



神奈川県

KANAGAWA

神奈川県の専門高校がわかる

# 専門学科ガイド

県立高校産業教育系専門学科紹介

県立  
全**21**校  
令和7年4月



神奈川県には令和7年4月現在  
134校の県立高校があります。  
このうち21校に農業、工業、商  
業、水産、家庭、看護、福祉、総  
合産業に関する産業教育系学  
科が設置されています。

令和7年6月

神奈川県産業教育フェア  
マスコット かなめちゃん

## 専門高校の魅力

- ① 地域や企業と連携した実践的な内容を学習します。
- ② 専門を生かした総合型・学校推薦型選抜(指定校推薦)で、大学への進学もしやすいです。
- ③ 就職の求人数が多く、就職内定率が高いです。
- ④ 社会で役立つたくさんの資格・検定が取得できます。



専門学科紹介動画はこちら

県立の専門高校は、21校あります!

工業系	<b>1 県立神奈川工業高等学校</b> 横浜市神奈川区平川町19-1
工業系 商業系	<b>2 県立商工高等学校</b> 横浜市保土ヶ谷区今井町743
看護系 福祉系	<b>3 県立二俣川高等学校</b> 横浜市旭区中尾1-5-1
工業系	<b>4 県立磯子工業高等学校</b> 横浜市磯子区森5-24-1
工業系	<b>5 県立川崎工科高等学校</b> 川崎市中原区上平間1700-7
工業系	<b>6 県立向の岡工業高等学校</b> 川崎市多摩区堰1-28-1

農業系 商業系	<b>7 県立相原高等学校</b> 相模原市緑区橋本台4-2-1
福祉系	<b>8 県立津久井高等学校</b> 相模原市緑区三ヶ木272-1
総合産業	<b>9 県立神奈川総合産業高等学校</b> 相模原市南区文京1-11-1
工業系	<b>10 県立横須賀工業高等学校</b> 横須賀市公郷町4-10
水産系	<b>11 県立海洋科学高等学校</b> 横須賀市長坂1-2-1
工業系	<b>12 県立横須賀南高等学校</b> 横須賀市佐原4-20-1
農業系 商業系	<b>13 県立平塚農商高等学校</b> 平塚市達上ヶ丘10-10
工業系	<b>14 県立平塚工科高等学校</b> 平塚市黒部丘12-7
工業系	<b>15 県立藤沢工科高等学校</b> 藤沢市今田744
商業系	<b>16 県立小田原東高等学校</b> 小田原市東町4-12-1
農業系 家庭系	<b>17 県立小田原城北高等学校</b> 小田原市栢山200
農業系	<b>18 県立三浦初声高等学校</b> 三浦市初声町入江274-2
商業系	<b>19 県立厚木王子高等学校</b> 厚木市王子1-1-1
農業系	<b>20 県立中央農業高等学校</b> 海老名市中新田4-12-1
農業系 家庭系	<b>21 県立吉田島高等学校</b> 開成町吉田島281



# 農業系

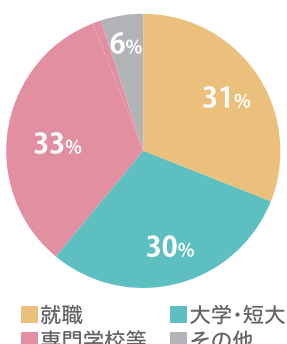
農業系学科のある  
高等学校

取得可能な主な資格や  
受験できる検定

相原/平塚農商/三浦初声/中央農業/吉田島

測量士補/食品衛生責任者/危険物取扱者/日本農業技術検定/土木施工管理技能検定/技能検定(造園、園芸装飾・フラワー装飾)など

## 進路状況



※各校により進路状況は異なります。

令和7年3月1日現在

農業学習は、実験や実習を通して日々「生命」に向き合い、自然を肌で感じられる学習です。自らの興味・関心や将来の夢に合った学科を選び、3年間で基礎的な知識と技術、地域課題に自ら取り組む力を身に付けます。農業系は、植物の栽培、動物の飼育、食品製造・流通、生活や自然環境などの分野を学ぶ学科があります。スマート農業などの新たな農業技術への対応も学習しています。



詳しくは▶



卒業した後の  
進路は?



卒業生の  
ことば

## 土佐 道香さん [R7卒業/岩手県立農業大学校]

私は畜産科学科で家畜についての基本的な知識や飼養管理について学びました。将来は肉牛についてより深く専門的な知識と技術を身に付け、新規就農を目指しいつかは自分の牧場の経営をしたいと考えています。

# 工業系

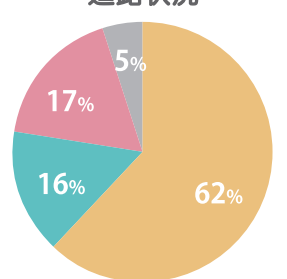
工業系学科のある  
高等学校

取得可能な主な資格や  
受験できる検定

神奈川工業/商工/磯子工業/川崎工科/向の岡工業/横須賀工業/平塚工科/藤沢工科/小田原城北工業

基本情報技術者/ITパスポート/ボイラー技士/電気工事士/二級建築士受験資格/色彩検定/技能検定(普通旋盤・機械検査)/グラフィックデザイン検定など

## 進路状況



※各校により進路状況は異なります。

令和7年3月1日現在

AI、ビッグデータ、ロボティクス等の先端技術がデジタル社会で必要とされる「未来を創る知識と技術」を学びます。課題に主体的に取り組み、打開策を導き出し、新しい価値と新たな社会を創る力を持った技術者を育成します。機械、電気、建設、化学、デザインに関する学科のほか、工業を総合的に学ぶ総合技術科があります。

神奈川工業高校では企業等と連携し、IT人材育成の「かながわP-TECH」、施工管理技術者育成の「次世代建築リーダー育成コンソーシアム」、モビリティエンジニア育成の「次世代モビリティエンジニア育成コンソーシアム」を実施しています。

詳しくは▶



卒業した後の  
進路は?



卒業生の  
ことば

## 野口 竜聖さん [R7卒業/ジャパンマリンユナイテッド株式会社]

私は平塚工科に入学し、溶接の魅力に惹かれました。3年間溶接技術向上に励み、全国大会まで経験しました。来年度の春からは、夢見ていた造船会社へ入社します。夢が叶い充実した3年間でした。

# 商業系

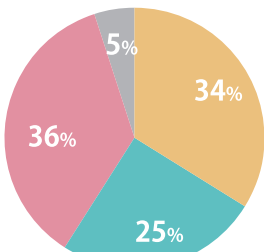
商業系学科のある  
高等学校

商工/相原/平塚農商/小田原東/厚木王子

取得可能な主な資格や  
受験できる検定

情報処理技術者試験(基本情報ITパスポート)/簿記検定/  
情報処理検定/ビジネス計算検定/ビジネス文書検定など

## 進路状況



※各校により進路状況は異なります。

令和7年3月1日現在

総合ビジネス科は普通科で学ぶ共通教科・科目に加え、ビジネス活動について広く学べる学科です。例えば、簿記や会計、マーケティング、ICTを駆使して高度なスキルなどを学びます。また、学校での学びだけではなく、実際の企業活動の体験を通して実践力を養うこともできます。さらに、資格取得を目指す機会も豊富にあり、ビジネスで役立つ知識や技術を身に付け、将来社会で幅広く活躍できる人を育成します。



詳しくは▶



卒業生のことば

## 川上 真琴さん [R7卒業/株式会社横浜ベイホテル東急]

3年間の流通系活動を通じて多くの経験を積みました。授業で横浜ベイホテル東急様とメニュー開発を行い、採用されたことがきっかけで同ホテルへ就職が決定。卒業後はホテリエとしてお客様を笑顔にできるよう努めます。

# 水産系

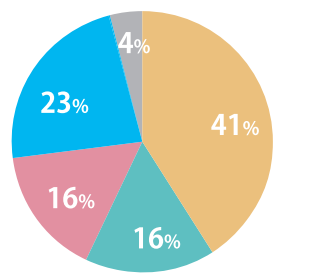
水産系学科のある  
高等学校

海洋科学

取得可能な主な資格や  
受験できる検定

海技士/無線従事者/小型船舶免許/食Proレベル1/潜水士/  
海洋情報技術検定/水産海洋技術検定/無人航空機(ドローン)  
操縦者など

## 進路状況



令和7年3月1日現在

「海・船・魚」を学習素材として、水産業に関する学習とともに加え、その生産現場である海洋についての専門的な知識と技術を実践的に学び、各種資格取得を通じ、海のスペシャリストを育てる教育を行っています。水産系学科は、海洋科学高校1校にのみ設置されており、令和4年度に「船舶運航科」、「水産食品科」、「無線技術科」、「生物環境科」の4つの専門的な学びができる学科に改編されました。学校が所有する実習船「湘南丸」「わかしお」は高い学習効果を得るために最新の設備が導入されています。



詳しくは▶



卒業生のことば

## 森 遼人さん [R7卒業/株式会社崎陽軒]

総合実習のお弁当販売、実習船での船舶調理実習、中学校への出前授業(缶詰製作)など水産系高校だけの調理を学びました。長崎大学で行われた食品技能コンテストに参加し楽ししく、充実した高校生活を送りました。

# 家庭系

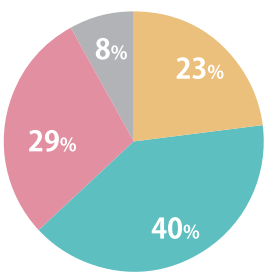
家庭系学科のある  
高等学校

吉田島

取得可能な主な資格や  
受験できる検定

食品衛生責任者/保育技術検定 / 食物調理技術検定 など

## 進路状況



令和7年3月1日現在

専門家庭系学科では、衣食住・保育などの生活産業分野のスペシャリストをめざして、人間が生活するために必要な専門的な知識と技術を、科学的な視点から総合的・体験的に学習します。平成31年度から吉田島高校に「生活科学科」が設置され、ヒューマンサービスコースと食健康コースを選んで学ぶことができます。保育士や幼稚園教諭、栄養士、調理師などをめざして学習しています。



詳しくは▶



卒業生のことば

増田 彩乃さん [R7卒業/学校法人ソニー学園 湘北短期大学 保育科]

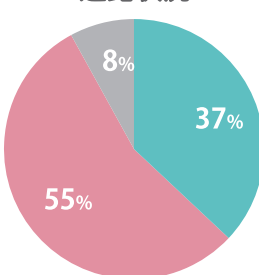
保育実践を通して専門的な知識を深く学び、保育技術検定1級に合格したことで音楽・看護・言語・造形の分野に自信が持てました。進路実現に向けて学べるので生活科学科にぜひ来てください。

# 看護系

看護系学科のある  
高等学校

二俣川

## 進路状況



令和7年3月1日現在

人々の健康を守るための看護について学習します。看護系学科は、二俣川高校1校のみ設置されており、看護の心を育てながら、医療・看護のスペシャリストをめざし、看護系大学・専門学校等への進学をめざします。看護臨地実習では、実際の医療や看護の場で学び、理解を深めます。病院や施設の見学実習や体験実習等を行います。看護の上級学校に進学し、国家試験に合格すると、看護師の資格を取得することができます。（令和7年度入学生から看護科は普通科に学科改編）



詳しくは▶



卒業生のことば

石澤 和花さん [R7卒業/湘南鎌倉医療大学]

臨地実習や校内演習を通して、日常的に看護に触れ、学び、考え、行動することができます。これからも高校で学んだことを活かし、自分の理想とする看護師になれるよう努力していきます。

# 福祉系

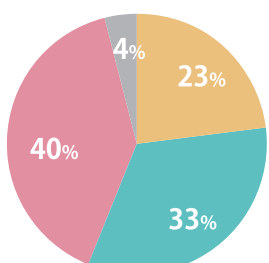
福祉系学科のある  
高等学校

二俣川/横須賀南/津久井

取得可能な主な資格や  
受験できる検定

介護職員初任者研修(津久井高校、二俣川高校)  
介護福祉士国家試験受験資格(津久井高校)

## 進路状況



※進路状況は3校の平均です。

令和7年3月1日現在

すべての人が「しあわせ」な日常生活を送ることについて考えることが、「ふくし」を学ぶということです。津久井高校では介護福祉士養成に加えて、介護ロボットなどのICT機器を活用した未来志向の福祉についても学びます。二俣川高校では、介護職員初任者研修修了の資格を取得し、上級学校に進学し様々な分野におけるヒューマンサービスのよき担い手となり活躍できる生徒を育みます。横須賀南高校では、社会福祉に関する基礎・基本的な知識や技術を学び、社会福祉の増進に貢献する人材の育成を目指します。



詳しくは▶



卒業した後の  
進路は?



卒業生のことば

土土田 智貴さん [R7卒業/社会福祉法人 天寿園会 特別養護老人ホーム椿]

福祉科での3年間の学びは、自身の成長に繋がりました。授業や実習で得た専門的知識と技術、級友との関わりで得た自信を武器に、将来は皆の手本になるようなリーダーを目指します。

# 総合産業

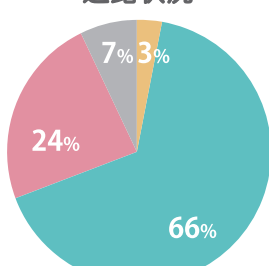
総合産業学科のある  
高等学校

神奈川総合産業

取得可能な主な資格や  
受験できる検定

第2種電気工事士/乙種第4類危険物取扱者/基本情報技術者試験/ITパスポート/色彩検定

## 進路状況

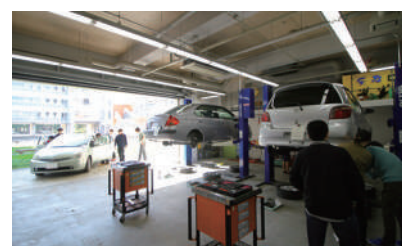


令和7年3月31日現在

総合産業科は、新たな産業の創出や科学技術の進展に主体的にかかわる創造的な人材の育成をめざし、社会の変化に柔軟に対応する、産業を総合的に学ぶ専門学科です。総合産業科は神奈川総合産業高校1校にのみ設置されており、普通教科のほかに、工学、情報、環境バイオ、科学、リベラルアーツ分野を学ぶことができます。これらの科目では、実験や研究、グループ発表などを探究的に行う授業を展開しています。また、入学時より綿密な学習計画を作成し実践することで、進路実現に向けて深く学びます。



詳しくは▶



卒業した後の  
進路は?

卒業生のことば

浅儀 勝翔さん [R7卒業/神奈川大学 経済学部経済学科(現代経済専攻)]

入学当初、明確な目標がありませんでしたが、幅広く様々な分野を学べる環境を活かし、将来の目標を見つけることができました。目標が見つかってからは、学びたいものを突き詰めて学ぶことができ、大きく成長できたと感じることのできる3年間でした。

## 就職

専門高校における就職は、約5割を占めています。専門の知識と技術を学び、それらの専門性を活かした企業や事業所に就職します。地域や企業からの期待と希望が高く、学校に寄せられる求人票はとても多く、学科にもよりますが一つの学校で100名程度の就職希望者に対し、1,000件以上の求人票をいただいている。就職希望の生徒にとっては明らかに有利な高校と言えるでしょう。

## 進学

大学や専門学校への進学は、約5割を占めています。専門高校からの上級学校への進学は「指定校推薦」を中心としており、一般受験をする生徒は少数です。大学は4年制大学をはじめ、多種多様な学校から多くの推薦枠を受けており、進学もしやすいのが大きな特色です。専門高校で学んだことを活かし、専門を極めるために進学する生徒、専門以外の分野に学びを進めたい生徒など、その進路先は様々です。

## 横浜 STEAM EXPO

令和5年度に、これまでに実施してきた「神奈川県産業教育フェア」にあわせて、子供たちの参加型イベント「中学生ロボティックチャレンジ」、「モノづくりキッズパーク」などを集約した「横浜STEAM EXPO 2023」を横浜市役所アトリウムにて初開催。県内専門学科で学ぶ生徒たちが中心となり企画運営を行い、専門学科の魅力を発信しました。

令和6年度は、県立神奈川工業高校で第2回を開催しました。



tvk「NEWSハーバー」で横浜STEAM EXPO 2024が紹介されました

第28回神奈川県産業教育フェア  
**横浜STEAM EXPO 2025** 11月8日(土) 9日(日)

会場 神奈川工業高等学校

県内専門高校25校参加 (県立・市立)

高校生が自分たちでつくる産業教育の祭典

横浜STEAM EXPO



URL <https://steamexpo.jp/>

神奈川県産業教育フェア



URL <https://sanfair.info/>



下記の二次元コードよりアンケートにご協力ください▶



神奈川県

教育委員会教育局指導部高校教育課

231-8588 横浜市中区日本大通1 電話 (045)210-8258 (直通)

