

# 5 ทีมจากประเทศไทยเข้าร่วมชิงแชมป์ DELTA CUP 2017 ที่ประเทศจีน



คนรุ่นใหม่เป็นพลังขับเคลื่อนสำคัญที่จะสร้างการเปลี่ยนแปลงที่ยั่งยืนและก้าวสู่ไทยแลนด์ 4.0 บมจ.เดลต้า อีเลคโทรนิคส์ (ประเทศไทย) รวมพลังประชารัฐกับภาคการศึกษา เพื่อส่งเสริมความก้าวหน้าและศักยภาพความคิดสร้างสรรค์ของเมคเกอร์นักศึกษาไทยสู่เวทีนานาชาติ “DELTA CUP 2017” 5 ทีมไทยได้คัดเลือกเข้าชิงแชมป์นวัตกรรมที่ใช้ระบบอัตโนมัติในการสร้างสรรค์สิ่งประดิษฐ์ ซึ่ง 5 ทีมตัวแทนประเทศไทยจากมหาวิทยาลัยชั้นนำของไทย ได้แก่ ทีมจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ทีมมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ทีมสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, ทีมมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และทีมมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

นายยงยุทธ ภัคตรีดวงจันทร์ ผู้อำนวยการฝ่ายบริหารและทรัพยากรบุคคล บมจ.เดลต้า อีเลคโทรนิคส์ (ประเทศไทย) กล่าวว่า การแข่งขันนวัตกรรม DELTA CUP 2017 จัดโดยเดลต้า อีเลคโทรนิคส์ ร่วมกับกระทรวงศึกษาธิการ ประเทศจีน ในปีนี้จัดต่อเนื่องมาเป็นปีที่ 2 แล้ว ทีมนักศึกษาไทยและนานาชาติจะเดินทางไปแข่งขันในวันที่ 22 กรกฎาคม 2560 ณ เมืองหู่เจียง ไกล่ นครเซี่ยงไฮ้ ประเทศจีน นับเป็นเวทีท้าทายความสามารถและเปิดโอกาสให้เยาวชนนักศึกษาพัฒนาศักยภาพในด้านวิศวกรรมระบบอัตโนมัติ การแข่งขันแบ่งเป็น 3 ประเภท คือ 1.ประเภทหุ่นยนต์ (Smart Robots) 2.ประเภทเครื่องจักรกลอัจฉริยะ (Smart Machine) และ 3.ประเภทอินเทอร์เน็ตออฟธิงส์ (IoT) นับเป็นเทรนด์ของโลกและธุรกิจอุตสาหกรรมแห่งอนาคตที่กำลังเติบโตอย่างรวดเร็วสู่ Industry 4.0

ในปีที่ผ่านมาเดลต้าฯ โดย Delta Automation Academy ร่วมมือกับมหาวิทยาลัยของไทย จัดหลักสูตร Industrial Automation ถ่ายทอดองค์ความรู้ระบบคลาวด์อัตโนมัติแก่นักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ เพื่อเตรียมพร้อมรองรับการปฏิวัติอุตสาหกรรม 4.0 ซึ่งจะมีผลกระทบต่อกระบวนการเปลี่ยนแปลงในวิถีชีวิตด้วยเทคโนโลยีทันสมัย, ผลิตภัณฑ์และบริการใหม่ๆ, โมเดลการทำธุรกิจแบบใหม่, ไลน์การผลิตที่ใช้ระบบคลาวด์อัตโนมัติ หุ่นยนต์และเทคโนโลยีมากขึ้น ตลอดจนช่วยประหยัดพลังงานและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของทุกคน