

# 修了生の活躍

## ポリテクへの進学で専門分野を学び 現在の仕事でも役に立っています！

高校では、電気科を専攻し、より電気について詳しく学びたいと思い、九州ポリテクカレッジに進学しました。

ポリテクカレッジでは電気エネルギー制御科(専門課程)を専攻し、普通の4年生大学とは違って、実習が多く、様々な知識や技能を身につけることができました。

特に、電気エネルギー制御科では、トヨタ自動車九州の工場設備でも用いられているロボット実習や、PLCシーケンス制御等についても、詳しく学ぶことができます。九州ポリテクカレッジで学んだことは、今の仕事でも非常に役立っている為、進学して良かったなと感じています。

トヨタ自動車九州(株)

山本 侑生さん (22)

九州職業能力開発大学校

専門課程

電気エネルギー制御科

令和3年度 修了



## 就職先企業での活躍

### 山本 侑生さんの業務

新車種立ち上げに向け、生産準備に伴う工程整備業務を行っている。工程整備業務では設備や電気回路の調整、溶接ロボットなどのプログラミングを行いながら知識、技能を磨いている。

ロボット操作を行う山本さん▶



### 上司からの声 工程整備課 山下 鉄平 様

入社当初から誠実で努力家、ポリテクカレッジでの経験から仕事の理解度も早く、何事にも積極的に取り組む姿は同僚や後輩の良き手本となっている。設備造りのプロとして資質を更に磨き上げ、更なる活躍を期待しています。



### トヨタ自動車九州(株) (福岡県宮若市) 現在、九州ポリテクカレッジの修了生8名が活躍

自動車および自動車部品の開発・設計・製造・販売を行なっている。現在は年間に約40万台生産しており、そのうち約90%は海外に輸出されている。他にハイブリッドカー用トランスアクスル、TNGAエンジンの製造を行っている。2005年(平成17年)度以降の日本でのレクサスブランド展開に伴い、トヨタ自動車田原工場とトヨタ自動車九州がレクサス車専用工場となることが発表された。

(生産車種)

・ LEXUS RX      ・ LEXUS ES      ・ LEXUS NX      ・ LEXUS UX

