

เวียดนามจะเป็นศูนย์กลางเทคโนโลยีในอาเซียน?

นำเสนอเมื่อ : 10 ก.พ. 2560

เว็บไซต์เอเชียน คอเรสปอนเดนท์ ระบุว่าเวียดนามจะกลายเป็น "ซิลิคอน แวลลีย์" หรือศูนย์กลางแห่งเทคโนโลยีในอาเซียน **เนื่องจากเวียดนามมีนโยบายการศึกษาที่ดี** ได้รับการสนับสนุนด้านการลงทุนจากรัฐบาล และมีบรรยากาศที่ส่งเสริมการประกอบธุรกิจ

บทความดังกล่าวชี้ให้เห็นถึงการศึกษที่ประสบความสำเร็จของเวียดนาม โดยอ้างอิงโครงการประเมินผลร่วมกับนานาชาติ หรือ PISA วัดความรู้และทักษะของเด็กอายุ 15 ปีทั่วโลก ด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และการอ่าน ซึ่งเด็กเวียดนามได้คะแนนวิทยาศาสตร์อันดับที่ 8 และคณิตศาสตร์อันดับที่ 22 เป็นครั้งแรก ชนะสหรัฐฯ และอังกฤษ ขณะที่เด็กไทยอยู่ในอันดับ 54

อีกหนึ่งผลสำรวจที่ยืนยันความสำเร็จของการศึกษาเวียดนาม คือ Young Lives Project โครงการวิจัยด้านความยากจนในเด็กของมหาวิทยาลัยออกซฟอร์ดในอังกฤษ ที่พบว่าเด็กเวียดนามอายุ 10 ปีกวารอยละ 85 สามารถบวกลบเลขเศษส่วนได้

ความสำเร็จด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของเวียดนาม ดึงดูดการลงทุนจากบริษัทเทคโนโลยีจากต่างชาติ โดยก่อนหน้านี้ นาย นีล เฟรเซอร์ วิศวกรด้านซอฟต์แวร์จากบริษัทกูเกิล ได้เข้าไปเยี่ยมโรงเรียนท้องถิ่นในเวียดนามมาแล้ว และยืนยันว่าความรู้ความเข้าใจด้านวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์ของเด็กๆชาวเวียดนามสูงที่สุดจากทุกประเทศที่เขาเคยไปมา

ซีอีโอของกูเกิล อย่างซันดาร์ พิชัย ที่ได้ไปเยือนเวียดนามและพูดคุยกับนายเหงียนเต๋นสูง นายกรัฐมนตรีของเวียดนามมาแล้ว กล่าววว่าเวียดนามจะกลายเป็นหนึ่งในตลาดที่สำคัญของกูเกิลในอนาคต โดยเร็วๆนี้ กูเกิลได้เตรียมฝึกอบรมวิศวกรด้านไอทีชาวเวียดนาม 1,400 คน

อีกหนึ่งเหตุผลที่จะทำให้เวียดนามประสบความสำเร็จ คือนโยบายส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเวียดนาม ที่วางเป้าหมายว่าต้องการเปลี่ยนเวียดนามให้เป็น "ซิลิคอน แวลลีย์" ในอนาคต นอกจากนี้ ค่าแรงในเวียดนามในบางอุตสาหกรรม เช่น อุตสาหกรรมเทคโนโลยี ยังถูกกว่าหลายประเทศ

ปัจจุบัน บริษัทเทคโนโลยีใหญ่ๆระดับโลกหลายแห่งได้ตั้งโรงงานการผลิตในเวียดนาม อย่างไรก็ตาม จากเหตุผลทั้งหมดโดยเฉพาะการศึกษา ทำให้สื่อมองว่าเวียดนามอาจเปลี่ยนจากผู้ผลิตสินค้าเทคโนโลยี เป็นประเทศผู้คิดค้นนวัตกรรมใหม่ๆได้ในอนาคต

โดย สุชาณี รุ่งเหมือนพร

ขอบคุณที่มาจาก [VOICE TV21 วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2560](#)