

修了生の活躍事例

就職に強い福山能開短大への進学が 将来の幅を広げてくれました！

高校の時に、機械科を専攻し、次に制御を学びたいと思
い、高校の先生の勧めで、福山能開短大の電気エネルギー
制御科（専門課程）に進学しました。入校の決め手は何よ
り、実験や実習時間が多く、様々な機器や装置を扱うこと
ができ、将来の仕事と直結した電気の専門的な知識や技術
を多く学べるところです。

電気エネルギー制御科では、制御技術の基礎からFA装置
など様々な装置や機器を活用しながら実学一体で勉強する
ことができました。これらの経験は、現在の仕事において
大変役に立っています。

福山能開短大での経験が、自分の強みになり、今の仕事
に出会えることができました。

実習の成果を活かして総合制作課題を製作！

総合制作課題は、高校生を対象にした体験授業などのイベント等
に活用できるように持ち運びのできる「ピック&プレイスモデルの
製作」をしました。タッチパネル、PLC、電動シリンダや位置決め
制御を組み込んだ自動化装置になります。仲間と共に作り上げていく
大変さや楽しさを学び、実習の成果が結果となって表れた時は、非
常にうれしく、大きな自信となりました。



総合制作で製作した成果物

株式会社三共冷熱
技術部第3チーム

坂本 和聡 さん (31)

福山職業能力開発短期大学校

専門課程

電気エネルギー制御科

平成29年度 修了



将来、マルチに動ける人材になりたいと思っています。

将来、マルチに活躍できるようになるために日々勉強に励んでい
ます。
福山能開短大で学んだすべてが、現在の仕事に役立っています。
ありがとうございました。

就職先企業での活躍

坂本 和聡さんの業務

公共工事・民間工事を問わず、あらゆる受注案件
に対応。施工管理職はスケジュール通りに安全に工
事が進むよう、現場全体の管理・調整に携わります。

現場管理を行う坂本さん▶



上司からの声 技術部第3チーム 藤井光昭 様

福山能開短大で実習を積んで基礎能力が備わって
いるので、適応が早かったです。入社5年目で現場
の先頭に立って指揮をしてくれています。

今後も若手の中で中心的な役割を担って、更なる
スキルアップを図り、一層の活躍を期待しています。



株式会社三共冷熱 (広島県福山市)

現在福山能開短大の修了生2名が活躍

当社は空調換気設備、給排水衛生設備の専門会社として、公共施設、病院、オフィスビル、住宅などに自然で理
想的な空間をお届けしています。また多岐に渡る省エネ機器・快適環境システム全般の最新機器を積極的に取り
入れ、お客様のコスト削減に貢献しつつ、CO2削減による地球環境にやさしい快適な環境創造を目指しています。

また、当社の施工は、豊富な経験で培われた当社オリジナル施工技術を用いており、お客様の多様なニーズに柔軟
にお応えし、迅速で丁寧なサービスを提供しております。 お客様のご期待を超える快適でクリーンな環境をお届け
いたします。

