

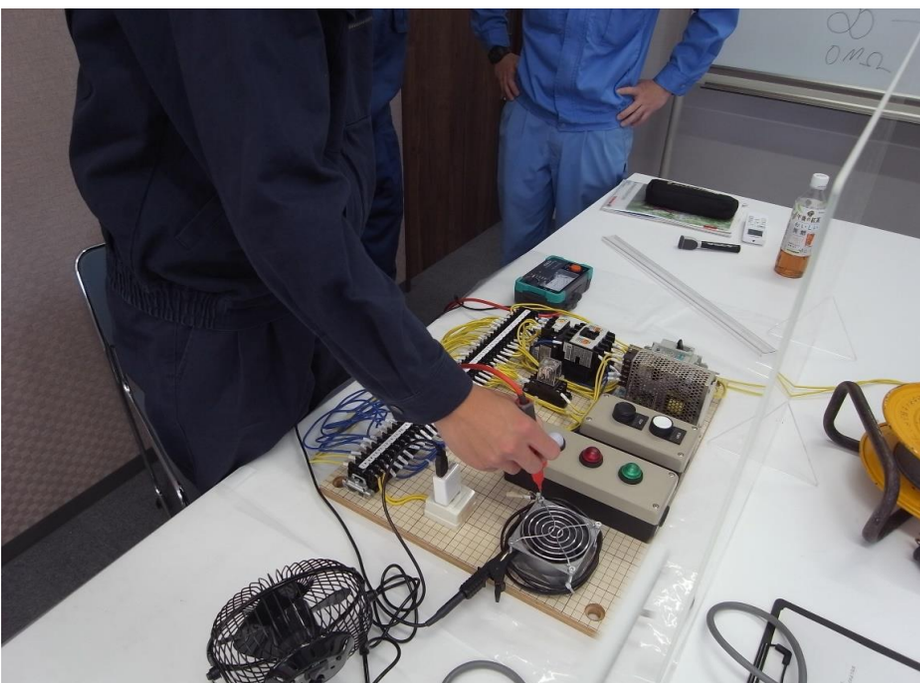
日立工業高校 インターンシップ実施記録

- 実施日: 2022年10月19日(水)~21日(金)9:00~16:00
- 実施場所: 東興機械工業株式会社 本社、東海事業所
- 参加者: 日立工業高校 機械科・工業化学科 2年 2名
- 対応者: 社長)相澤祐一、常務)須藤潔、本社総務部)牧野貴紀、相澤哲也
東海事業所)金澤慧 大洗事業所)高浜重雄、鈴木啓太
- 実施内容:
 - 10月19日 1. 計測器(ノギス・マイクロメータ)の使い方
 - 10月20日 2. 電気基礎、計測器(絶縁抵抗計・テスター・電流計)の使い方
 - 3. モーター分解・組立
 - 10月21日 4. ポンプ分解組立

■実施状況(写真):



No. 1
日立工業高校
2022年10月19日
1. 計測器の使い方
マイクロメータによる測定



No. 2
日立工業高校
2022年10月20日
2. 電気基礎、計測器の使い方
(絶縁抵抗計・テスター・電流計)
絶縁抵抗測定



No. 3
日立工業高校
2022年10月20日
2. 電気基礎、計測器の使い方 (絶縁抵抗計・テスター・電流計)
圧力発信器の点検・校正
出力値確認



No. 4
日立工業高校
2022年10月20日
3. モーター分解・組立
モーター分解



No. 5
日立工業高校
2022年10月21日
4. ポンプ分解組立
ポンプ分解