



02 有限会社 上坊鉄工所

 **機械の心臓部となる部品加工を担い、日本の主力産業を支える!**



日本の主力産業である自動車、建設機械、産業機械、航空宇宙産業機械等の心臓部であるベアリング（機械の中の軸をなめらかに回転させる部品）や、その他駆動部品の精密加工を専門とする会社です。Smooth（一貫体制）・Support（管理体制）・Specialist（技術者）の「3つのS」を大切に、市場ニーズを追求した、信頼と誇りを持てる製品づくりを目指しています。

〔 仕事の内容 〕



NC旋盤を操作して金属材料を削り、様々な製品に加工する仕事です。主な作業は、NC旋盤で設計図面どおりの加工を実行するための制御プログラム作成作業、NC旋盤で金属材料を製品の形状に切削する加工

作業、完成品の寸法測定や外観・キズ等を確認する検査作業などです。

また、コンピューター化する機械加工だけに頼らず、職人としての技術を身に着ける人材の育成も行っています。


〔 職場の雰囲気 〕



カンボジアより技能実習生を受け入れており、新人の育成にも力を入れています。また、有志による忘年会、社員旅行、不定期でBBQ等を開催しています。

SENIOR'S VOICE
先輩社員の声

2010年入社
加工部



未経験で入社し、最初は分からないことだらけでしたが、基本的なことから丁寧に教えてもらい、初心者でも問題なく作業する事ができています。

ココがSUGOI!

NC旋盤（回転する材料に刃物を当て切削加工を行う機械）による複雑な形状物の加工や、難削材（硬い・発火しやすい等加工が難しい材料）の加工等が得意とし、ミクロン単位の精密部品から大型部品まで、あらゆるものを作り上げる技術があります。また、自動加工機も多数保有しており、試作品から量産品まで、製品の種類や大きさ・数量にとられない対応が可能です。

働く環境

- 新入社員へのサポート重視
- 新しいことにチャレンジできる
- 車通勤可

企業情報

 河内長野市小塩町39-4
 **0721-62-3448**
 info@uembou.co.jp



創業 1957年
 資本金 1,000万円

従業員数 22名
 平均年齢 40代半ば

インターン
受入可

見学可

<http://uembou.co.jp/>

製造業

建設業

運輸業

サービス業

小売業

教育

医療・福祉