

# 2024年度夏季インターンシップ受入実績

## 全国から10名の学生が参加してくれました！

大分高専 情報工学科（女性）、香川高専 通信ネットワーク工学科（男性）、奈良高専 情報工学科（男性）、北九州高専 機械創造システムコース（男性6名）、福井高専 機械工学科（男性）

## インターンシップ調書をもとに毎年実習内容を考えています！今年の内容を一部ご紹介！



### ▶ 工場見学

今年は入社5年目新居浜高専OB、入社1年目神戸高専OGが職場を案内しました！



### ▶ 歓迎会

初日の夜に会社近隣にて歓迎会を実施！若手高専OBOG 8名と親睦を深めました。



### ▶ 生産技術実習

#### 導入予定の実機を使用したラダープログラムの作成

ラダープログラムの作成方法を解説し、4つの課題をあたえ、学生だけでプログラムを作成・入力。課題通りに実機が動くか動作確認を行った。4つの課題のうち3つは正解！最後の1つは惜しいところでタイムオーバー。

プログラムに苦手意識のある学生でも、机上だけでなく実機を動かすことにより「面白さ」を感じていただけます◎

担当：北九州高専OB（入社6年目）



### ▶ 改善実習

#### 満足度No.1！参加者全員で「改善」について学ぶ

当社新入社員2名も参加し、計12名で効率改善の手法について実践を交えて学んでいただきました。この実習は2015年から実施しており、毎年参加者の満足度の高い実習です！

学校ではなかなか学べない改善を是非体験してください◎

担当：大分高専OB（7年目）、北九州高専OB（5年目）、福井高専OB（4年目）、阿南高専OG（3年目）

### ▶ 最終日は報告会と島津創業記念資料館の見学

最終日には社内にて報告会を実施し、一人ずつインターンシップの成果を発表いただきました。

報告会の後は、5日間で仲良くなったメンバーと島津製作所日本社のレストランにて昼食をとり、島津創業記念資料館を見学。創立150周年を迎える老舗企業と日本の近代科学技術の展開過程をご覧いただきました。

