


## インターンシップ先：住友電装株式会社



 工学部総合工学科応用化学コース 3年 Sさん

**参加日数** 5日間 (8月29日～9月2日)

**実施地** 三重県

### 参加してみたの感想（得られたこと、成長したこと等）

現場見学やオフィスでの作業、食堂も利用させていただき、社内の雰囲気がよく分かりました。おだやかな雰囲気の方が多く、質問にはとても丁寧に答えていただきました。

社員の方のお話の中で、自分がおかれている環境で最適解を出さなければいけないこと、仕事ができる人は計画性に富んでおり、後回しにしてためないことが大事だということが印象に残っています。

今回配属された生産技術部は、開発部門と製造部門の橋渡しの役割を担っており、双方の意見を踏まえて企業の利益を出すために答えを導いていかなければならず、難しいがとてもやりがいのあるポジションだと思いました。

### 今後インターンシップに参加する方へのアドバイス

1週間あるので、職場の雰囲気がよくわかります。

自分は異業種のインターンシップにも参加しましたが、いずれも雰囲気は大きく異なっており、両方に参加したことは今後の就職活動にとっても活かすことができると思いました。

## 実施内容

	AM	PM
1 日目	オリエンテーション、業務紹介、研修スケジュール説明	実習拠点工場安全教育/見学
2 日目	他拠点工場見学	自動車用 ECU 製造ライン生産性改善 先輩社員面談
3 日目	自動車用 ECU 製造ライン生産性改善	自動車用 ECU 製造ライン生産性改善 先輩社員面談
4 日目	自動車用 ECU 製造ライン生産性改善	自動車用 ECU 製造ライン生産性改善
5 日目	研修内容まとめ 報告会資料作成	研修報告会

### 住友電装株式会社

**事業内容** 自動車用・その他ワイヤーハーネス、各種カーエレクトロニクス製品の研究開発及び製造・販売

実際に当社の拠点にお越しいただき、研究開発、開発設計、生産技術、品質保証などモノづくりの最前線を体感いただきます。実際の業務を経験することで皆さんの職業観の形成にお役立ちできればと考えております。モノづくりに関心がある方や住友電装に興味を持っていただいた方は是非参加を検討してみてください。