

モノづくり大好き人間集まれ！ 最先端のモノづくりに挑め！

応用電機株式会社

<https://www.oyoe.co.jp/>

企業情報

- 業種：総合電機（電気・電子機器）機械／重電・産業用電気機器／医療機器／半導体・電子部品
- 代表者：茶屋 誠一
- 創業：1960年
- 資本金：7,221万円
- 従業員：610名
- 住所：〒610-0101
京都府城陽市平川中道表63-1



国内に6つの拠点を持ち、電気計測・制御技術を活かしたオーダーメイドの電子機器を中心に事業展開をしています。主に半導体や電子部品、自動車部品などを作る会社向けに、検査設備や製造設備を設計製作しているほか、医療機器や環境関連設備などもつくっています。

学生の目から見た「事業」の魅力

スマートフォンや自動車・電化製品などに搭載されている電子部品の検査装置や製造装置を製造しているので、最先端のモノづくりに関わることができます。今後、DX・IoTなどの技術革新が進み、自動車の分野においてEVや自動運転の普及が進むと、ますます成長が期待される分野です。日々の暮らしを便利にする身の回りの電子機器をつくるのに、無くてはならない会社と感じました。

- ・地域未来牽引企業
- ・京都府元気印中小企業

学生の目から見た「働き方」の魅力

「やりたい仕事で会社に貢献！」を合言葉に、開発、設計から材料調達、部品加工、組立配線まで、モノづくりの重要なプロセスはすべて社内で行っているため、モノづくりが大好きな人が集まっています。注文を受けて開発から生産までノンストップで、チーム一丸となって高品質の製品を作り上げます。モノづくりが好きな人なら一人一人が自分の得意な分野で主役となって活躍できることが魅力です。



私が取材しました

京都外国語大学
外国語学部 3年生

