

# 佐工定

SAKOTEI

2025

工業技術科



長崎県立佐世保工業高等学校定時制



## 佐工定で夢をかなえる

努力すれば報むくわれるのか？  
たいてい夢はかなわない  
だから、夢がかなうまで挑戦する  
スタートはここからだ

### 実技 教育

#### 工業の専門的な技術の定着

充実した設備での実習を通して  
専門的な技術を身につけます

### 学科 教育

#### 基礎学力と工業の専門的な知識の定着

普通科目と工業科目の勉強を通して  
幅広い知識を身につけます

### 心身 教育

#### 心豊かな人間性の育成

学校行事や生徒会活動、部活動などを通して  
社会に適応できる力を身につけます

# ものづくりから始まる工業実習

実習を通して**機械**・**建築**・**電気**の基礎・基本を総合的に学びます

## 機械系

手仕上げ、機械加工(旋盤・フライス盤)、溶接 など



溶接実習



旋盤



手仕上げ実習

## 建築系

木工、測量、型枠、足場、鉄筋、CAD など



鉄筋配筋



鉄骨小屋組立



木材加工

## 電気系

電気工事、電子回路、制御 など



電気工事



シーケンス制御



電子回路組立

### ◆取得可能な資格、検定

危険物取扱者乙種 第二種電気工事士 2級建築施工管理技士 2級土木施工管理技士  
計算技術検定 基礎製図検定 P検 (ICTプロフィシエンシー検定)  
小型車両系建設機械特別講習 クレーン運転特別講習 ガス溶接技能講習  
アーク溶接等特別教育 建設用リフト運転特別教育

## 学習科目(1週間の授業数)

1年	言語文化 3	公共 2	数学Ⅰ 3	科学と 人間生活 2	体育 2	保健 1	英語 コミュニケーションⅠ 2	工業技術 基礎 2	工業情報 数理 2	
2年	現代の国語 2	地理総合 2	数学Ⅰ 2	物理基礎 2	体育 2	保健 1	英語 コミュニケーションⅠ 2	家庭基礎 2	工業技術 実習 2	電気回路 2
3年	論理国語 2	歴史総合 2	数学A 2	体育 2	書道Ⅰ 2	英語 コミュⅠ 1	課題研究 2	工業技術 実習 2	機械工作 2	建築構造 2
4年	論理国語 2	数学A 2	体育 2	課題研究 2	工業技術実習 3	工業技術 製図 2	機械設計 2	電気回路 2	建築施工 2	

## ◆専門科目

工業技術基礎	… 実習を通して木材・金属の加工法や電気回路および安全作業を学ぶ
課題研究	… 自らテーマを設定し、作品制作や調査研究、資格取得等に取り組み、成果発表を行う
工業技術実習	… 工作機械の操作方法や溶接や電気工事の技術、測量や強度の試験について学ぶ
工業技術製図	… 製作図や部品図などを正確に読み取ること、描き表すことについて学ぶ
工業情報数理	… コンピュータの活用とプログラミングの基礎、情報通信技術について学ぶ
機械工作	… 機械材料や各種の工作法、計測、生産管理について学ぶ
機械設計	… 機械設計に必要な強度、機械の仕事・効率について学ぶ
電気回路	… 直流回路、交流回路の基礎的な知識と技術について学ぶ
建築構造	… 木造建築やビル等の鉄筋コンクリート造の形式や材料について学ぶ
建築施工	… 建築物をつくるための工法や材料、建設機械や器具などについて学ぶ

## キャリア教育

進路を実現するのに必要な学力とスキルを身に付け、最適な進路が選択できるよう取り組みます。

### ● 中学校までの「学び直し」

「国語」・「数学」・「英語」を中心に中学校までの基礎基本の「学び直し」ができます。特に「国語」と「数学」は丁寧に手厚くサポートします。

### ● ソーシャルスキルトレーニング

友人関係や集団生活に対する不安を解消するために様々な活動を通して、他者との良好な関係をつくりそれを維持するための知識や技術を学びます。

### ● 進路見学会

専門学校などの進学先や工場などの就職先の見学をしています。

### ● 進路講話・進路体験発表会

民間講師・OB・進路決定者により年間3回程度行っています。



企業見学会



進路体験発表会

## 部活動

本校の部員は全国定時制通信制体育大会に向けて、県予選を勝ち抜くために、放課後に部活動を頑張っています。

軟式野球部、バスケットボール部、卓球部、バドミントン部、サッカー部があります。



## 進路実績

- **進学**…大学・専門学校・高等技術専門学校などに進学しています。
- **就職**…地元企業を中心に製造・機械加工・建築系の企業を含め多様な職種に就職しています。
- **公務員**…自衛隊などに就職しています。
- **主な進学・就職先（最近の3年間）**

進学	九州文化学園調理師専門学校	いさはやコンピュータ・カレッジ	福岡工業大学
	KCS福岡情報専門学校	京都芸術大学通信課程	京都建築大学校
	ハリウッドワールド美容専門学校		佐世保高等技術専門学校
県内	(株)ニッチツ	(株)富士樹脂	(株)日本理工医学研究所
	(株)エレテクス	(株)相浦機械	(株)県北衛生社
	(株)ホーセイ		
県外	(株)日本通運福岡支店	(株)ダイサン	(株)タツタ電線
	(株)コーリツ		
公務員	陸上自衛隊		

## 本校の紹介

本校は昭和12年に長崎県立佐世保工業学校として開校し  
昭和16年に働きながら学ぶために設置された  
県北唯一の**夜間の定時制工業高等学校**です。

- 校訓「**自律・創造**」
- 令和6年度学校目標「**C t DREAM**」～佐工で夢を叶える～  
(Challenge・Catch・Create)

## 志願者に望むこと

- **学校で学習**をしながら、一方、**職場で仕事**を実際に経験し  
卒業時には**実践的工業技術者**になることが本校の目標です。
- **誠実で忍耐強く、卒業まで努力する意志を有する人**を望みます。
- 働きながら学ぶのは苦勞が多いものです。  
**機械・建築・電気等の幅広い知識**を習得したい  
また、**即戦力として活躍したい**など、具体的な  
目標を持って入学することを期待します。

## 本校の特徴

- **働きながら学ぶことができます。**  
(在校生の70%程度がアルバイトをしています。)
- **多様なニーズへの対応**  
少人数でゆっくりと学び、様々な経験を積むために  
4年かけて卒業します。
- **給食**  
毎日授業の前に手作りでバランスの取れた温かい  
給食が食べられます。

## 働く生徒への補助金

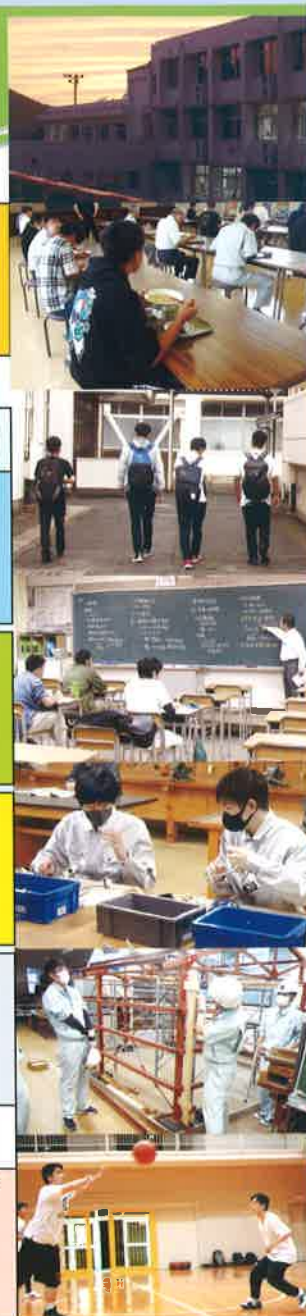
- **教科書が無償で与えられます。**  
原則として有職生徒(アルバイトも可)に限られます。
- **給食費の補助を受けられます。**  
原則として有職生徒(アルバイトも可)に限られます。  
(本校では、完全給食を実施しています。)

## 学費について

- 入学当初の必要費用……約65,000円  
(体育服・シューズ、実習服、関数電卓、製図用具、  
4月分諸納金など)
- その後の毎月の納入金額 約9,000円  
(修学旅行等積立金、給食費など)……(有職生徒の場合)

## 佐工定の 日課

16:40	給食
17:10	
17:25	SHR
17:30	1校時
18:15	2校時
18:20	2校時
19:05	3校時
19:10	3校時
19:55	3校時
20:00	4校時
20:45	4校時
20:50	SHR
20:50	部活
22:30	下校



## 年間行事



二輪車安全実技指導



体育祭



修学旅行



球技大会



生徒総会



歓迎行事

## 学校生活について



生徒会長  
4年

諸橋幸翔

佐世保工業高校定時制は工業の授業と実習という科目があり、「機械」「建築」「電気」と3つの分野を幅広く学べているんな知識と技術を身に付けることができます。また、学校内の授業だけでなく企業見学会や企業説明会などの行事もあり、進学・就職の幅を自分で広げることができるのも魅力の一つです。

本校では多くの生徒がアルバイトをしており、仕事に対する責任感やお金を稼ぐ大変さ等社会の事も学べるので、就職先から高評価をもらっています。また、本校には給食がありアルバイトを終えて疲れた体をリフレッシュして授業に取り組むことができます。アルバイトをしている生徒は学費の補助や給食費の補助などもあります。

生徒数は少ないですが、その分学年の壁を越えて生徒同士だけでなく先生方とも仲が良いのも佐工定ならではの特征かもしれません。時間は限られていますが、部活動もあり、定通大会での勝利を目指して毎日練習に励んでいます。資格取得等にも力を入れており、取りたい資格があれば専門の先生が力を貸してくれたりもします。

このように佐世保工業高校定時制は、保護者も生徒も安心できる学校です。みなさんのご入学を心よりお待ちしております。



- MR線、泉福寺駅より徒歩3分
- 佐世保駅発、西肥バス矢峰行乗車約25分  
「工業高校前」下車

SASEBO TECHNICAL HIGH SCHOOL



**SAKOTEI** 長崎県立佐世保工業高等学校 定時制

〒857-0134 長崎県佐世保市瀬戸越三丁目3番30号

TEL 0956-49-5749 FAX 0956-49-8072

URL:<http://www.news.ed.jp/sasebo-th/>

