

企業名		企業ホームページ			
株式会社井上鉄工所		https://www.inoue-tekko.co.jp/			
課題	主な課題	業種	資本金(万円)	従業員数(人)	所在地(都道府県及び市区町村)
	技術・製品開発	製造業	1,000	20	上尾市
1-1	概要	事業内容 NC旋盤、マシニングセンタを用いた車両部品(主に重要保安部品)、建機油圧装置部品、各種産業機器部品の製造			
	課題・支援依頼内容	<p>【ポイント】 生産技術 マシニングセンター及びNC旋盤の工程設計を含んだ加工技術・技能向上に力を入れていくことが課題である。</p> <p>【具体的内容】</p> <p>■会社のアピールポイント</p> <ul style="list-style-type: none"> ・1967年創業の業歴58年の老舗企業 ・ISO9001認証取得 ・NC工作機械の新鋭機械を多数保有しており、自動生産工場を目指している ・事業承継を終え、新社長のもとにしっかりとした経営体制ができている ・新規顧客を毎年獲得できている <p>■経営課題解決のために必要なミッション</p> <ul style="list-style-type: none"> ・NC旋盤やマシニングセンタの高度な加工技術を当社社員に指導する。作業者間の技術・技能のバラツキの改善を図るために、加工の標準化について自社の生産技術者に指導する。 <p>主なNC旋盤、マシニングセンタはオークマ製である。 現在は鉄鋳物とアルミの加工を行っているが、将来的にはその他の金属の加工を行っていく可能性もある。</p> <p>■必要とする人材像</p> <ul style="list-style-type: none"> ・職業訓練指導者 1級数値制御旋盤技能士・1級数値制御フライス盤技能士と相当の技術・経験のある方 ※1級数値制御旋盤あるいは1級数値制御フライス盤のうち片方でも良い(旋盤とフライス盤で合計2名でもよい) ・鉄鋳物・アルミ以外の加工技術・経験のある方はなお良い ・勤務形態(勤務日数、時間等)は応相談 ・学歴・年齢・性別・国籍不問(ただし日本語でのコミュニケーションが取れること) 			