

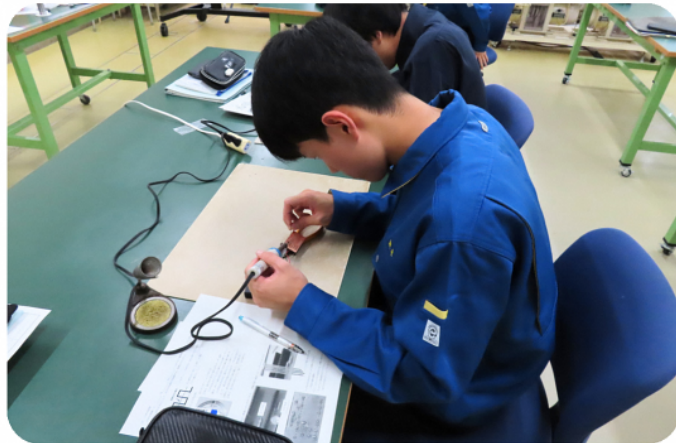
本学科のホームページをご覧くださいありがとうございます。

3年生電気ネットワークコース実習の様子②

電気電子工学科3年生電気ネットワークコースの実習の様子を紹介します！

<実習テーマ>

- ・シーケンス制御の実験[PC2]：タイマ、フリッカ、カウンタ、
インターロック回路について学ぶ
- ・電力用継電器の特性試験：継電器の動作特性について学ぶ
- ・オペアンプの特性試験：オペアンプの増幅特性を学ぶ
- ・マイコン制御①：マイコンを用いて電子回路組み立て、
LED点灯プログラムについて学ぶ



わくわくして
どきどきする
実験・学習って楽しい！

島根県立松江工業高等学校
電気電子工学科

