

山洋電気株式会社 上田事業所

INTERVIEW

技術系 (設計、生産技術・管理系)

牧内 一浩さん

まきうち かずひろ

サーボシステム事業部設計1部

信州大学大学院 工学系研究科 機能機械学専攻卒



当社テクノロジーセンター



「山洋学校」と呼ばれる人材育成と能力アップのシステムや、挑戦してみたい仕事を申告できる「自己申告制度」など、社員の成長を全面的に支える環境があります。

当社のポイント

業界のTOPブランドを誇る技術開発力で、人々の幸せに役立つ製品づくりを目指す。

当社は、『全ての人の幸せをめざし、人々とともに夢を実現します。』という企業理念の下、「地球環境を守るための技術」、「人の健康と安全を守るための技術」および「新エネルギーの活用と省エネルギーのための技術」という技術理念を掲げて、クーリングシステム事業、パワーシステム事業およびサーボシステム事業の3つを柱に、幅広く市場のニーズにお応えしています。当社では、設計開発技術者がお客様と直接話し合いながら製品開発を行い、最適なカスタムメイドの製品をご提供し、高い競争力を誇ります。

採用のポイント

プロフェッショナルとして、夢と自覚を持って、チャレンジする人



人事部 山口 敦子 さん

プロフェッショナルエンジニアとしての自覚と、自分自身の目標や夢を持っている人、また、わからないことや技術的な問題にぶつかったとき、自分で、徹底的に考える力を持っている人との出会いを期待しています。

当社の企業理念は、社員全員でつくりました。その理念に共感できる人を、私たちの仲間にお迎えしたいと思えます。この企業理念の下に、私たちと一緒に、夢と目標に向かってチャレンジしてみませんか。

採用スケジュールは、1月から会社説明会を開催します。上田市にある、工場やテクノロジーセンター(研究開発施設)を見学していただき、職場の雰囲気も知ることができます。また、2月から選考開始、書類選考、筆記試験、一次面接、二次面接、最終面接と続きます。当社に入社して、どんなエンジニアになり、どんな仕事をして、どのように社会の役に立ちたいかを自分の言葉で、的確に話すことができるかが、当社の選考のポイントです。

現在のお仕事の内容について教えてください。

入社して今年で12年。ずっと設計部門に所属し、現在はサーボモータの設計開発業務を担当しています。サーボモータは、一定速度で回ることはもちろん、瞬時に動き出し、瞬時に止まる動作を得意とするモータであり、産業機械などさまざまな技術分野で使用されています。

設計という仕事は製品のゆりかごから工場までの全ての工程に責任があります。そのため、工場に行ったり、お客様のところに行ったりの打ち合わせも数多くあります。

現在は、グループリーダーを務めており、自分自身で設計開発業務を行うことにプラスし、グループのメンバーに仕事を割り振

り、進捗を管理し、時には厳しく指導を行い、グループとしての結果を出すことが求められています。

エンジニアに必要な能力は、どんなものですか。

漠然とした表現ですが、エンジニアとしての「センス」が求められます。それと、お客様やチームメンバーとのコミュニケーション能力、特に「聴く力」と「伝える力」が、とても大切だと思います。

「センス」とは、気づく感性のことです。ある事象を見たときに、「何か変だと気づく感性」、「因果関係に気づく感性」、「目的のための手段を思いつく(気づく)感性」が大切だと思います。考え方の「習慣」といったものでしょうか。さらに企業での活動は自分ひとりでは閉じ

これまでのキャリア

平成10年4月入社
配属以来、設計部に所属

ミニアンケート

- オフの過ごし方 朝は早起きします。ぼんやり読書をするか、パソコンをいじっているかしています。夏は毎週草刈りです。
- 大切にしている言葉 与える者は与えられる。素直・笑顔・礼儀正しさ。
- 学生時代の思い出 学生結婚したこと。

1日のタイムスケジュール

- 8:30 工場で自分の関係する製造ラインに問題が出ていないか現場担当者にリサーチ。
- 9:00 設計室に出社し、メールチェック
- 10:00 打ち合わせ
- 11:00 設計業務
- 12:00 社員食堂で昼食
- 12:30 仲間とキャッチボール
- 13:00 グループ内の進捗確認・打ち合わせ
- 15:00 設計業務
- 20:00 帰宅

詳細・応募 [リクナビ2012へ](#)

取材メモ

人々とともにつくり上げる

人々の幸せをめざす企業理念実現のため、それを貫く企業の姿勢を話の端々から感じ取れました。プロフェッショナルとスペシャリストの違いや分野に関わらず人とつながる能力の重要性の話は特に印象深く、心に留めようと強く思いました。(是則 美希)



<参加者>
是則 美希
大芝 敏晃
三川 和優
山崎 真由香

COMPANY DATA

事業内容：冷却ファンおよび冷却システムの開発・製造・販売。無停電電源装置、太陽光発電システム用パワーコンディショナなどの電源機器の開発・製造・販売。サーボシステム、ステッピングシステム、制御装置などの開発・製造・販売。

設立：1936(昭和11)年
代表者：代表取締役社長 山本茂生
資本金：99億円
売上高：425億円(2010年3月期)
従業員数：1,695名
平均年齢：39.9歳
事業所：上田事業所
生産拠点/神川工場、塩田工場、築地工場、富士山工場
研究・開発拠点/テクノロジーセンター

■ 問い合わせ先
〒386-86340 上田市殿上5-4
人事部/山口
TEL：0268-71-8522
E-mail：sdc_jinj@sanjodenki.co.jp
URL：http://www.sanjodenki.co.jp/