

株式会社ニソール

身の回りにある電子製品の設計・製造から販促支援まで対応！

電子機器の設計・製造から再生エネルギー研究開発、CADソフト開発の他にも販促支援、プロモーションまで幅広く対応して、ビジネスの課題解決のサポートをしています！

当社の特徴



会社概要

エレクトロニクスのものでづくりに貢献する電気機器の開発支援！

株式会社ニソールは1976年から電子回路基板の設計を行っており、国内有数のISO9001取得の基板設計メーカーとして、日本国内の電子機器メーカーからの依頼に高技術、高品質でお応えしています。宇宙航空、映像機器、家電製品、車載機器、医療機器、IoT機器などの電子機器の基板設計・製造を行っております。

働きやすい環境を推進（フレックス制度の導入など）

仕事と家庭等の両立を支援するため、フレックス制度の導入や有給休暇の推進をし、働きやすい環境整備に取り組んでいます。

オンライン環境の整備

社内チャットの導入や社内システムの環境整備に力を入れています。1人1台パソコンとモニターを支給し、オンライン会議も導入しています。



自社の展示会の他にも他社の展示会設営も支援しています！



会社は狭山工業高校から徒歩2分以内

先輩の声

狭山工業高校の先輩が多く働いています。



設計部 入社23年
課長 後藤豪志

「工業高校(電子科)からニソールに入社してみて、仕事はどうでしたか？」

学校で学んだことは、知識面では覚えきれないところもありましたが、基板に落とし込む回路を読み解く点で、感覚として身につけた面は非常に役に立っていると感じています。

「プリント基板設計の仕事で、やりがいを感じる時はどんなタイミングですか？」

設計した基板がどう使われるのか、どう役に立つのかを想像するタイミングです。より良い基板をつくるために必要なことですが、社会のいろいろな場面で使われることを実感できるのでやりがいを感じます。

初任給・年間休日

| 初任給 (令和6年度) | 年間休日 (令和5年度) |
|----------------|-----------------|
| 190,000円 | 110日 |

企業HP

