

9 หน่วยงาน ภาครัฐ ภาคการศึกษา และภาคเอกชน พร้อมใจเท็งกำลัง ก่อตั้งเอ็มทีสแควร์ สร้างซอฟต์แวร์มือถือ ตรีดีในฐานะที่เป็นประธาน รวมถึงเป็นภาครัฐที่ช่วยในการสนับสนุน ช่วยดึงดูดเชิงของนักพัฒนาเพื่อให้เข้าถึงโอปอเรเตอร์มือถือ ฟาก ซอฟต์แวร์พาร์ค มุ่งเก็บข้อมูลพื้นฐาน เพื่อสร้างประโยชน์ในการค้นคว้าให้นักพัฒนาคนไทย รองรับ การเติบโตของสมาร์ตโฟนที่จะพุ่งสูงเรื่อยๆ

## เจาะกิน 'เอ็มทีสแควร์' • ขุมพลังซอฟต์แวร์ พันธุ์ไทย

นายสุพจน์ เตียรุจดี ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา อุตสาหกรรมโทรคมนาคม หรือตรีดี ในสำนักงานคณะกรรมการการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ หรือ กสทช. ซึ่งในฐานะที่เป็นประธานกลุ่มเอ็มทีสแควร์ เปิดเผยว่า สำหรับ กลุ่มเอ็มทีสแควร์ดังกล่าวนี้ได้เกิดจากการรวมตัวกันของ 9 หน่วยงานทั้ง ภาครัฐ ภาคการศึกษา และภาคเอกชน ได้แก่ ตรีดี, ภาควิชาวิศวกรรม คอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, คณะ เทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง, อุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ประเทศไทย หรือซอฟต์แวร์พาร์ค, หน่วยงานวิจัยสารสนเทศการสื่อสารและการคำนวณ ศูนย์เทคโนโลยี อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ หรือเนคเทค, บริษัท อินเทล ไมโครอิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย), บริษัท สามารถคอร์ปอเรชัน จำกัด (มหาชน), บริษัท สปริงเทลคอม และบริษัท ไมโครซอฟท์ (ประเทศไทย) เพื่อก่อตั้งเอ็มทีสแควร์ หรือ Mobile Technology for Thailand โดยเป็นการหาความร่วมมือรูปแบบใหม่ในการสร้างสรรค์ เทคโนโลยีทางด้านโทรศัพท์มือถือให้กับนักพัฒนาในประเทศไทย รวมถึง การระดมกิจกรรมที่เป็นประโยชน์จากองค์กรสมาชิกให้เป็นในทิศทาง เดียวกันเพื่อสร้างอุตสาหกรรมนี้ในช่องทางที่ถูกต้อง เพราะทั้งนี้เนื่องจาก ได้มองเห็นถึงการเติบโตของตลาดแอปพลิเคชันบนมือถือ ที่เกิดขึ้นใน ประเทศไทย ที่คาดว่าจะมีจะมีการเติบโตอยู่ที่ 9,800 ล้านบาท ซึ่งจะ เห็นจากการที่ในปีที่ผ่านมาการเติบโตดังกล่าวอยู่ที่ 6,300 ล้านบาท คิด เป็นการเติบโตเพิ่มขึ้นถึง 50% จึงมองเห็นศักยภาพของคนไทยที่จะ สามารถผลิตแอปพลิเคชันดังกล่าวได้ในตลาดอุตสาหกรรมทั่วโลกที่มีอยู่ ถึง 7,000 ล้านเหรียญสหรัฐ ซึ่งถือว่าเป็นตลาดที่ค่อนข้างใหญ่มาก

สำหรับการตั้งเอ็มทีสแควร์ นี้ขึ้นมานั้นนักพัฒนาที่สนใจจะได้รับทราบ กิจกรรม โดยตรีดี จะเป็นผู้ที่คอยช่วยประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยที่นักพัฒนาแอปพลิเคชัน ไม่ต้องวิ่งไปหา พร้อมทั้งยังจะได้รับทราบ การจัดกิจกรรม การฝึกอบรมทางด้านเทคโนโลยีจากเจ้าของ ที่สำคัญถือว่าเป็นโอกาสที่พบปะพูดคุยกับนักพัฒนาโดยตรง ทำให้สามารถแลกเปลี่ยน ความคิดได้ ซึ่งถือว่าร่วมกันกำหนดทิศทางพัฒนาแอปพลิเคชันบน

โทรศัพท์มือถือ นั้น เนื่องจากการที่สมาชิกในกลุ่มมีความ หลากหลายและถือว่าเป็นตัวแทนของทั้งอุตสาหกรรม โดยส่วนของตรีดีเองจะช่วยเหลือเชิงของนักพัฒนา แอปพลิเคชันออกมาเพื่อช่วยในการสนับสนุนนักพัฒนา ของคนไทยเพื่อเข้าหา โอเปอเรเตอร์เพื่อช่วยเหลือเข้ากับ ทางกลุ่มให้เกิดการเข้าถึงมากยิ่งขึ้น มีการสนับสนุนในส่วน ของงานวิจัย การจัดทำศูนย์ทดสอบแอปพลิเคชัน Application Test Center เพื่อก่อให้เกิด การนำเข้าสู่ตลาดโลก โดยสมาชิกใหม่ที่จะเข้าร่วมนั้นจะรับเฉพาะสมาชิกแบบ องค์กร ส่วนนักพัฒนาซอฟต์แวร์ โทรศัพท์มือถือทุกคนถือเป็นกลุ่ม ผู้รับผลประโยชน์และเข้าร่วม กิจกรรมได้โดยอัตโนมัติไม่จำเป็นต้องสมัครเป็นสมาชิกแต่อย่างใด อย่างไรก็ตามยังรวมถึงการที่จะ เกิดทิศทางใหม่ที่จะมีองค์กรซึ่ง เป็นที่รวมของทั้งภาครัฐ ภาคการศึกษา และเอกชนที่เกี่ยวข้องกับ โทรศัพท์มือถือเข้ามาร่วมกำหนด ทิศทางร่วมกัน ซึ่งถือเป็นองค์กร แรกทางด้านเทคโนโลยีในประเทศไทย จะทำให้การแก้ไขปัญหาและ กำหนดทิศทางการพัฒนา รวมถึงการ ตั้งใจในการพัฒนาซอฟต์แวร์โทรศัพท์มือถือ ของไทยทำได้ง่ายและมีความถูกต้อง สอดคล้องกับสถานการณ์ของตลาดได้ รวมถึงการเข้าไปกำหนดมาตรฐานต่างๆ

ด้านนายธนชาติ นุ่นนันทน์ ผู้อำนวยการเขตอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ประเทศไทย

หรือซอฟต์แวร์พาร์ค เลขาธิการกลุ่ม เปิดเผยว่า ใน ส่วนของซอฟต์แวร์พาร์คนี้ มองว่า ตลาดโทรศัพท์ มือถือประเภทสมาร์ตโฟนมีการเติบโตสูงมากทั้งในตลาด โลกและตลาดในประเทศไทย โดยในประเทศไทยยอดขาย เครื่องไปแล้วกว่า 3 ล้านเครื่อง เพิ่มจากปีที่แล้วที่มีเพียง 1.2 ล้านเครื่อง ซึ่งกลุ่มดังกล่าวนี้จึงเป็นการเข้ามารองรับ อุตสาหกรรมที่มีแนวโน้มเติบโตสูงมาก ทำให้มีความ จำเป็นที่จะต้องเร่งดึงนักพัฒนาซอฟต์แวร์ โทรศัพท์มือถือของไทย เพื่อสร้าง ตลาดที่เหมาะสมกับนักพัฒนา ไทย ให้ครอบคลุมตลาดทั้งใน ประเทศ และต่างประเทศ นอกจากนี้ในเมื่อมีกลุ่มดังกล่าวนี้ เกิดขึ้นแล้วรวมถึงยังมีสมาชิก ที่มาจากองค์กรด้านโทรศัพท์มือ ถือ ซึ่งจะช่วยให้ผลิตภัณฑ์ให้ผู้ ผลิตโทรศัพท์มือถือสามารถเลือก ใช้ซอฟต์แวร์ที่ผ่านการสนับสนุน ของกลุ่มได้ทันที โดยซอฟต์แวร์ พาร์คได้เข้ามาสนับสนุนกิจกรรม ของกลุ่ม เพื่อเชื่อมโยงฐานข้อมูล ทั้งในส่วนองค์กรและนักพัฒนา ซอฟต์แวร์ ให้เป็นประโยชน์ของกลุ่ม และอุตสาหกรรมทั้งหมด รวมถึงการ ผลักดันนำ Business Matching หรือการเชื่อมต่อทางธุรกิจ ที่จะ เป็น ตัวกลางการจับคู่ทางธุรกิจระหว่าง นักพัฒนาและผู้ประกอบการโทรศัพท์ มือถือ เพื่อเร่งให้เกิดการเจรจาเพื่อ สร้างมูลค่าเพิ่มขององค์กรมากขึ้น



สุพจน์ เตียรุจดี

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้