

**สศอ. เปิดตัวแอป Eco Sticker หวังให้ ปชช. เข้าถึงข้อมูลรถได้สะดวกทุกที่ ทุกเวลา**

สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.) เปิดตัวแอปพลิเคชัน ECO Sticker รถยนต์และรถจักรยานยนต์ หวังยกระดับการคุ้มครองผู้บริโภคในประเทศไทย เพิ่มประสิทธิภาพการใช้งานที่ทันสมัย สำหรับผู้ใช้โทรศัพท์มือถือระบบ iOS และ Android ในการค้นหาข้อมูลที่ต้องการ ครอบคลุมรถยนต์และรถจักรยานยนต์ พร้อมตอบโจทย์ผู้ใช้ให้ค้นหาได้ทุกที่ ทุกเวลา สะดวก และรวดเร็ว

นางวรรณ ชิตอรุณ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.) เปิดเผยว่า สศอ. ได้พัฒนาและปรับปรุงแอปพลิเคชัน Eco Sticker เวอร์ชันล่าสุด ตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม ที่ต้องการอำนวยความสะดวกแก่ประชาชนผู้ใช้งานบนโทรศัพท์มือถือทั้งระบบปฏิบัติการ iOS และ Android ให้เข้าถึงข้อมูลรถยนต์และรถจักรยานยนต์ที่ผลิตและจำหน่ายในประเทศไทยได้ง่ายมากขึ้น ซึ่งประกอบด้วยฟังก์ชันการให้บริการที่มีความถูกต้อง ครบถ้วน และทันสมัย เช่น การเปรียบเทียบสมรรถนะ ความสะอาด ประหยัด และปลอดภัย โดยผู้ใช้งานสามารถทำการเปรียบเทียบคุณสมบัติและข้อมูลทางเทคนิคของรถได้โดยตรง รวดเร็ว และสะดวกทุกที่ทุกเวลา ช่วยให้ประชาชนที่สนใจเลือกซื้อรถตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพและเหมาะสมยิ่งขึ้น อีกทั้งยังมีฟังก์ชันค้นหาและกรองข้อมูล Eco Sticker รถยนต์และรถจักรยานยนต์ ที่เรียงลำดับได้ตามยี่ห้อ ประเภทเครื่องยนต์ และราคา เพื่อให้ผู้ใช้งานค้นหาข้อมูลได้ตรงตามความต้องการ

นอกจากนี้ ยังมีฟังก์ชันการสแกน QR Code โดยผู้ใช้งานสามารถสแกน QR Code บนสติ๊กเกอร์รถยนต์หรือรถจักรยานยนต์ที่สนใจเพื่อดูข้อมูลรายละเอียดได้ทันที และเอาใจสายเขียวด้วยการเพิ่มหมวดรถยนต์ไฟฟ้า ที่ทำให้ผู้ใช้งานสามารถค้นหาและเข้าถึงข้อมูลรถยนต์ใหม่รุ่นล่าสุด จึงเป็นทางเลือกที่เหมาะสมสำหรับประชาชนผู้สนใจเลือกซื้อและต้องการข้อมูลเกี่ยวกับรถยนต์พลังงานไฟฟ้า

สำหรับผู้ใช้ระบบ iOS สามารถพิมพ์คำว่า “Eco Sticker” หรือดาวน์โหลดได้ที่ App Store : <https://apps.apple.com/us/app/eco-sticker/id1219766981>

และผู้ใช้ระบบ Android พิมพ์คำว่า “Eco Sticker” หรือดาวน์โหลดได้ที่ Google Play Store : [https://play.google.com/store/apps/details?id=com.oie.carSearch&pcampaignid=web\\_share](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.oie.carSearch&pcampaignid=web_share)



iOS



Android