

SAKU GISEN

入校案内 2024

機械加工科 (1年コース)
機械CAD加工コース (6か月コース)



しあわせ
信州

ハロートレーニング ～急がば学べ～

長野県佐久技術専門校

E-mail sakugisen@pref.nagano.lg.jp

URL <http://www.pref.nagano.lg.jp/sakugisen/index.html>

TEL 0267-62-0549 FAX 0267-62-6476



製造業(ものづくり)が 長野県の産業を支えています。 「ものづくり」の最前線で活躍しよう。

本校は、職業能力開発促進法の規定に基づき、
長野県が設置した職業能力開発施設です。

Catch the future!

訓練期間 **1年** (1408時間) 入校時期 **令和6年4月** 募集定員 **10名**

金属を削って加工する時に用いる旋盤・フライス盤の基本操作と実際に金属を切削して加工する技術・技能を基礎から学びます。また、NC工作機械(NC旋盤・マシニングセンタなど)のプログラミングや段取り替え等のセッティングと加工技術を習得します。あわせて、製品を作る時に必要になる測定の知識・技術や、3次元CAD/CAMシステム、シーケンス制御についての知識・技術を習得します。

*NC工作機械とは、プログラムにより金属加工ができる工作機械 *シーケンス制御とは、工業用コンピュータによる機械制御

科目の概要 (主な履修内容)

- 各種工作機械による切削加工についての知識・技術
- NC工作機械のプログラム作成についての知識・技術
- NC工作機械の段取り、ツーリング、プログラム入出力、切削加工、自動運転等についての知識・技術
- 製品の検査・測定についての知識・技術
- 2次元及び3次元CADについての基礎的な知識・技術
- CAMを用いたNCプログラム作成についての基礎的な知識・技術
- シーケンス制御についての知識・技術

取得可能な資格

在校中

- 技能士補(2級技能検定受検時の実務経験年数短縮、及び学科試験免除)
- 安全衛生特別教育

修了後

- 技能検定(実務経験年数の短縮)
- 職業訓練指導員試験(実務経験年数の短縮)

機械加工科

普通課程1年コース

Q & A よくあるご質問

Q 技能検定を受験したいのですが。

A 機械系の技能検定3級については、在校中に受験をすることが可能です。

Q どのようなところへ就職できるでしょうか。

A 機械加工系事業所への就職を目指します。スタッフと一緒にキミの夢を実現しよう!!

Q 女性の入校は可能でしょうか。

A 製造業の現場でも女性が活躍してきており、女性の方の入校も可能です。

Q 自家用車で通えますか。

A 通校できます。一人一人の駐車場も校舎の隣に確保してあります。

Q 雇用保険が受給できないのですが支援制度はありますか。

A 条件に該当する方は「訓練手当」又は「職業訓練受講給付金」をもらって訓練を受けることができます。詳しいことはハローワークへお問い合わせください。

訓練期間 **6か月** (704時間) 入校時期 **令和5年10月・令和6年4月** 募集定員 **10名**

コンピュータを使用して設計する2次元及び3次元の機械CADシステムについての知識・技術を習得します。

CADで作成したデータのCAMによるNCプログラムの作成とマシニングセンタによる加工や段取り替え等の各種セッティングについての知識・技術等を習得します。

*CADとは、コンピュータを使用して設計・製図を行うソフトウェア *CAMとは、機械加工するためのプログラムを作成するソフトウェア

科目の概要 (主な履修内容)

- 2次元CADについての知識・技術
- 3次元CADについての知識・技術
- 3次元CAMについての知識・技術
- マシニングセンタの段取り、工具の取り付け、プログラム入出力、切削加工、自動運転等についての基礎的な知識・技術
- 3Dプリンタについての知識・技術

修了後

- 技能検定 (実務経験年数の短縮)
- 職業訓練指導員試験 (実務経験年数の短縮)

Get a dream!

**「ものづくり」に必要な
知識・技術を習得し、
就職に活かしませんか。**

機械CAD加工コース

短期課程6か月コース

募集要項

興味のある方は事前に連絡していただき、
見学に来て下さい。

■機械加工科(普通課程1年)

区分	推薦入校	一般入校(第1回)	一般入校(第2回)
募集定員	5名程度	5名程度	
募集期間	令和5年9月25日(月)～10月12日(木)	令和5年10月30日(月)～11月14日(火)	令和5年12月11日(月)～令和6年1月4日(木)
選考日	令和5年10月23日(月)	令和5年11月27日(月)	令和6年1月15日(月)
応募資格	令和6年4月に高校卒業見込みの方で 学校長が推薦する方	高校を卒業(見込み)の方、又はこれと同等以上の 学力を有すると認められる方	
提出書類	①入校願 ②進学用調査書 ③推薦書	①入校願 ②進学用調査書(新規高卒者のみ)	
提出先	長野県佐久技術専門校へ	新規学卒者は長野県佐久技術専門校へ、それ以外の方は管轄のハローワークへ	
選考方法	①職業適性検査(記述、器具) ②面接試験	①筆記試験(国語総合、数学Ⅰ) ②職業適性検査(記述、器具) ③面接試験	
合格発表	令和5年10月30日(月)	令和5年12月4日(月)	令和6年1月22日(月)
所要経費	①入校審査料 2,200円 ②入校料 5,650円 ③授業料(年額) 118,800円(令和5年度実績。変更になる場合があります。) ※作業服や教科書代等の実費が必要になります。		

■機械CAD加工コース(短期課程6か月)

区分	令和5年10月入校	令和6年4月入校
募集定員	10名	
募集期間	令和5年7月3日(月)～8月21日(月)	令和5年12月11日(月)～令和6年2月5日(月)
選考日	令和5年8月31日(木)	令和6年2月15日(木)
応募資格	中学校卒業(見込み)の方又はこれと同等以上の学力を有すると認められる方及び在職者	
提出書類	①入校願 ②訓練依頼書(在職者のみ) ③返信用封筒(宛先に応募者の郵便番号、住所、氏名を記入したもの) ① 84円切手を貼った定型封筒(長3) 1通 ② 140円切手を貼った定形外封筒(角2) 1通	
提出先	新規学卒者及び在職者は長野県佐久技術専門校へ、それ以外の方は管轄のハローワークへ	
選考方法	①職業適性検査(記述) ②面接試験	
合格発表	令和5年9月7日(木)	令和6年2月22日(木)
所要経費	入校審査料、入校料、授業料は無料です。 ただし、在職者は授業料のみ有料になります。(金額等の詳細はお問い合わせください。) ※作業服や教科書代等の実費が必要になります。	

在校中の特典

- 職業訓練生総合保険制度があります。
- 離転職者の方で、公共職業安定所長の受講指示を受けた方は、在校中は、雇用保険の延長給付を受けられます。
- 条件に適合する方は、職業訓練受講給付金、又は訓練手当を受けることができます。
- 普通課程では、公共交通機関を利用する場合、学生割引が適用されます。



長野県佐久技術専門校

〒385-0042 長野県佐久市高柳346-4

TEL 0267-62-0549

FAX 0267-62-6476