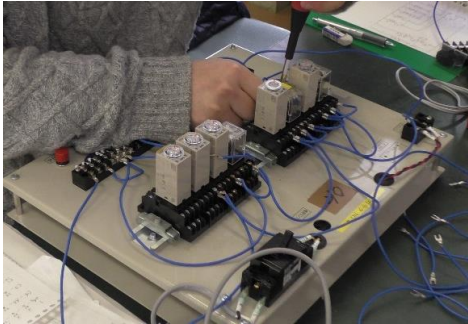


コース	番号 8 有接点リレーシーケンス入門		
担当講師	機械システム系 教授 佐藤 安正	定員	9名
日程	8/29(土)・30(日) 【全2回】	時間	9:00 ~ 16:00
受講料	3,600円(非課税)	受講室	研究棟2F センサー実験室
テキスト	無料		
準備物	筆記用具		
ねらい	本コース終了後、次の事項ができることを目標としています。 ① 電磁リレー、タイマなどの基礎と使用法について理解ができる。 ② 有接点シーケンス回路が理解できる。		
受講対象	有接点リレーシーケンスを今から勉強しようとする方		
使用機器 ソフト	電磁リレー・電磁式タイマ・国家技能検定電機保全作業検定盤		
コース概要	電磁リレー、タイマを用いた有接点リレーシーケンス制御の入門講座 これから有接点リレーシーケンスを始めようとする新入社員教育等に最適のコース		

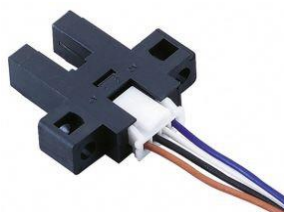
■カリキュラム

科目	範囲	受講風景
シーケンス制御の基礎	シーケンス制御基礎 制御方式 押しボタンスイッチ(メイク接点、ブレイク接点) シーケンス図の書き方 タイムチャートと真理値表	
リレーシーケンス	<ul style="list-style-type: none"> リレーの基礎 論理回路 <ul style="list-style-type: none"> ON回路 NOT回路 AND回路 OR回路 自己保持回路 インターロック タイマーを用いた回路 センサーを用いた回路 	
総合演習	有接点シーケンス総合課題 電磁リレー、タイマー、センサーを使用する 総合課題	

■セミナー受講者の声

・実際のリレーの動きを見ながらの実習により、理解を深めることができた。大変勉強になった。ありがとうございます。

・リレーを多く使用しているのので、リレーの役割を理解できたので、トラブル対応に生かされる。



お問合せ先	大分県立工科短期大学校 企業連携・交流室 〒871-0006 大分県中津市東浜407-27 TEL: 0979-23-5500 FAX: 0979-23-7001 Eメール: skillup@oita-it.ac.jp
-------	---