

CATSブランドで世界に発信する

株式会社 キャッツ電子設計

製造業

職場見学

OK!

1人のエンジニアから生まれた製品が
世界中の半導体業界で活躍する

株式会社 キャッツ電子設計 専務 高橋 史

Company message

弊社が扱う『半導体』はPCやスマートフォン、テレビ、そして冷蔵庫や洗濯機等の家電、交通面では自動車や電車など身近なありとあらゆる製品に搭載されており、私達の生活に欠かせない物となっております。

弊社は、その半導体の中でも主に大電力を制御する『パワー半導体』の検査装置メーカーとして、国内外の半導体メーカーのみならず、国の研究機関や自動車メーカー等クライアントの電力用半導体開発の進展やニーズに合わせた特殊試験装置の研究・開発、製造、納入までを一環として行っております。また、それらの装置はコンピューターにて制御されており、そのアプリケーションソフトも弊社プログラマーにより生み出されております。一人一人のエンジニアから生まれた製品が世界中の半導体業界で活躍しております。



先輩方の声を紹介 !!

Q. 入社のきっかけ

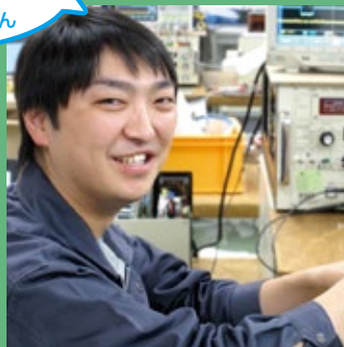
大学で半導体の研究をしていたため、半導体業界で就職先を探していた時に地元にも半導体に関する企業があることを知ったのがきっかけです。

Q. 地元就職の魅力

住み慣れた街で生活ができるため安心感があります。
また、私の場合は近くに親族がいることで、私生活においてサポートをしてもらえる機会が多く非常に助かっています。これが他にはない地元の魅力だと感じています。

Q. 会社の魅力

半導体の進歩に合わせて新しい装置を開発していく必要があり常に新しいことにチャレンジしながら仕事ができるのが魅力です。開発という仕事柄、大変だと感じることもありますが、その分仕事を終えた時に達成感があり、やりがいを感じられます。

技術 I 課 パワーシステム技術
たむら ともや
田村 知也 さん

企業概要

会社名 株式会社 キャッツ電子設計
代表者名 代表取締役 高橋 奏
事業内容 半導体デバイス試験装置の研究開発・設計・製造・販売
従業員数 25名
所在地 鹿角市十和田毛馬内字上陣場48-2
TEL : 0186-35-2102
FAX : 0186-35-3590
E-mail cats-akita@earth.ocn.ne.jp
website http://cats-world.jp/



採用情報

募集職種 事務職 205,000円～
エンジニア 235,000円～
休日 年間休日105日、年次有給休暇、特別休暇
福利厚生 社会保険、退職金、財形貯蓄
資格・研修支援 部署配属後の先輩エンジニアのフォローアップ
製品開発のための書籍購入・展示会見学等支援

有給休暇半日単位で取得可能 育児・介護休暇取得可能
子どもが3歳までの短時間勤務制

こんな人材大歓迎 !!

★電気や機械に興味があり、
将来開発技術者として
第一線で活躍したいという
想いを持った方