

## 有限会社 高柳エンジニアリング様



生爪もセレーション  
加工も社内一貫生産

複雑な形状の治具  
部分焼き入れも対応

令和2年12月に本社移転を行いました。1983年設立以来、切削加工から、省力化治具や設備の設計製作を行っております。切削加工においては、すべて社内一貫生産体制を整えるべく最新のNC加工機、三次元測定機等を取り揃えており、数多くの顧客様より信頼を頂いております。省力化設備製造では、これから省人化設備の拡大が予想されることからロボット設備に対して技術開発を整備中です。

会社を支えているのは、社員です。私たちは、社員のキャリアアップを応援しております。

### これまでに受講いただいている主なコース

有接点シーケンス制御の実践技術、シーケンス制御による電動機制御技術、PLCによる電動機制御の実務、電動機のインバータ活用技術（配線活用編）、3次元CADを活用したソリッドモデリング技術、3次元CADを活用したアセンブリ技術、フライス盤加工技術（平面・溝加工編）

### セミナーを受講して

社員スキルアップセミナーとして活用させて頂いております。社内教育と違い他社の方とふれあい社員自身のスキルレベルを確認できる場であり、社員の成長を促すものと考えております。また、今後導入検討しております3次元CADのセミナーを受講し、現在のCADと比較し、大変満足できる内容でした。

### 会社概要

会社名：有限会社 高柳エンジニアリング

所在地：群馬県伊勢崎市波志江町 663-1

電話：0270-24-3633 FAX：0270 23-0881 mail：takayanagi.eng@dan.wind.ne.jp

### ポリテクセンター群馬の声

いつもご利用いただきまして、ありがとうございます。高柳エンジニアリング様は職人魂のある方々が多く、当センター機械系、電気系の研修でより精度の高いものづくり技術を研鑽していただいております。これからも、社員皆様のスキルアップのためにご活用頂けましたら幸いです。