

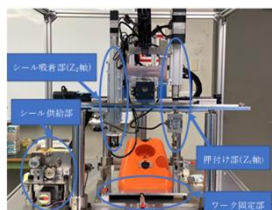
修了生の活躍事例

自分の視野が広がり、将来の選択肢が増えると確信しました！

工業高校の機械科に在籍し、機械工学の基礎を学びました。しかし、学んでいくうちに、高校だけでの学びでは自分が求める知識や技術が十分ではないと感じるようになりました。そこで、さらに知識を広げ、深めるための次のステップが必要だと考えました。高校の先生に進路について相談した際、1つ上の先輩が大学校に進学し、そこで幅広い分野の学問を学んでいることを知りました。今後のことを考えると、大学校で学ぶことで自分の視野が広がり、将来の選択肢も増えると確信しました。私はより高度な知識を身につけるため、また、自分の可能性を広げるために大学校への入学を決意しました。

開発プロジェクトのリーダーとして活躍！

4年生の1年間で取り組んだ開発課題実習です。私は薄膜フィルタ貼付装置の開発プロジェクトで、開発グループの統括リーダーを務めました。異なる専門分野の学生同士が協力する中、円滑な人間関係を築き、誰もが意見を言いやすい環境を整えることを心がけました。その結果、企業からも満足のいく成果を得ることができました。



薄膜フィルタ貼付装置

将来、所長になりたいと思い、日々の業務に励んでいます。

将来、所長のポジションを目指し、日々の業務に励んでいます。お客様のもとに直接出向き、機械的な問題や電気系統の不具合に対応し、システム全体が円滑に機能するように努めています。これらの経験を積むことで、将来のキャリアアップを目指し、より高度な専門知識と管理能力を身に付けることを目指しています。

株式会社 I H I 物流産業システム

西村 潮 さん

近畿職業能力開発大学校

応用課程

生産機械システム技術科

令和元年度 修了



就職先企業での活躍

西村 潮さんの業務

現在の業務内容としては、自動倉庫の運用に欠かせないクレーンやコンベア、そしてその他の周辺機器のメンテナンスおよびサービスを担当しています。



作業を行う西村さん▶

上司からの声 大阪サービスセンター所長 森野 和征 様

計測や図面の読解にも慣れ、業務に自信を持ち始めました。自分自身で提案や見積もりを行い、新たな業務を開拓する力を身につけています。学校で学んだことがない分野でも、積極的に取り組む姿勢が際立っています。何事にもチャレンジし続ける彼の前向きな姿勢が、周囲にも良い影響を与えています。



株式会社 I H I 物流産業システム 現在、全国のポリテクカレッジの修了生が活躍

IHI物流産業システムは、物流と産業用システムにおいて、高度な技術力とエンジニアリングを活かしたソリューションを提供しています。代表的な商品には、自動倉庫システム、コンベアシステム、パレット・ケースハンドリングシステムがあり、これらは物流施設や工場での作業効率を大幅に向上させます。顧客のニーズに合わせたカスタマイズや統合ソリューションを提供し、高い信頼性と耐久性を持つ製品設計で長期的な運用をサポートしています。豊富な経験と実績を持ち、多くの産業で成功を収めています。これにより、多くの企業にとって信頼できるパートナーとして認識され、物流および産業分野での最適化に貢献しています。

