

## 製造業


**セキ技研株式会社**

〒949-6543 南魚沼市早川354番地32

☎782-3411 FAX782-2002

メール：net@sekigiken.co.jp

ウェブサイト：http://www.sekigiken.co.jp/



## こんな会社です

「ものづくり」への情熱を持って小さな工場から機械部品の組み立てを始めたセキ技研。創業は平成3年。現在の従業員は90人、4工場で産業界を支える自動機械開発と電子部品生産を行っています。

「お客さんが望む自動機械」を形にする。そのためにその要求を聞き出し、最良の機械・電子工学技術で応えています。これまでの経験や培った技術力を土台に、新しいアイデアを交えてお客さんの要望に応える、その感動と喜びを味わえることはものづくりに関わっている人間としては、最高の幸せです。

自動機械の開発後に、その機械で部品を生産・納入をする受託生産事業も行っております。自動機械開発者も部品量産現場でもともに考えることが、市場対応力・稼働スピード力の高さにつながり、量産技術の専門家としても活躍の場を広げています。現在、スマートフォン関連部品の生産数が月5,000万個を越え、世界中の市場に応えています。私たちの会社で生まれた部品が、あなたのスマートフォンの中にも入っているかもしれません！

## 人事担当者からの一言

「自分が設計した図面が機械となって目の前で動き出す」「量産技術で絶え間なく部品が生産される」、それは技術者にとって何ものにも代えがたい感動の一瞬。ものづくりのだいご味を味わえます。また、上下関係が薄い自由な雰囲気の中で、若い技術者もいきいきと仕事をしています。各社員が自ら考え、実行できることが当社の社風。私たちのビジョンは「グループからチームへ」。自ら考え、行動し、チームで解決していくリーダーとなる人材を求めています。自然に恵まれたこの南魚沼で、私たちと一緒に時代の先端を担う自動機械づくり、電子部品づくりに挑戦してみませんか？

## イチ押しの社員を紹介 ～杉山将士さん（第1技術部）～



**Q.** 就職にあたり、この会社を選んだ理由は？

**A.** もともと「ものづくり」が大好きで、大学は工学部の電気電子工学を専攻しました。卒業後は地元に戻りたいという気持ちが強く、大学の進路開発センターで南魚沼市内の企業を探しているなかで、セキ技研を見つけました。

**Q.** 今この会社で働いてみてどうですか？

**A.** 当社は最先端分野の機械を製造しているため、難しい作業が多いですが、まわりの先輩たちが丁寧に教えてくれます。また、自分がやりたい業務を自由にやらせてくれるという社風で、お客さんの要望にかなうよい製品を作ろうという意欲がわいてきます。

**Q.** これから就職したいと思っている後輩へ一言

**A.** 知識が不足していて自信がないという人でも、仕事に一生懸命取り組もうという意欲があれば、先輩たちがきちんと指導してくれます。とても仕事をしやすい環境ですので、「ものづくり」に興味のある人は一緒に「ものづくり」の技量を磨いていきましょう！

