



神奈川県立

藤沢工科高等学校

総合技術科



生産技術系



建築系



都市土木系



情報通信系



住環境系



総合デザイン系

藤工で、将来に「活かす」ものづくりを。

令和6年度 学校説明会



中学生高校体験教室 8/1 (木)



① 8/24(土) 6系見学

② 11/16(土) 授業見学

③ 12/14(土) 6系見学

藤工祭 (文化祭) 10/26 (土)



*本校のホームページから、事前にお申し込みください。



制服・作業着

学校行事



入学式、社会見学、卒業生に学ぶ会、体育祭、文化祭、修学旅行、球技大会、卒業式等です。

教育課程

1年	普通科	21	言語文化② 体育③ 工業技術基礎③	公共③ 保健③	数学③ 音楽③ 美術③	数学A①① 英語②②③ 総合ガイダンス①(総合的な探求の時間)	科学と人間生活② 情報総合③
	専門科目	8	【生産技術系】 【情報通信系】 【建築設計系】 【住環境技術系】 【都市土木系】 【総合デザイン系】	現代と国際③ 歴史総合③	数学③ 英語③ 物理基礎② 化学基礎② 体育③ 保健③	英語③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿	英語③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿
2年	普通科	15	実習⑤ 設計⑤ 機械工作② 電気回路②	英語⑤ 情報⑤ 電子回路② 建築構造設計② 建築設計②	英語⑤ 数学⑤ 物理基礎② 化学基礎② 体育③ 保健③	英語⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿	英語⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿
	専門科目	2	生産技術② ソフトウェア技術②	【生産技術系】 【情報通信系】 【建築設計系】 【住環境技術系】 【都市土木系】 【総合デザイン系】	英語⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿	英語⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿	
3年	普通科	8	倫理⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿	英語⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿	英語⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿	英語⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿	
	専門科目	10	実習⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿	【生産技術系】 【情報通信系】 【建築設計系】 【住環境技術系】 【都市土木系】 【総合デザイン系】	英語⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿	英語⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿	
選択科目	6	産科/電子機械⑥ 工業材料技術⑥ 自動車工学⑥	通信技術⑥ 電子制御⑥ 電子回路⑥	数学⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿	実習⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿	実習⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿	実習⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿
	選択科目	2	商業表現② 英語②	政治・経済② 倫理・表現②	数学C② スポーツ②	物理基礎② フードデザイン②	化学基礎② 工業管理技術(Ⅰ)②

「総合技術科」として入学し、2年生から、6系から選択、3年生では、課題研究を行います。

部活動



- 機械研究部
- 電気研究部
- 建築研究部
- メカトロニクス部
- 軽音楽部
- 写真部
- アニメ研究部
- ボランティア部
- 放書部
- 放園部
- 美術部
- 吹奏楽部
- 鉄道研究部
- 模合
- 柔道部
- 男子バスケットボール部
- 女子バスケットボール部
- バドミントン部
- 卓球部
- 陸上競技部
- 野球部
- ソフトテニス部
- テニス部
- 山岳部
- 水泳部
- サイクリング部
- ダンス部
- バレーボール部

資格取得

目指して特訓中!

【総合技術科・共通】

- ①計算技術検定4級 (1年生1学期必修試験)
- ②計算技術検定2級 (1年生2学期必修試験)
- ③情報技術検定C言語3級 (1年生3学期必修試験)
- ④基礎製図検定
- ⑤基礎技術検定
- ⑥産業機械検定内蔵・乙種4類
- ⑦工業所作業車運転特別教育
- ⑧クレーン(5t未満)特別教育
- ⑨小型車両系建設機械特別教育

【生産技術系】

- ①ガス溶接技術講習
- ②アーク溶接特別教育
- ③機械製図検定
- ④3級機械加工技能士(2級)
- ⑤3級機械検査技能士

【住環境技術系】

- ①2級電線工
- ②2級電気工事士
- ③1級住宅(2層アガ/テラス)CTT/レポート
- ④基本情報技術者
- ⑤3級電子機器組立て技能士
- ⑥3級シーケンス制御技能士
- ⑦P検

【都市土木系】

- ①測量士補
- ②2級土木施工管理技術士補

【総合デザイン系】

- ①色彩検定
- ②レタリング技能検定

ものづくりコンテスト【木材加工部門】

【全国大会3位!!】 野口弘太郎さん

旋盤作業部門 電気工事部門

電気回路組立部門 測量部門

課題研究

藤沢工科の課題研究とは、自分で設定した課題を探究するものです。発表会は、「湘南台文化センター」で行います。

進路&卒業生

卒業した先輩からメッセージです!

高校では放送部と授業に情熱を注ぎ、そこで培った事を活かして東芝エレベータに勤めることができました。卒業後も先生方と交流を大切にしています。

東芝エレベーター(株) 尾花 翔さん (2023年3月卒)

2024年3月卒業生 進学率: 41.0% 就職率: 57.8%

神奈川大学(在学中) 鈴木 南瑠さん (2021年3月卒)

大学では、数学とプログラミングを学んでいます。後輩の皆さんも、頑張ってください!

アクセスマップ ホームページ

<https://www.pen-kanagawa.ed.jp/fujisawakoka-ht/index>

お問い合わせ

神奈川県立 藤沢工科高校

☎ 252-0803

神奈川県藤沢市今田 744

TEL 0466-43-3402

FAX 0466-43-4942