

ポリテクカレッジ修了生の活躍事例

北海道職業能力開発大学校 応用課程 生産システム技術科
平成27年度修了 パナニックスイッチングテクノロジー株式会社入社 中鉢 大介 氏

北海道ポリテクカレッジの入校動機

- 専門課程の生産技術科で学ぶうち、自分の専門性をより深めていきたいと思うようになり、応用課程への進学を志した。

北海道ポリテクカレッジでの実習

- 中鉢氏が学んだ北海道ポリテクカレッジの生産機械システム技術科は、製品の企画開発から設計、製作、組立及び制御までの一貫した生産工程をグループワーク方式で実習しており、現場さながらの教育を実施。
- 中鉢氏のコメント
「グループワーク方式での経験は市場開発、製品開発、工程開発、製造技術、品質管理まで一貫して行う弊社にて、仕事の基礎として役立てています。」

就職先企業での活躍

パナニックスイッチングテクノロジー株式会社（北海道帯広市）

- パナニックスイッチングテクノロジー株式会社では、車載ルーターや民生・産機用ルーターなどを製造しています。
- 活動拠点としては中国やタイなど国外にも生産拠点を展開、海外のユーザに対してもマーケティング活動を行っています。
- 特に車載ルーターのEVルーターと呼ばれる商品は、現在世界各国で開発が進められている環境対応車に使われており、弊社の主力製品として世界で活躍しています。
- 社外活動も活発で、代表として春には花見、夏には組合主催の釣り、秋フェス、そして冬にはクリスマス会など春夏秋冬様々なイベントで他部署の方々と交流を深める機会があります。
- 北海道ポリテクカレッジからは、現在、私1名が働いています。



EVルーター6000A



社内行事

職場での活躍

- 中鉢氏は、現在は、生産技術課に所属しており、生産設備の設計を行っています。
- 中鉢氏のコメント
「現在は基礎技術を学びながら生産設備設計を行っています。将来は新しい技術を取り込み、生産設備の能力向上させることで会社に貢献して行きたいです。」



中鉢氏

上司からの声

- 社内及び海外工場の生産設備の機械設計業務に従事しております。入社当時から専門知識の基礎もあり、且つ本人も前向きに弊社の技術を学ぶなど、即戦力として活躍しています。入社3年目で機械設計者として確実に成長しており、今後の活躍に期待しています。