

令和6年入学 学校案内

# 神奈川県立 小田原城北工業高等学校

全日制 / 機械科 建設科 電気科 デザイン科

定時制 / 機械科 電気科

令和8年度 小田原城北工業高等学校は大井高等学校と再編・統合する予定です

イラスト制作 デザイン科3年 菊地 しのぶ

〒250-0852  
小田原市栢山200番地  
TEL : (0465)36-0111(代表)  
TEL : (0465)36-0142(定時制)  
FAX : (0465)37-5425

※お問い合わせ、ご相談は上記へお寄せください。



続きは  
webで!

## ACCESS アクセス





# 1

## 育成を目指す資質能力に関する方針 / 本校では、卒業までにこのような力を身に付けます

- 地域や社会の健全で持続的な発展を担う職業人を目指し、確かな専門性を身に付けます。
- 地域産業を担うテクノロジストを目指し、自立した人間として、他者と協働しながら創造的に生きていく力を身に付けます。
- 自ら課題を発見して解決することのできる人材を目指し、主体的に学ぶとする意欲を高めます。

# 2

## 教育課程の編成及び実施に関する方針 / 本校では、このような学びを行います

- 確かな専門性に裏付けられた知識や技術を習得するため、地域社会や企業、大学、専門学校等との連携による実践的・体験的学習を充実させます。
- 豊かな人間性や社会性の涵養、社会的・職業的な自立等をめざして、主体的・対話的で深い学びのある授業を推進するとともに、学習活動や学校行事、部活動、生徒会活動などとおして、他者と協働しながら創造的に活動する内容を充実させます。
- 「実習」「課題研究」等の専門科目に課題意識を持って取り組むとともに、資格取得やコンテスト・競技会等を活用し、積極的にチャレンジすることで主体的に学ぶ機会を充実させます。

# 3

## 入学者の受入れに関する方針 / 本校では、このような生徒を求めています

- 地域や社会で活躍できる職業人を目指して、確かな専門性を身に付けようという目的を持った生徒
- 学習活動や学校行事、部活動、生徒会活動などとおして、他の生徒と協働して新たなものを創り出そうという意欲のある生徒
- 自分の将来の目標をはっきりと持ち、それに向かって自分から一日一日を大切に努力しようとする生徒

## 教育課程 (令和6年度入学生用)



### 全日制

学年	共通科目 計20単位													専門科目 計9単位				UR						
	現代の国語①	公共②	数学Ⅰ③	人間生活④	体育⑤	保健⑥	工業⑦	音楽⑧	英語⑨	家庭総合⑩	機械科	座学⑪	実習⑫	建設科	座学⑬	実習⑭	電気科		座学⑮	実習⑯	デザイン科	座学⑰	実習⑱	
1 学年																								①
2 学年	言語文化①	歴史総合②	数学Ⅱ③	物理基礎④	体育⑤	保健⑥	英語⑦	英語⑧	英語⑨	英語⑩	機械科	座学⑪	実習⑫	建設科	座学⑬	実習⑭	電気科	座学⑮	実習⑯	デザイン科	座学⑰	実習⑱		①
3 学年	国語表現①	地理総合②	数学A③	化学基礎④	体育⑤	英語⑥	英語⑦	英語⑧	英語⑨	英語⑩	機械科	座学⑪	実習⑫	建設科	座学⑬	実習⑭	電気科	座学⑮	実習⑯	デザイン科	座学⑰	実習⑱	選択 自由選択 ⑳~㉔	①

専門科目について ・座学…工業情報数理・建築構造・電気回路・デザイン実践など(共通科目と同様に教室で行う授業)  
・実習…製図・工業技術基礎など\*

\*1.「情報の科学」(2単位)は「工業情報数理」,「総合的な探究の時間」(3単位)は「課題研究」で代替。(定時制も同様に代替)

### 定時制

学年	計19単位													UR
1 学年	現代の国語①	公共②	数学Ⅰ③	人間生活④	体育⑤	保健⑥	英語⑦	英語⑧	英語⑨	英語⑩	英語⑪	英語⑫	工業⑬	
2 学年	言語文化①	地歴総合②	数学Ⅱ③	体育④	保健⑤	英語⑥	英語⑦	英語⑧	英語⑨	英語⑩	英語⑪	英語⑫	工業⑬	①
3 学年	歴史総合①	数学A②	化学基礎③	体育④	音楽Ⅰ⑤	英語⑥	英語⑦	英語⑧	英語⑨	英語⑩	英語⑪	英語⑫	工業⑬	①
4 学年	国語表現①	生物基礎②	体育③	論理・表現Ⅰ④	英語⑤	英語⑥	英語⑦	英語⑧	英語⑨	英語⑩	英語⑪	英語⑫	工業⑬	①

三修制について  
通信制の科目や0時限授業を取ることで、3年で卒業することもできます。  
登校時間 17:40 授業開始 17:45 下校時間 21:30

## 取得可能な資格等 (全定共通)



- ボイラー取扱技能講習 ●玉掛け技能講習
- 計算技術検定 ●小型クレーン特別教育
- 情報技術検定 ●小型車両系建設機械特別教育
- パソコン利用技術検定 ●高所作業車運転技能講習



- 機械科** ●ガス溶接技能講習 ●アーク溶接特別教育 ●3級機械加工技能士(普通旋盤)
- 建設科** ●2級(土木・建築)施工管理技術検定試験(学科のみ) ●2級建築士(卒業後) ●測量士補
- 電気科** ●第二種電気工事士 ●第二級デジタル通信
- デザイン科** ●色彩検定 ●グラフィックデザイン検定



4月

入学式(全日制/定時制)



5月

進路懇談会・防災訓練(全日制)  
進路説明会・生徒総会(全日制)

6月

防災訓練(全日制)  
体育祭(全日制)  
マラソン大会(定時制)  
避難訓練(定時制)



7月

校外見学実習・進路ガイダンス  
球技大会(全日制)  
生徒総会・映画鑑賞会(定時制)

8月

インターンシップ(全日制)  
夏休み体験学習会(全日制)  
夏季集中講座(定時制)

9月

かながわシェイクアウト(全日制)  
体育祭(定時制)

10月

修学旅行(全日制)  
生徒生活体験発表会(定時制)



11月

城北祭(全日制/定時制)  
インターンシップ(全日制)  
防災教室(定時制)  
修学旅行(定時制)

12月

インターンシップ(全日制)  
球技大会(全日制)  
映画鑑賞会(定時制)  
球技大会(定時制)



1月

課題研究発表会(全日制)  
デザイン展(全日制)  
授業見学会・定通作品展(定時制)

2月

「群羊」発行(定時制)  
「こあじさし」発行(定時制)



3月

卒業式(全日制/定時制)  
1、2年進路ガイダンス(全日制)  
映画鑑賞会・防災ビデオ上映(定時制)  
人権学習会・球技大会(定時制)



全日制

運動部

陸上競技/バレーボール/バスケットボール/ソフトテニス/バドミントン/  
サッカー/卓球/剣道/ワンダーフォーゲル/弓道/硬式テニス/ダンス/野球

文化部

プラスバンド/サウンド/美術/イラスト・マンガ/茶華道/  
エレクトロニクス/自動車/電気研究/新機械技術/木工研究

同好会

書道/写真/囲碁・将棋

定時制

運動部

陸上競技/バレーボール/  
バスケットボール/バドミントン/  
サッカー/卓球

文化部

写真/オセロ・囲碁・将棋/  
映画鑑賞/園芸/軽音楽/工芸/  
コンピューター/陶芸

部活動・同好会の実績



全日制

陸上競技部

- 関東高校陸上大会【ハンマー投げ】 …… 出場(R4年度)  
【やり投げ】 …… 出場(R4年度)
- 全国高校総体【ハンマー投げ】 …… 出場(R4年度)  
【やり投げ】 …… 出場(R4年度)
- U18日本選手権【ハンマー投げ】 …… 3位・19位(R4年度)
- 関東新人陸上競技大会【ハンマー投げ】 …… 4位・15位(R4年度)

バレーボール部

- 関東大会地区予選 …… 県大会出場 (R4年度)
- 関東大会県予選 …… 県ベスト32(R4年度)
- 高校総体県予選 …… ベスト32(R4年度)
- 西相地区秋季大会 …… 3位(R4年度)

卓球部

- 新人戦西相地区予選【男子シングルス】 …… 県大会出場(R4年度)

剣道部

- 西相地区高校秋季剣道大会【男子団体戦】 …… 準優勝(R4年度)

野球部

- 全国高校野球選手権神奈川大会 …… 2回戦進出 (R4年度)
- 神奈川大会秋季西相地区予選 …… 1勝2敗 (R4年度)

プラスバンド部

- 三校合同定期演奏会 開催(吉田島、大井と合同)

新機械技術部

- 高校生コマ対戦神奈川県場所 …… 2位(R4年度)
- 高校生ロボット相撲全国大会 …… ベスト16(R4年度)
- イオンモール高等学校ロボット相撲関東選手権 …… 3位(R4年度)

エレクトロニクス部

- 高校生ものづくりコンテスト県大会【電子回路組立】 出場

定時制

コンピューター部

- JAPANマイコンカーラリー …… 南関東大会出場カメラ部門1位(H31年度)  
全国大会出場カメラ部門(H31年度)  
南関東大会出場アドバンス部門2位(R4年度)  
全国大会出場アドバンス部門42位(R4年度)

バドミントン部

- 神奈川県高等学校定時制・通信制バドミントン大会  
…… 個人戦ベスト16(R4年度)  
団体戦県大会出場(R4年度)

