

# 舞鶴高専地域 テクノアカデミア

会員企業の紹介



舞鶴高専地域テクノアカデミア

夢は大きく、ものづくりは小さく！FUTA・Q 流働き方改革「家庭が一番！仕事はその次！」

## 二九精密機械工業 株式会社



### 舞鶴高専のみなさんへ

私共が考える“ものづくり”の基本は、Man（人）、Material（素材）、Machine（機械）、Method（方法）に集約され、この4本柱に新しいSkill（技）が融合した時、初めてFUTA・Qの技術が確立されると確信しており、 $4M+S=29$ はこれを数式にしたものです。

今後は、創業以来“ものづくり”の根本と考えてきたお客様・取引先企業様・従業員の3者にとっての「安心」に「社会」を加え、今まで以上に地球環境に優しく、会社環境を整え、極小精密な“ものづくり”に魂を込めていきます。

### 「家庭が一番！仕事はその次！」社長の想いを制度化



二九 良三 社長

従業員に幸せになって欲しい。そんな社長の想いから、家庭を大事にする制度に力を入れています。

出産・育児・介護などのライフイベントの為に、従業員が仕事を続けられなくなるのは、会社にとって大きな損失であり、本人のキャリアも途絶えてしまいます。

私たちは、休みをとっても安心して、楽しく働ける会社でありたいと願っています。

### 会社概要

- 代表者 二九 良三
- 資本金 3千万円
- 設立年月日 1953年1月31日
- 社員数 204人
- 所在地 <本社> 601-8454 京都市南区唐橋経田町 33-3  
【TEL】 075-661-2931  
【FAX】 075-661-2937  
【MAIL】 recruit@futaku.co.jp
- <八木工場> 629-0152 南丹市八木町大藪下河原田 8-1  
<京都工場・R&Dセンター> 601-8392 京都市南区吉祥院内河原町 20-1



単孔式腹腔鏡手術用鉗子「DraCo（ドラコ）」



ソフトボールサークル「メタルスターズ」



「鉗」原型通りのミニチュア

### OB新入社員インタビュー（八木工場 製造技術課）



竹端社員（2018年 電子制御工学科卒）

まず、インターンシップに参加した際に、職場の雰囲気柔らかく働きやすい場所だと感じました。新入社員研修では現在の配属先だけでなく、様々な部署を回ることで、ものが出来上がるまでの工程が全体的な視点で見えるようになりました。一つの工程だけでなく、前工程、後工程についても分かるので、そのことがモチベーションや関心の向上にも繋がったように感じます。

私が所属する製造技術課では、様々な部署の機械の修理や改造を行います。その際にその部署の目線で仕事ができるので、配属後にも研修の経験がとても役立っています。



もっと詳しく知りたい方は、HPをご覧ください。 <https://futaku.co.jp/>