนาซอฟต์แวร์ (Software Developer Kit - SDK) พร้อมด้วยคำแนะนำและโค้ดตัวอย่าง

นาย วิคัส บิวทานีย์ ผู้อำนวยการฝ่ายการจัดการผลิตภัณฑ์สำหรับโฮมเน็ตเวิร์คของซิสโก้ กล่าวว่า “เรากำลังอยู่ในช่วงเริ่มต้นของการเปลี่ยนแปลงครั้งใหญ่สำหรับโฮมเน็ตเวิร์ค ซึ่งจะมอบประสบการณ์ที่แปลกใหม่ให้แก่ผู้บริโภค นักพัฒนาจะสามารถสร้างสรรค์ผลงานได้อย่างไร้ขีดจำกัด โดยอาศัยแพลตฟอร์มซอฟต์แวร์ใหม่ของเรา รวมถึงโครงการ Linksys Developer Community จากแอปพลิเคชันที่เรียบง่าย เช่น การจัดการระบบต่างๆ ภายในบ้านผ่าน การเชื่อมต่อระยะไกล ไปจนถึงโซลูชันที่ซับซ้อน นักพัฒนาจะสามารถสร้างสรรค์โซลูชันที่เป็นประโยชน์มากมายแก่ผู้บริโภค”

นักพัฒนาหลายรายได้ตรวจสอบรับรองแพลตฟอร์ม Linksys Developer Community ด้วยการใช่ SDK

และเครื่องมือต่างๆ จากซิสโก้ เพื่อเพิ่มความสะดวกและเร่งการพัฒนาแอปพลิเคชัน และผลลัพธ์ที่ได้คือ 6 แอปพลิเคชันใหม่ที่เป็นผลงานการพัฒนาของ Axentra Corporation, Fresh Consulting LLC, Gemini Solutions Inc., PacketVideo Corporation, Stratedge Adroitent J.V. และ Xoriant Corporation แอปพลิเคชันเหล่านี้จะรองรับประสบการณ์การใช้งานที่แปลกใหม่ เช่น การเชื่อมต่ออุปกรณ์โดยคลิกเพียงหนึ่งครั้ง การควบคุมการเข้าถึง และการแชร์สื่อต่างๆ โดยเป็นเพียงจุดเริ่มต้นของประสบการณ์ใหม่ๆ มากมายที่ผู้ใช้จะได้สัมผัสผ่านทางเราเตอร์ Smart Wi-Fi ของลิงค์ซิส

พร้อมกับการเปิดตัวโครงการ Linksys Developer Community ซิสโก้ได้เผยแพร่แพลตฟอร์มคลาวด์รุ่นใหม่ล่าสุดภายใต้ชื่อ Cisco Connect™ Cloud ซึ่งพร้อมใช้งานแล้วสำหรับเราเตอร์ Smart Wi-Fi จากลิงค์ซิส แพลตฟอร์ม Cisco Connect Cloud จะเพิ่มความสะดวกให้แก่ผู้ใช้ในการเชื่อมต่อ ควบคุม และโต้ตอบกับอุปกรณ์ด้านความบันเทิง รวมถึงอุปกรณ์ต่างๆ ภายในบ้าน นับเป็นการสร้างสรรค์ประสบการณ์ 'CONNECTED' รูปแบบใหม่ผ่านทางแอปพลิเคชันและการบริการ

นักพัฒนาที่สนใจสามารถเยี่ยมชม Linksys Developer Community ได้ที่ <http://developer.cisco.com/web/ldc> เพื่อลงทะเบียนและร่วมพัฒนาแอปพลิเคชันสำหรับเราเตอร์ Smart Wi-Fi จากลิงค์ซิส ซิสโก้จะจัดหาทรัพยากรทางด้านเทคนิค การตลาด และการขาย เพื่อสนับสนุนทุกๆ ขั้นตอนของกระบวนการพัฒนาและการดำเนินธุรกิจ

### **เกี่ยวกับซิสโก้ ซีเอสเอ็มเอส**

ซิสโก้ (NASDAQ: CSCO) เป็นผู้นำระดับโลกทางด้านระบบเครือข่ายที่เปลี่ยนแปลงวิธีการเชื่อมต่อ การสื่อสาร และการทำงานร่วมกัน วิสัยทัศน์ของซิสโก้สำหรับคอนซูมเมอร์คือการแปลงเครือข่ายภายในบ้านเป็นโซลูชันและแพลตฟอร์มบริการที่ให้ประสบการณ์ที่ดีที่สุดของลูกค้า ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับซิสโก้และกลุ่มผลิตภัณฑ์คอนซูมเมอร์ทั้งหมดของ ลิงค์ซิส สามารถเข้าไปดูได้ที่ <http://www.linksys.com>

ติดตามเรา:

- รับทราบข่าวสารผ่านทางแฟนเพจเฟซบุ๊กของ Cisco Linksys: [www.facebook.com/ciscolinksys](http://www.facebook.com/ciscolinksys)
- ติดตามเราบนทวิตเตอร์: [www.twitter.com/officiallinksys](http://www.twitter.com/officiallinksys)
- รับชมวิดีโอทางยูทูป: [www.youtube.com/officiallinksys](http://www.youtube.com/officiallinksys)