

การโปรแกรมหุ่นยนต์อุตสาหกรรม (FANUC) ระดับกลาง (Intermediate)

Robot (FANUC) Operate & Programming Intermediate Level 23-ROB-31

วัตถุประสงค์

- เขียนโปรแกรมโดยใช้ Position Register ได้
- อธิบายและประยุกต์ใช้ระบบพิกัดแบบต่างๆ ได้
- ตั้งค่าพิกัดเครื่องมือได้
- ตั้งค่าพิกัดผู้ใช้ได้

ผู้ควรเข้ารับการอบรม

- ผ่านการอบรมหลักสูตร การโปรแกรมหุ่นยนต์อุตสาหกรรม (FANUC) ระดับพื้นฐาน (23-ROB-30) มาก่อน

คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

- ผ่านการอบรมหลักสูตร การโปรแกรมหุ่นยนต์อุตสาหกรรม (FANUC) ระดับพื้นฐาน (23-ROB-30) มาก่อน

เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

- หุ่นยนต์อุตสาหกรรม (ประเภทปล่อง) FANUC M710i-c50
- ระบบควบคุมหุ่นยนต์ FANUC RJ 3ic

บันทึกโปรแกรม

เนื้อหาหลักสูตร

- Position Register

- ระบบพิกัด

- การตั้งค่าพิกัดเครื่องมือ

- การตั้งค่าพิกัดผู้ใช้

ระยะเวลาการอบรม

3 วัน

จำนวนผู้เข้าอบรม

4 คน

ค่าอบรม/ท่าน

13,000 ฿