

## 4 県内の学科について

(高校教育課 学校づくり推進班)

### ◆普通系専門学科、職業系専門学科、総合学科の各学科の概要及び配置◆

#### 1 普通系専門学科

本県では、令和5年度の公立高等学校全日制課程定員のうち、61.6%を普通科・普通系専門学科が占めている（全国：64.0%）。学科には、普通科のほか、理数に関する学科、国際及び外国語に関する学科、芸術に関する学科がある。また、普通科の中に特色のあるコースを設置している学校もある。

本県全体の普通科・普通系専門学科における令和3年度卒業生の進路は、大学・短期大学への進学が約66%、専修・各種学校への進学が約20%、就職が約10%、その他約4%である。

##### (1) 理数に関する学科

科学技術の進展が著しい現代では、科学的な思考力・表現力の育成が求められており、様々な事象に関わり、数学的な見方・考え方と理数的な見方・考え方を組み合わせて課題に取り組み、探究的な学びを通じて課題を解決できる資質・能力の育成に取り組んでいる。

東部	中部	西部
下田、韮山、 沼津東、富士	清水東、榛原、 科学技術（理工科）	掛川西、磐田南、 浜松南、

##### (2) 国際及び外国語に関する学科

外国語による「聞くこと」、「読むこと」、「話すこと」、「書くこと」の言語活動を通じて、他国の情報や考え方を的確に理解するとともに、適切な表現力やコミュニケーション力を身に付けた広い国際的視野を持った人材の育成を行っている。

東部	中部	西部
吉原（国際科）	静岡城北（グローバル科）	浜松北（国際科） 浜松湖南（英語科）

##### (3) 芸術に関する学科

豊かな感性、創造的な表現に必要な資質・能力を養い、芸術文化の振興に貢献する人材の育成を図るため、音楽、美術、書道の類型を設置し、少人数集団による指導で専門性の高い教育を行っている。

東部	中部	西部
沼津西（音・美・書）	清水南（音・美） 令和6年度より演劇専攻設置	浜松江之島（音・美）

※音：音楽、美：美術、書：書道

## 2 職業系専門学科

本県では、公立高等学校全日制課程定員のうち、25.7%を職業系専門学科が占めている（全国：約24.0%）。令和5年度の学科設置状況は、分校も含めて農業に関する学科が6校、工業に関する学科が10校、商業に関する学科が12校、水産に関する学科が1校、家庭に関する学科が1校、福祉に関する学科が4校に設置されており、それぞれの学科の特色を生かした教育が行われ、本県産業の持続的な発展に貢献できる人材育成に取り組んでいる。

### (1) 農業に関する学科

地域の農林業の振興等に貢献できる人材の育成を目指し、食糧供給に関わる生産、食品、環境等の幅広い分野について、地域性を生かした学習、企業や県立農林環境専門職大学等と連携した実践的な教育を行っている。

東部	中部	西部
田方農業、 下田高校南伊豆分校	静岡農業	磐田農業、天竜、 浜松湖北

### (2) 工業に関する学科

ものづくりに関する実践的な技術や知識を身につけた地域の産業を支える人材の育成を目指し、確かな技術の習得や高度な研究開発に触れることを目的に、企業や大学等と連携した実践的な教育を行っている。

東部	中部	西部
伊豆総合、御殿場、 沼津工業、吉原工業	科学技術、島田工業	掛川工業、浜松工業、 浜松城北工業、浜松湖北

### (3) 商業に関する学科

ビジネスマナーやビジネスに関する技能及び実践力を身につけた地域や経済社会で活躍できる人材の育成のため、資格取得の奨励、地域と連携したショップ(販売実習)の開催など、実践的な教育を行っている。

東部	中部	西部
伊豆伊東、御殿場、 沼津商業、富士宮北	静岡商業、相良、 島田商業	袋井商業、磐田西、 浜松東、浜松商業、 浜松湖北

### (4) 水産に関する学科

地域の水産業を支える人材からグローバルに活躍する人材の育成を目指し、大学や水産技術研究所、地域の企業等と連携した実践的な教育を行っている。また、県内で唯一の専攻科を設置し、船舶職員(3級海技士)等を養成するための5年間教育を実施している。

東部	中部	西部
—	焼津水産	—

### (5) 家庭・福祉に関する学科

多様化する社会の様々な分野で活躍できる人材、高齢化社会において地域の福祉を支える人材の育成を目指し、生活産業の各分野の学習、介護福祉士を目指した専門性の高い教育を行っている。

	東部	中部	西部
家庭	御殿場	—	—
福祉	富士宮東	清流館	磐田北、天竜

### 3 総合学科

総合学科については、普通教育及び専門教育の選択履修を旨として総合的に行う学科であり、普通科と専門教育を主とする学科に大別されていた学科区分を見直し、新たな第3の学科として平成6年度に創設された。

本県では、中学校の段階で将来の生き方や職業を決定していることが多くないこと、実社会においても物事を主体的に選択していく人材が求められること等を踏まえ、総合学科のような幅広い選択肢が設けられた学科への生徒及び社会のニーズは拡大すると予想し、通学可能な範囲に1校程度を目途に改組・整備を進め、平成29年5月現在、県立高校9校に設置されている。

設置校では、地域の特色や改編前の伝統ある教育内容等を考慮した多様な系列を設置し、地域及び生徒の幅広いニーズに対応した教育を行っており、科目「産業社会と人間」を活用した進路への自覚を深めさせる学習の充実を図るとともに、ガイダンス機能を充実させるために、「履修の手引き」の作成や面接指導等に力点を置いている。

東部	中部	西部
伊豆総合、裾野、富岳館	駿河総合、藤枝北	小笠、遠江総合、天竜、浜松大平台

# 各学科の具体的内容（理数科、農業科、工業科、商業科、総合学科）

## 1 理数科（清水東高等学校）

### 高校三年間の授業内容

時数	普通科					理数科			時数
	1年	理系		文系		1年	2年	3年	
		2年	3年	2年	3年				
1	現代の国語	論理国語	論理国語 文学国語	論理国語	論理国語 文学国語	現代の国語	論理国語 文学国語	論理国語 文学国語	1
2		文学国語		文学国語					文学国語
3	言語文化	古典探究	古典探究	古典探究	古典探究	言語文化	古典探究	古典探究	3
4									3
5									4
6	歴史総合	地理総合	地理探究 または 日本史探究	地理総合	日本史探究 または 世界史探究	歴史総合	地理総合	地理探究 または 日本史探究	6
7									7
8	数学Ⅰ	公共	数学Ⅲ	日本史探究 または 世界史探究	日本史探究 または 世界史探究	体育	公共	体育	8
9									9
10									10
11	数学Ⅱ	数学Ⅱ	数学Ⅲ	公共	地理探究 または 日本史探究 または 政治・経済	保健	保健	英語 コミュニケーションⅢ	11
12	数学Ⅲ								12
13	物理基礎	数学Ⅲ	数学Ⅲ	公共	地理探究 または 日本史探究 または 政治・経済	英語 コミュニケーションⅠ	英語 コミュニケーションⅡ	英語 コミュニケーションⅢ	13
14									14
15	15								
16	化学基礎	物理 または 生物	物理 または 生物	選択Ⅰ	選択Ⅱ	家庭基礎	理数探究	論理・表現Ⅲ	16
17									17
18	生物基礎	化学	化学	化学基礎	選択Ⅲ	理数数学Ⅰ	理数数学Ⅱ	情報Ⅰ	18
19									19
20	体育	化学	化学	生物基礎	選択Ⅲ	理数数学Ⅰ	理数数学Ⅱ	理数数学Ⅱ	20
21									21
22	保健	体育	体育	体育	体育	理数数学Ⅰ	理数数学Ⅱ	理数数学Ⅱ	22
23									23
24	芸術音/美	保健	体育	保健	体育	理数数学Ⅱ	理数数学Ⅱ	理数数学Ⅱ	24
25									25
26	英語 コミュニケーションⅠ	英語 コミュニケーションⅡ	英語 コミュニケーションⅢ	英語 コミュニケーションⅡ	英語 コミュニケーションⅢ	理数化学	理数物理	理数数学ⅠⅡ特論 演習	26
27									27
28	28								
29	論理・表現Ⅰ	論理・表現Ⅱ	論理・表現Ⅲ	論理・表現Ⅱ	論理・表現Ⅲ	理数物理	理数物理	理数物理 または 理数生物	29
30									30
31	家庭基礎	情報Ⅰ	情報Ⅰ	情報Ⅰ	清高未来学	理数生物	理数化学	理数化学	31
32									32
33	SSH基礎	清高未来学	清高未来学	清高未来学	清高未来学	SSH理基	SSH理基	SSH理基	33

選択Ⅰ：数学BC・演習 または 体力トレーニング・理論 との選択  
 選択Ⅱ：数学演習 または 古典探究演習・英語CⅡ演習 または スポーツ理論・実践 との選択  
 選択Ⅲ：化学・生物基礎演習 または 英語CⅠⅡ演習 が選択可能

## 令和5年度大学入試結果

●国公立大学合格者 169 人(現役 153 人 浪人 16 人) 静岡大学合格者 31 人(現役 29 人 浪人 2 人)

●東大・京大・医学部合格者 12 人(現役 8 人 浪人 4 人)・難関国公立大学合格者 26 人(現役 17 人 浪人 9 人)

国公立大学	北海道	東北	東京	東京工業	一橋	名古屋	京都	大阪	九州	静岡	浜松医科	静岡県立	計
令和5年度	4	7	2	1	0	6	2	3	0	31	6	18	169
令和4年度	4	3	0	0	0	10	3	2	2	33	1	17	179
令和3年度	3	6	3	0	2	9	4	4	3	31	2	19	181

私立大学	慶応義塾	早稲田	東京理科	明治	青山学院	立教	中央	法政	関西学院	同志社	立命館	計
令和5年度	4	5	24	17	10	9	11	19	11	12	48	661
令和4年度	4	9	24	21	11	9	21	16	13	17	53	792
令和3年度	8	13	10	12	5	14	15	14	6	15	51	650

## 2 農業科 (田方農業高等学校)

いのちを学び、いのちと生きる

# 動物科学科



🔍 こんなあなたに向けています! /

- ✓ 動物と関わるのが好き!
- ✓ 動物の飼育や、乳・肉の加工などの仕事に興味がある!

### 生産動物コース



**【この科で学ぶ科目】**

#### 【生産動物コース】

- 畜産：乳牛を中心にニワトリ、ヒツジ、ヤギ、ウマについて学ぶ。
- 総合実習：乳牛について飼育方法、牛体の手入れ、搾乳方法を学ぶ。

#### 【動物活用コース】 ※旧 愛玩動物コース

- 生物活用：動物を通じて子供（保育園等）や特別支援学校と交流し、動物の無限の可能性を見つけ、人々と動物の関わりについて学ぶ。
- 総合実習：実際に動物を扱った授業を行う。ヒツジ、ヤギ、イヌ、ウマといった愛玩動物や、マウス、ラット等の実験動物に触れながら学ぶ。

### 動物活用コース ※旧 愛玩動物コース



### 【取得できる資格や受験できる検定】

- ・実験動物技術者2級 (動物活用コースのみ)
- ・愛玩動物飼養管理士
- ・家庭動物飼育検定
- ・生物分類技能検定



おいしさと健康を探究する

# 食品科学科



🔍 こんなあなたに向いています！

- ✓ 食品に興味・関心がある！
- ✓ 食品に関わる仕事に就きたい！

## 食品加工コース



## 食品栄養コース



### 【この科で学ぶ科目】

- 食品製造：いろいろな食品素材を、工夫をこらして加工するための知識や技術を学習。また、各食材の加工法の原理を学び、加工技術を習得する。
- 食品化学：食品に含まれる各成分の性質や構造を学び、各栄養素を構成する化学成分の性状や割合を調べるための様々な定性・定量分析法を学び食品成分に対する理解を深める。
- 食品微生物：人間生活と深くかかわっている微生物の基礎的知識の習得を目標に、微生物の一般的性質、微生物の食品利用について学ぶ。



### 【取得できる資格や受験できる検定】

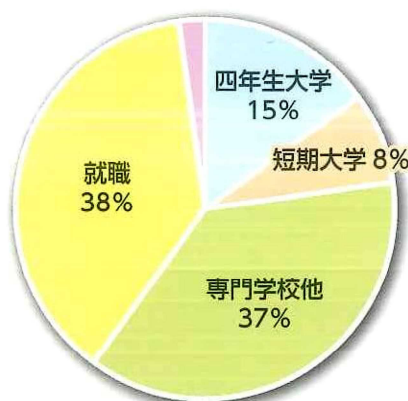
- ・食生活アドバイザー検定 2級 ・サービス接遇検定 2～3級 ・ビジネス実務マナー検定 2級
- ・毒物劇物取扱者 ・危険物取扱者 ・農業技術検定 など

#### ◆主な就職先

(株)不二家／旭化成ファーマ(株)／  
 テルモ(株)／米久(株)／伊豆箱根バス(株)／  
 (株)ヤクルト／山崎製パン(株)／  
 函南東部農協／三島市／伊豆市／  
 裾野市／(株)静鉄ストア／(株)おおき／  
 (株)電業者／(株)帝人(株)／(株)ファンケル／  
 (株)タウンズ／日本郵便(株)／  
 かねふくめんたいパーク

#### ◆主な専門学校

静岡県立看護専門学校／静岡医療センター  
 付属静岡看護専門学校／沼津市立看護  
 専門学校／中央歯科衛生士調理製菓専  
 門学校／中央動物総合専門学校／富士リ  
 ハビリテーション大学校／静岡デザイン  
 専門学校／静岡県東部総合美容専門学校  
 ／沼津情報ビジネス専門学校



#### ◆主な四年制大学

東京農業大学／静岡県立農林環境専  
 門職大学／相模女子大学／鎌倉女子  
 大学／麻布大学／常葉大学／酪農学  
 園大学／岐阜女子大学／東海大学／  
 静岡産業大学／静岡福祉大学／帝京  
 科学大学／北里大学／東都大学／  
 ヤマザキ動物看護大学

#### ◆主な短期大学

静岡県立農林環境専門職大学短期  
 大学部／小田原短期大学／静岡県  
 立大学短期大学部／常葉大学短期  
 大学部／日本大学短期大学部



田農生は、「農」を通して身につけた力を生かして  
 様々な進路に進んでいるよ。

### 3 工業科 (浜松工業高等学校)

#### ○機械科

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	LHR	言語文化	地理総合	公共	数学Ⅰ	科学と人間生活	体育	保健	音楽Or美術	英語コミュニケーションⅠ	工業技術基礎	工業情報数理	機械製図	機械工作																	
2	LHR	現代の国語	歴史総合	数学Ⅱ	物理基礎	体育	保健	コミュニケーション英語Ⅱ	家庭基礎	機械実習	機械製図	機械工作	機械設計	コミュニケーション英語Ⅱ																	
3	LHR	文学国語	体育	数学Ⅱ 自動車工学	数学A	物理 原動機・電子機械	英語コミュニケーションⅡ 論理・表現Ⅰ	課題研究	機械実習	機械製図	機械設計	生産技術	コミュニケーション英語Ⅱ																		

#### 資格・検定

- 技能検定(普通旋盤作業、フライス盤作業、機械製図CAD作業、機械検査作業、機械系保全作業)
- ガス溶接技能講習
- 基礎製図検定 ●機械製図検定 ●計算技術検定 ●情報技術検定 ●危険物取扱者 ●二級ボイラー技士

#### ▶機械科

静岡県警/浜松市役所/浜松市消防局/アツミテック/朝日電装/ASTI/アマノ/AGCテクノグラス/NTN/エフ・シー・シー/エンシユウ/遠州鉄道/大塚製菓/河合楽器製作所/カンセツ/共和レーザー/コンチネンタルオートモーティブ/桜井製作所/サクラ工業/スタンレー電気/SHODA/新機械技研/スズキ/ゼンウェル・オーガード/ソミック石川/大日精工工業高砂香料工業/デンソー/デンソーダイシン/東海交通機械/東海旅客鉄道/DOWAメタル/トヨタ自動車/豊田自動織機/トヨタ紡織/日東電工/ハウス食品/浜松ホトニクス/日立ビルシステム/富士機工/プライムアースEV エナジー/本田技研工業/矢崎部品/ヤマハ発動機/ヤマハファインテック/ヤマハミュージックマニュファクチャリング/ヤマハモーターエレクトロニクス/ユタカ技研/ローランドディー.ジー./ワイズギア ほか

#### ○情報技術科

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	LHR	言語文化	地理総合	公共	数学Ⅰ	科学と人間生活	体育	保健	音楽Or美術	英語コミュニケーションⅠ	工業技術基礎	工業情報数理	電気回路	プログラミング技術																	
2	LHR	現代の国語	歴史総合	数学Ⅱ	物理基礎	体育	保健	コミュニケーション英語Ⅱ	家庭基礎	情報技術実習	電気回路	プログラミング実習	ハードウェア技術	コミュニケーション英語Ⅱ																	
3	LHR	文学国語	体育	世界史選考・プログラミング技術/ハードウェア技術	数学Ⅲ 電子回路	数学A	数学B・数学C ネットワーク技術	物理・情報技術製図	英語コミュニケーションⅡ 論理・表現Ⅰ	課題研究	情報技術実習	ソフトウェア技術	コミュニケーション英語Ⅱ																		

#### 資格・検定

- 応用情報技術者試験 ●基本情報技術者試験 ●情報セキュリティマネジメント試験
- ITパスポート試験 ●情報、計算技術検定

#### ▶情報技術科

静岡県警/浜松市役所/浜松市消防/名古屋出入国在留管理局/アイン/アイデア/エヌエスティー/遠鉄システムサービス/応用電機/オルトア/クレステック/スズキ/テクニカルサポート/デンソー/東海旅客鉄道/トヨタ自動車/日本情報産業/浜松磐田信用金庫/浜松ホトニクス/不二総合コンサルタント/富士通エフサス/プライムアースEV エナジー/ポーラ化成工業/本田技研工業/矢崎エナジーシステム/ヤマハ発動機/ヤマハファインテック/レクソル/ローランドディー.ジー. ほか

#### ▶国公立大学

一橋大学/会津大学/高知大学/公立諏訪東京理科大学/三重大学/静岡大学/静岡県立大学/静岡文化芸術大学/下関市立大学/信州大学/新潟大学/都留文科大学/東京海洋大学/豊橋技術科学大学/長岡造形大学/名古屋大学/名古屋工業大学/浜松医科大学/前橋工科大学/山梨大学/山形大学/京都教育大学/奈良教育大学/香川大学/長野県看護大学/滋賀県立大学/公立ほこだて未来大学/長崎県立大学

#### ▶私立大学

愛知大学/愛知学院大学/愛知工科大学/愛知工業大学/亜細亜大学/大阪芸術大学/大阪体育大学/大阪産業大学/大阪工業大学/神奈川工科大学/神奈川大学/金沢工業大学/関東学院大学/吉備国際大学/岐阜聖徳学園大学/九州共立大学/京都美術工芸大学/京都芸術大学/天理大学/二松学舎大学/近畿大学/工学院大学/国士館大学/國學院大学/駒澤大学/静岡産業大学/静岡理工科大学/芝浦工業大学/順天堂大学/女子美術大学/鈴鹿医療科学大学/駿河台大学/聖隷クリストファー大学/大同大学/拓殖大学/多摩美術大学/千葉工業大学/中京大学/中央大学/中部大学/中部学院大学/帝京平成大学/帝京大学/東海大学/東京経済大学/東京工科大学/東京造形大学/東京電機大学/東京都市大学/東京農業大学/東京未来大学/常葉大学/福井工業大学/藤田医科大学/法政大学/名古屋音楽大学/名古屋商科大学/名古屋学院大学/名古屋芸術大学/名古屋造形大学/南山大学/サイバー大学/人間環境大学/日本体育大学/日本大学/浜松学院大学/山梨学院大学/武蔵野美術大学/名城大学/明星大学/福山大学/星槎道都大学/文京学院大学/明海大学/立正大学

#### 4 商業科（島田商業高等学校）

1年	現代の国語	言語文化	歴史総合	数学Ⅰ	科学と人間生活	体育	保健	音楽Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	ビジネス基礎	簿記	情報処理	L H R
2年	論理国語	公共	数学A	生物基礎	体育	保健	英語コミュニケーションⅡ	家庭総合	マーケティング	2A	2B	2C	L H R

2A:原価計算、プログラミング

2B:日本史探究、化学基礎、音楽Ⅱ、商品開発と流通、財務会計Ⅰ、ソフトウェア活用

2C:日本史探究、英語コミュニケーションⅠ演習、課題研究、ソフトウェア活用、

情報システムのプログラミング、情報デザイン

3年	文学国語	地理総合	体育	英語コミュニケーションⅢ	家庭総合	課題研究	総合実践	3A	3B	3C	L H R
----	------	------	----	--------------	------	------	------	----	----	----	-------------

3A:国語表現、政治・経済、生物、英語コミュニケーションⅡ演習、財務会計Ⅱ、ネットワーク活用

3B:発展日本史探究、数学ⅠA演習、グローバル経済、ビジネス法規、管理会計、プログラミング

3C:化学基礎演習、英語コミュニケーションⅡ演習、観光ビジネス、ネットワーク管理、情報セキュリティ、演奏研究

#### ■ 主な進学先 ■

過去3年実績

##### ■ 大学

静岡大学 筑波大学 滋賀大学 静岡県立大学 福知山公立大学  
 常葉大学 静岡英和学院大学 静岡産業大学 静岡福祉大学 静岡理工科大学  
 聖隷クリストファー大学 浜松学院大学 神奈川大学 横浜商科大学 桐蔭横浜大学  
 湘南鎌倉医療大学 湘南工科大学 足利大学 国際武道大学 国士舘大学  
 相模女子大学 産業能率大学 専修大学 中央大学 日本大学 文教大学 法政大学  
 明治学院大学 城西国際大学 仙台大学 高千穂商科大学 千葉商科大学 鶴見大学  
 山梨学院大学 愛知学院大学 愛知東邦大学 愛知学泉大学 愛知工業大学  
 中京大学 中部大学 名古屋商科大学 名古屋学院大学 南山大学 人間環境大学  
 朝日大学 中京学院大学 近畿大学 大阪芸術大学 大阪商業大学 関西学院大学  
 奈良大学 など

##### ■ 短期大学

静岡県立大学短期大学部 静岡英和学院大学短期大学部 日本大学短期大学部  
 常葉大学短期大学部 浜松学院大学短期大学部 山野美容芸術短期大学 など

##### ■ 専門学校〔県内〕

静岡県中部看護専門学校 島田市立看護専門学校 大原簿記情報医療専門学校  
 大原法律公務員専門学校 静岡産業技術専門学校 静岡デザイン専門学校  
 静岡インターナショナル・アソシエイト専門学校 専門学校中央医療健康大学校  
 中央調理製菓専門学校 中央動物総合専門学校 専門学校静岡電子情報カレッジ  
 静岡医療秘書学院 専門学校浜松医療学院 浜松未来総合専門学校  
 東海調理製菓専門学校 専門学校ルナス・ベトナムアカデミー 東海医療学園専門学校  
 静岡県美容専門学校 フリーエース美容学校 など

#### ■ 主な就職先 ■

過去3年実績

##### ■ 公務員

静岡県職員 静岡県警察 静岡市消防局 志太広域事務組合(消防職員) 国家公務員(税務職員)  
 島田市役所 藤枝市役所 菊川市役所 掛川市役所 陸上自衛隊 など

##### ■ 民間企業

アイエイアイ 赤阪織工所 アキタファインブランキング あきやま眼科 秋山興業 味の素食品 アステラス製薬 アストラックス 荒畑園  
 イオンテール 伊藤園産業 井上会計事務所 エイワイファーマ AGCテクノグラス エスエスケイフーズ SBS情報システム  
 エスピーサンキューフーズ エフシー中央薬理研究所 大井川うなぎ 大井川農業協同組合 大河原建設 おおふじ五幸ホーム オカモト  
 岡山シーガルズ 奥田精工 落合刃物工業 お茶のさすき園 カインズ 科研製薬 神奈川柑橘果工 カネゼン 川崎工業 共臨社  
 杏林堂薬局 極洋水産 グロージオ 小糸製作所 興国インテック 鴻池運輸 コメリ サカイ産業 桜ホールディングス ザトーカイ  
 サンエムパッケージ 三共静岡製作所 サンコー精産 静岡県商工会連合会 静岡メディスン しずおか焼津信用金庫 シグマ紙業  
 資生堂 志太地区学校生活協同組合 島田掛川信用金庫 島田テクノロジー ミツクCMO 白井産業 シラトリ 新日邦  
 JA大井川シャネン ジェイフィルム ジャパンスリーブ ショウケンガリレイ 昭和 杉山 鈴木化学工業所 スターパックスコーヒージャパン  
 スターランド 住友林業クレスト 住友ベークライト スルガ 駿遠運送 駿遠三菱自動車販売 整体マホロボ ソニー・ミュージックソリューションズ  
 大コンテナ 大王パッケージ 第一化成 たこ満 中部抵抗器 中部電力パワーグリッド ツムラ ティーライフ テクノサイト テラオ  
 デンソー 東海ガス 東海汽船 東海旅客鉄道 東名自動車学校 東洋水産 東洋製罐 新東海製紙 特殊東海フォレスト トヨタ自動車  
 トヨタユナイテッド静岡 トヨタモビリティパーツ トライフ 南部化成 日清食品 日東工業 日本コルマー 日本ハムファクトリー 日本郵便  
 ニッセイ 日東工業 沼津塩銅 ネスレ日本 野中税理士事務所 ハイナイン農業協同組合 橋本組 初倉厚生会みどりの園 ハラダ製茶  
 ハーテック・ミワ ピアス 富士食品工業 富士官通運 富士フィルムエレクトロニクスマテリアルズ 富士フィルムオートマテリアルズ 富士冷  
 ホテルアンピア松風閣 ポーラ化成工業 増田樹脂化学工業 マジオネット 丸川 丸七製茶 丸紅 マルハチ村松  
 マルハチチリテールサービス マリンアクセス ミクニ 三井農林 三菱電機 村上開明堂 明治 焼津漁業協同組合 矢崎計器  
 矢崎部品ものづくりセンター 柳屋本店 ヤマザキ 山崎製パン ヤマハモーターパワープロダクツ ヤマハリゾート 吉村  
 山岸運送(山岸ロジスターズ) ロジテムツムラ ヨシダ(Mr.ぶんぐ) レック わかき製薬局 若杉直彦税理士事務所 など



5 総合学科（遠江総合高等学校）

1年次（共通）

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
現代の国語	言語文化	公共	数学Ⅰ	科学と人間生活	体育	保健	芸術Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	家庭基礎	情報Ⅰ	産業社会と人間	SUT	LHR																

「産業社会と人間」・「StepUpTime(総合的な探究の時間)」を通して、将来の進路及び2年次以降の系列について考えます。

2年次から7つの系列に分かれます

※施設・設備の関係で定員があります。

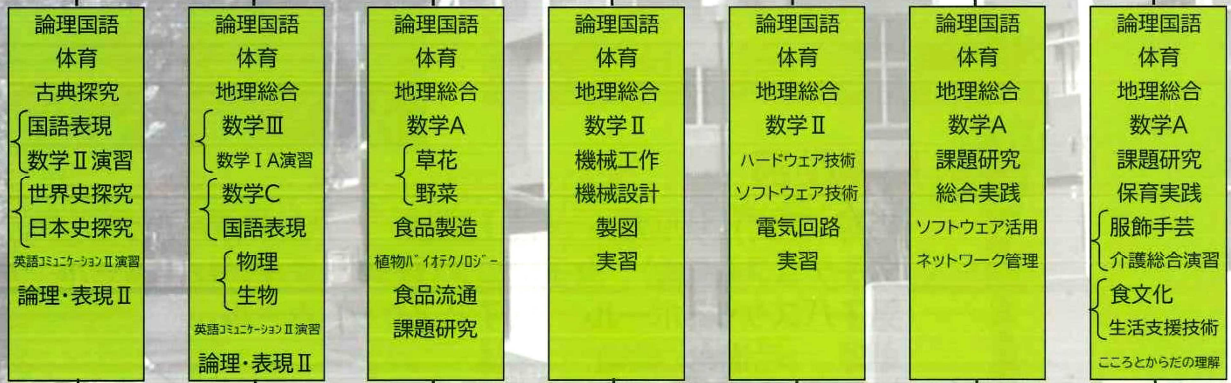
2年次



自由選択科目

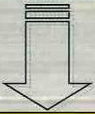
自分の系列を深める科目、他系列の科目、自分の進路に対応した科目、自分の興味・関心で選べる科目 など  
約30科目から2科目（4単位）選択

3年次



自由選択科目

自分の系列を深める科目、他系列の科目、自分の進路に対応した科目、自分の興味・関心で選べる科目 など  
約60科目から4科目（8単位）選択



4年制大学・短期大学（国公立・私立）、専門学校、就職

## 人文社会

国語、地歴、公民、外国語に関する幅広い知識を習得します。

## 自然科学

数学や理科に関する幅広い知識を習得します。

## 食品園芸

栽培（野菜・草花）の基礎基本から食品加工・分析・流通までの知識・技術を習得します。

## 機械技術

機械や工具を用いた加工技術に関する基礎的・基本的な知識・技術を習得します。

## 電子情報

コンピュータの基礎となる半導体素子の原理を理解し、情報技術に関する知識と技術を習得します。

## ビジネス

マーケティング、簿記会計、経営情報、商業の各分野に関する基礎的・基本的な知識と技術を習得します。

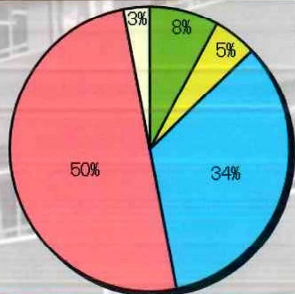
## ライフデザイン

家庭・福祉に関する幅広い知識・技術を習得します。



# 総合学科卒業生の進路概況

Careers for Our Graduates



- 4年制大学
- 短期大学
- 専門学校等
- 就職
- その他

### 主な大学合格実績（過去3年間）

愛知みずほ大学	愛知学院大学	愛知工業大学
愛知産業大学	岐阜女子大学	金沢工業大学
常葉大学	人間環境大学	浜松学院大学
静岡英和学院大学	静岡産業大学	静岡福祉大学
静岡理工科大学	中部大学	帝京大学
帝京平成大学	東海学院大学	日本大学
日本福祉大学	聖隷クリストファー大学	

### 主な短期大学合格実績（過去3年間）

愛知みずほ短期大学	岡崎女子短期大学
静岡英和学院大学短期大学部	浜松学院大学短期大学部
農林環境専門職大学短期大学部	

### 主な就職先（過去3年間）

(医社) 竣和会 掛川北病院、(医社) 恵成会 豊田えいせい病院グループ、(福) テンマーク牧場福祉会 ティアコニア、(福) 掛川社会福祉事業会、(福) 三宝会 紫雲の園、(福) 聖隷福祉事業団 (森町愛光園)、(福) 育慎会 西貝の郷、(福) 育慎会 西之島の郷、(福) 養生会 豊山苑、(福) 八生会、(福) 瑞穂会 おおしま、DOWAメタニクス㈱、DOWAメタニクス㈱、HM1㈱ (ホテルクラウンパレス浜松) JX金属プレジジョンテクノロジー㈱ 掛川工場、NECプラットフォームズ㈱ 掛川事業所、NNP電子㈱、NSKウナール㈱ SUS㈱ 静岡事業所、T.G.ロジスティクス㈱、アイ・ティー・エックス㈱、アカマツフォーシス㈱ 静岡工場、いすゞ自動車中部㈱ エージーエス㈱、エカテラ・ジャパン㈱静岡工場、コーケン工業㈱、コーチ㈱、サステン㈱、サステン工業㈱、ジェイティブラントサービス㈱ 東海支店、シノムラ化学工業㈱ 静岡工場、シヤトコ㈱、スズキ㈱、ステイ工業㈱、静岡工場、トヨタテクノ産業㈱ 静岡事業所、トッパン・フォームズ東海㈱、トム通信工業㈱ 掛川工場、トランコムEX 東日本㈱、ニクセン㈱、ニシオ自販㈱、ネオファーマジャパン㈱ 袋井工場、バーカー加工㈱ 静岡工場、パナソニック㈱ アプリアンス社、ヒアス㈱ 掛川事業所、ビップ物流㈱ フェイスラボ㈱、フジオゼックス㈱、フジコレーディング㈱、フジパストアー㈱、フライスター㈱ 東海工場、ボラ化成工業㈱ 袋井工場、ホクト㈱、マロニー㈱、ヤスマ㈱ 静岡工場、ヤマトエスロン㈱ 静岡工場、ヤマト運輸㈱ 浜松主管支店、ヤマハモーターエレクトロニクス㈱、ヤマハモーター精密部品製造㈱、ヤマハ発動機㈱、ユウキ食品工業㈱、リンナイテクノ㈱、ラクラス、遠安アルミホイール㈱、永田部品製造㈱、遠州トラック㈱、遠州の園、遠州中央農業協同組合、遠州鉄道㈱、遠鉄の介護サービス ラクラス、遠安アルミホイール㈱、㈱HOWA 替田工場、㈱NTN 袋井製作所、㈱アップフロント、㈱アルプス物流、㈱イノバックスタイロ 袋井工場、㈱いわきゆう、㈱エコーコル、㈱エム・アール・ケー、㈱エンゲイホイールコーポレーション、㈱オーグ、㈱オーミ、㈱キャリスター㈱、㈱グリーンテック 袋井営業所、㈱クレオ静岡プロモーションセンター、㈱ケーオー工業、㈱コバテック 静岡工場、㈱サ・フォレストカントリークラブ、㈱サクラクラブ 遠州工場、㈱サリナスコーポレーション、㈱サンエー化研 掛川工場、㈱サンワネット㈱、㈱ジー・ティー・エス、㈱ジェイエイ連中サービス、㈱シュクレイ、㈱ソラスト 浜松支社、㈱タジマモーターコーポレーション㈱、㈱ティーガリアリテールサービス、㈱トダックス、㈱トヨタレンタリース静岡、㈱ニチエ学園、㈱ニッパ、㈱ビック富士、㈱ワイフ・フォックス、㈱フィットハウス、㈱フジコーポレーション、㈱メガネトップ、㈱777(エフ・セブン・セブン) カフェテリア、㈱ヤマハリゾート㈱やまひろ 駿東工場、㈱リカバリー、㈱リヒトラブ 静岡事業部、㈱レッドパロン、㈱ロック・ワールド 静岡ファクトリー㈱、㈱遠州米穀、㈱遠鉄ストア、㈱寛堂、㈱掛川スイミングスクール、㈱掛川水道設備、㈱菊川カントリークラブ、㈱吉野工業所 静岡工場、㈱五味八珍、㈱住藤金属工業、㈱匠工舎、㈱松井梱包、㈱西山技研、㈱静岡カントリー 袋井工場、㈱静鉄ストア、㈱吉川建築㈱、㈱相良プラスチック工業所、㈱大西、㈱第一バック 掛川工場、㈱知久、㈱天野野酒店、㈱藤田精工所、㈱藤本組、㈱日立物流中部㈱、㈱静岡グランドホテル、㈱富士ロジック浜松、㈱富士金型製作所、㈱木こころ工務、金山化成㈱、シズオカ工場、高経工業㈱、三甲㈱ 東海工場、三菱電機照明㈱ 掛川南工場、三和電子サーキット㈱ 東海工場、山崎マシーナリー㈱、山崎製パン㈱、秋山興業㈱、昭やバック㈱ 掛川工場、昭やブリック販売㈱、松浦梱包輸送㈱、松本油脂製薬㈱ 静岡工場、松葉倉庫㈱、杉本金属工業㈱、正光建設㈱、静岡スバル自動車㈱、静岡マツダ㈱、静岡古田工業㈱、静岡車輻サービス㈱、積栄工業㈱、川崎工業㈱、大興産業㈱、大阪ラセン管工業㈱、袋井工場、大和建設㈱、第一工業㈱、中山建設㈱、中日本ビルテクノサービス㈱、東海積機㈱、東豊自動車㈱、内外化成㈱小笠工場、日研トータルソリューションズ㈱、日研フード㈱、日東工業㈱、菊川工場、日発運輸㈱、日本貨物鉄道㈱ 東海支社、日立Astemo㈱ 袋井工場、浜松NDS㈱、浜松倉庫㈱、浜名梱包輸送㈱、富士食品工業㈱、文化シャッター㈱、豊田合成㈱、㈱Angel-PiPPI、㈱安間電気工業所、㈱庵原屋、㈱柴田車輻、和興マシナリー㈱ 静岡事業所 第二工場、和興産業㈱

### 主な専門学校合格実績（過去3年間）

オイスカ開発教育専門学校、ベルエポック美容専門学校、ルネサンスデザイン美容専門学校、愛知文化服装専門学校、下田看護専門学校、国際こども学院外国語専門学校、聖隷クリストファー大学介護福祉専門学校、静岡アルス美容専門学校、静岡インターナショナル・エア・リゾート専門学校、静岡こども福祉専門学校、静岡デザイン専門学校、静岡医療科学専門学校、静岡県西部理容美容専門学校、静岡工科自動車専門学校、静岡産業技術専門学校、専門学校ルネサンス・デザインアカデミー、専門学校ルネサンス・ペット・アカデミー、専門学校静岡電子情報カレッジ専門学校、浜松医療学院、専門学校名古屋医専、大原トラベル・ホテル・ブライダル専門学校、大原簿記情報医療専門学校、大原法律公務員専門学校、大原動物専門学校、中央動物総合専門学校、中日美容専門学校、中日航空専門学校、中部美容専門学校、辻製菓専門学校、東海アクシス看護専門学校、東海こども専門学校、東海医療工学専門学校、東海工科自動車専門学校、東海調理製菓専門学校、東京動物専門学校、東放学園映画専門学校、日産愛知自動車大学校、日本工学院専門学校、蒲田校、浜松医療福祉専門学校、浜松工科自動車大学校、浜松歯科衛生士専門学校、浜松調理菓子専門学校、浜松日建工科専門学校、浜松未来総合専門学校、文化服装学院、種の香看護専門学校、名古屋 ECO 動物海洋専門学校、名古屋こども専門学校、名古屋スクールオブミュージック&ダンス専門学校、名古屋ビューティーアート専門学校、名古屋観光専門学校、名古屋工学院専門学校、名古屋歯科医療専門学校、ヒューマンアカデミー静岡校、フリーエース美容学校、浜松市医師会看護高等専修学校、浜松職業能力開発短期大学校

学科別志願倍率(H29～R5)※市立高校5校を含む

分類	大学科名	H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5	学校数	学級数	備考
普通科	普通	1.08倍	1.05倍	1.06倍	1.03倍	1.03倍	1.05倍	1.05倍	62	292	
普通系 専門学科	外国語	1.25倍	1.10倍	1.15倍	0.80倍	1.08倍	1.23倍	1.13倍	1	1	浜松湖南(英語)
	理数	1.35倍	1.39倍	1.43倍	1.42倍	1.38倍	1.55倍	1.34倍	11	11	
	芸術	1.03倍	0.81倍	0.78倍	0.81倍	0.88倍	0.70倍	0.84倍	3	3	
	国際	1.07倍	0.96倍	1.03倍	0.98倍	1.09倍	0.82倍	0.97倍	3	3	
	体育	0.93倍	1.28倍	1.23倍	1.10倍	1.05倍	1.03倍	1.28倍	1	1	富士市立(スポーツ探究)
職業系 専門学科	農業	1.07倍	1.12倍	0.99倍	0.99倍	0.96倍	1.02倍	1.01倍	6	19	
	水産	1.08倍	1.02倍	0.98倍	0.84倍	0.76倍	0.86倍	0.94倍	1	5	焼津水産(海洋科学、栽培 漁業、食品科学、流通情報)
	工業	1.07倍	1.04倍	1.00倍	1.06倍	0.90倍	0.91倍	0.99倍	10	47	
	商業	1.05倍	1.08倍	1.03倍	0.98倍	0.91倍	0.95倍	1.00倍	14	46	
	家庭	1.03倍	0.93倍	1.08倍	0.98倍	0.83倍	0.60倍	1.00倍	1	1	御殿場(生活創造デザイン)
	福祉	0.79倍	0.88倍	1.05倍	0.65倍	0.84倍	0.76倍	0.72倍	4	4	
	その他	0.98倍	1.23倍	0.98倍	1.10倍	0.98倍	0.98倍	0.90倍	1	3	富士市立(総合探究)
総合学科	総合	1.09倍	1.00倍	0.99倍	0.94倍	0.89倍	1.00倍	1.01倍	9	38	

## 5 静岡県の学力レベル

（義務教育課）

### ◆令和5年度全国学力・学習状況調査結果◆

#### 1 調査の目的

義務教育の機会均等とその水準の維持向上の観点から、全国的な児童生徒の学力や学習状況を把握・分析し、教育施策の成果と課題を検証し、その改善を図るとともに、学校における児童生徒への教育指導の充実や学習状況の改善等に役立てる。さらに、そのような取組を通じて、教育に関する継続的な検証改善サイクルを確立する。

#### 2 調査実施日・実施学校数・実施人数（政令市、特別支援学校を含む）

実施日：令和5年4月18日（火）

実施学校数・人数：小学校 486校 児童数（6年）28,889人

中学校 263校 生徒数（3年）26,493人

#### 3 令和5年度調査について

4年ぶりに英語が実施された。

#### 4 調査結果の概要（学力に関する調査）

##### （1）小学校（教科ごとの平均正答率） ※単位は%

区分	令和5年度		区分	令和4年度	
	静岡県	全国		静岡県	全国
国語	67.0	67.2	国語	66.2	65.6
算数	61.7	62.5	算数	62.6	63.2

##### （2）中学校（教科ごとの平均正答率） ※単位は%

区分	令和5年度		区分	令和4年度	
	静岡県	全国		静岡県	全国
国語	70.6	69.8	国語	70.1	69.0
数学	52.3	51.0	数学	53.9	51.4
英語	46.8	45.6	(R1) 英語	58.2	56.0

令和5年度全国学力・学習状況調査【小学校】

平均正答率 一覧

都道府県別（指定都市を含む）

※都道府県（指定都市を含む）の平均正答率は、公立のみの数字である。

※平均正答率の微小な差異は実質的な学力面の違いを示すものではないため、都道府県・指定都市別の結果は小数点以下を四捨五入した整数値としている。

	国語(%)	算数(%)
	令和5年度	令和5年度
全国 (国公立)	67.4 (9.4問/14問)	62.7 (10.0問/16問)
全国 (公立)	67.2 (9.4問/14問)	62.5 (10.0問/16問)
北海道	66	61
青森県	70	63
岩手県	69	62
宮城県	66	60
秋田県	72	65
山形県	67	61
福島県	67	61
茨城県	67	61
栃木県	67	63
群馬県	67	61
埼玉県	68	62
千葉県	67	62
東京都	69	67
神奈川県	66	63
新潟県	67	62
富山県	69	65
石川県	72	67
福井県	71	66
山梨県	66	61
長野県	66	61
岐阜県	65	60
静岡県	67	62
愛知県	65	61
三重県	67	62
滋賀県	66	61
京都府	70	65
大阪府	66	62
兵庫県	67	63
奈良県	65	62
和歌山県	68	63
鳥取県	67	61
島根県	65	59
岡山県	68	61
広島県	69	64
山口県	67	61
徳島県	66	62
香川県	67	63
愛媛県	67	62
高知県	69	65
福岡県	68	62
佐賀県	68	61
長崎県	66	60
熊本県	67	61
大分県	69	64
宮崎県	67	61
鹿児島県	67	61
沖縄県	65	58

○：全国最高正答率

令和5年度全国学力・学習状況調査【中学校】

平均正答率 一覧

都道府県別（指定都市を含む）

※都道府県（指定都市を含む）の平均正答率は、公立のみの数字である。

※平均正答率の微少な差異は実質的な学力面の違いを示すものではないため、都道府県・指定都市別の結果は小数点以下を四捨五入した整数値としている。

	国語 (%)	数学 (%)	英語 (%)
	令和5年度	令和5年度	令和5年度
全国 (国公立)	70.1 (10.5問/15問)	51.4 (7.7問/15問)	46.1 (7.8問/17問)
全国 (公立)	69.8 (10.5問/15問)	51.0 (7.6問/15問)	45.6 (7.7問/17問)
北海道	69	49	44
青森県	70	49	42
岩手県	69	46	37
宮城県	70	48	44
秋田県	74	52	44
山形県	70	50	41
福島県	69	46	41
茨城県	71	51	45
栃木県	70	50	44
群馬県	71	51	47
埼玉県	71	52	46
千葉県	69	51	46
東京都	72	54	52
神奈川県	70	52	50
新潟県	70	49	41
富山県	71	54	46
石川県	73	56	49
福井県	73	55	48
山梨県	70	50	43
長野県	69	50	43
岐阜県	71	53	48
静岡県	71	52	47
愛知県	70	54	50
三重県	69	51	45
滋賀県	67	50	46
京都府	71	52	47
大阪府	68	50	45
兵庫県	69	52	47
奈良県	67	50	45
和歌山県	67	50	44
鳥取県	69	50	42
島根県	70	48	40
岡山県	70	51	44
広島県	70	49	43
山口県	70	52	44
徳島県	68	51	45
香川県	70	53	44
愛媛県	69	50	43
高知県	68	49	39
福岡県	70	51	42
佐賀県	68	47	39
長崎県	69	48	40
熊本県	69	48	42
大分県	69	49	41
宮崎県	67	47	40
鹿児島県	70	48	42
沖縄県	65	42	36

○：全国最高正答率

## 6 他県流出の割合（高卒後）

（高校教育課 学校づくり推進班）

### ◆令和3年度高校卒業者の静岡県外への流出状況◆

#### 1 県内・県外への大学・短大進学者数と県外流出状況

区分		計		
		大学	短大	計
県内	人数	4,561	722	5,283
	割合	29.1%	63.5%	31.4%
県外	人数	11,126	415	11,541
	割合	70.9%	36.5%	68.6%
計	人数	15,687	1,137	16,824
	割合	100.0%	100.0%	100.0%

（県教育委員会「令和3年度高等学校等卒業者の卒業後の状況調査」を利用して作成）

#### 2 就職者の県外流出状況

区分	人数	割合
県内	5,370	91.2%
県外	517	8.8%
計	5,887	100.0%

（学校基本調査「令和3年度高等学校等卒業者の卒業後の状況調査」を利用して作成）

## 7 全国及び本県の定時制・通信制の学校数・生徒数の推移

区分 年度	定時制課程（公立）				通信制課程					
	学校数（校）		生徒数（人）		学校数（校）			生徒数（人）		
	全国	静岡県	全国	静岡県	全国公立	全国私立	静岡県	全国公立	全国私立	静岡県
昭和57	1,086	26	130,970	3,775	69	16	1	86,653	37,952	1,399
58	1,058	25	131,002	3,750	69	16	1	85,965	39,683	1,360
59	1,020	25	130,435	3,581	68	17	1	85,910	42,254	1,403
60	984	24	133,282	3,675	68	18	1	86,282	46,362	1,447
61	961	24	138,907	3,839	68	18	1	87,009	52,315	1,432
62	937	24	141,624	4,067	68	18	1	89,384	58,832	1,499
63	926	24	144,977	4,230	68	17	1	92,884	63,338	1,622
平成1	919	24	145,773	4,299	67	17	1	95,184	69,238	1,738
2	905	24	140,473	4,255	67	17	1	97,271	69,715	1,827
3	897	24	129,962	4,016	68	18	1	97,416	68,202	1,877
4	889	24	119,465	3,629	69	21	1	99,023	62,030	1,926
5	887	25	111,209	3,450	69	22	1	97,681	59,322	1,842
6	883	25	105,706	3,473	69	24	1	97,653	57,689	1,711
7	876	25	101,988	3,248	68	25	1	97,330	56,653	1,748
8	859	25	100,805	3,171	68	28	1	96,753	57,762	1,919
9	852	25	97,321	2,929	69	29	1	98,220	58,138	2,108
10	839	25	97,308	2,775	69	31	1	100,930	60,612	2,369
11	826	25	100,444	2,675	70	34	1	104,289	66,721	2,482
12	809	24	108,850	2,811	69	34	1	107,860	74,023	2,806
13	857	24	106,568	2,928	70	49	1	109,686	80,448	2,854
14	796	24	107,904	3,003	68	60	1	107,589	84,504	2,886
15	779	24	106,493	3,152	68	70	1	105,490	84,617	2,783
16	772	24	105,869	3,096	70	82	1	96,567	85,011	2,700
17	779	24	106,188	3,074	76	98	1	93,860	84,885	2,454
18	770	24	104,889	3,129	75	110	1	91,366	90,942	2,250
19	758	24	104,628	3,085	75	117	2	90,032	92,563	2,166
20	719	25	104,811	3,252	71	126	2	88,384	94,895	2,127
21	698	24	107,613	3,357	71	133	2	88,233	98,374	2,153
22	672	24	116,067	3,624	72	137	2	86,697	100,695	2,299
23	619	21	111,625	3,589	69	130	2	78,711	101,133	2,339
24	651	21	108,893	3,570	76	141	2	80,814	108,980	2,271
25	639	21	103,473	3,338	77	144	2	75,004	110,679	2,186
26	634	21	98,860	3,207	77	154	2	71,180	112,660	2,094
27	626	21	94,263	3,126	77	160	2	66,702	113,798	2,145
28	620	21	92,546	3,020	77	167	2	62,783	118,248	2,162
29	616	21	86,747	2,955	78	172	2	59,718	122,875	2,213
30	612	21	82,423	2,910	78	174	2	57,285	129,217	2,172
令和1	612	21	79,115	2,874	78	175	2	56,373	141,323	2,257
2	613	21	76,649	2,889	78	179	2	55,427	151,521	2,273
3	608	21	71,999	2,620	77	183	2	53,880	164,509	2,356
4	602	20	69,476	2,476	78	196	2	54,621	183,646	2,489

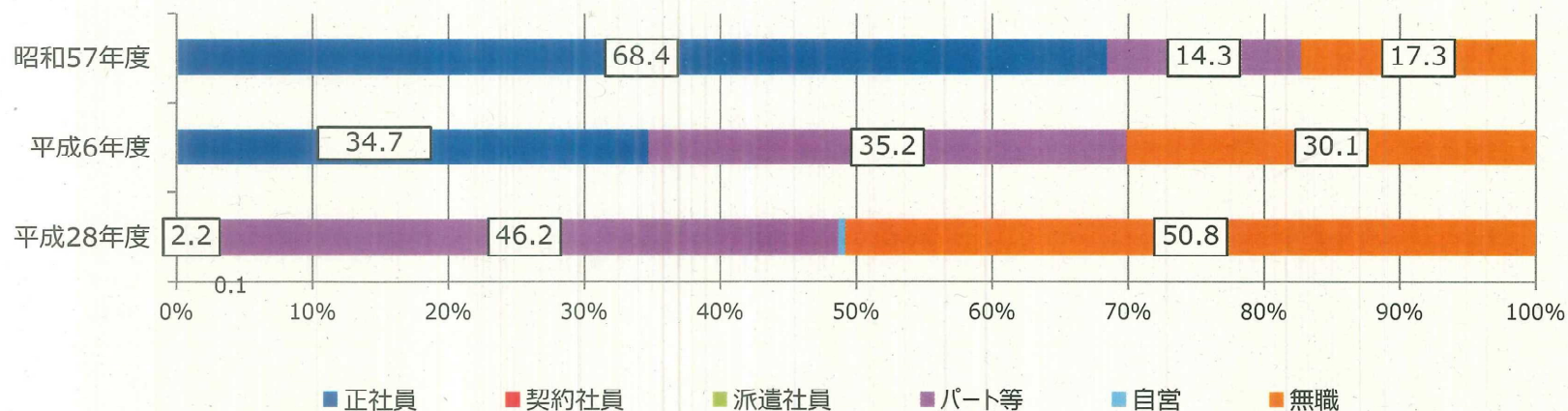
※定時制に静岡中央、浜松大平台、三島長陵を含む 学校基本統計（文科省：R4確定値）静岡県定期調査（R4年5  
※R4年度通信制生徒数内訳（静岡中央1,366人、キラリ1,123人）



# 定時制課程の生徒の就業状況等

文部科学省「新しい時代の高等学校教育の在り方ワーキンググループ」  
第7回（R2.5.21実施）資料より抜粋

## 定時制高校に在籍する生徒の就業状況の変化

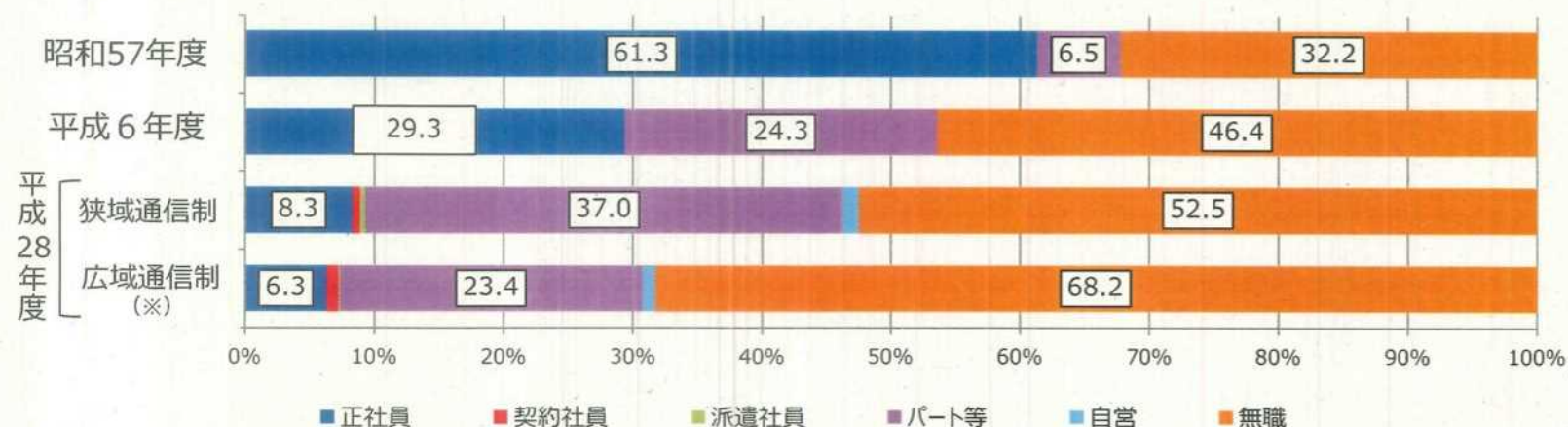


## 定時制高校に在籍する生徒の実態等

	定時制
小・中学校及び前籍校における不登校経験がある生徒	39.1%
外国とつながりがある（外国籍・日本語を母語としない）生徒	6.6%
ひとり親家庭の生徒	36.9%
非行経験（刑法犯罪等）を有する生徒	7.7%
特別な支援を必要とする生徒	20.1%
心療内科等に通院歴のある生徒	9.2%

# 通信制課程の生徒の就業状況等

## 通信制高校に在籍する生徒の就業状況の変化



## 通信制高校に在籍する生徒の実態等

	狭域通信制	広域通信制 ※
小・中学校及び前籍校における不登校経験がある生徒	48.9%	66.7%
外国とつながりがある (外国籍・日本語を母語としない) 生徒	2.8%	2.4%
ひとり親家庭の生徒	26.9%	18.7%
非行経験 (刑法犯罪等) を有する生徒	2.1%	4.1%
特別な支援を必要とする生徒	11.8%	3.0%
心療内科等に通院歴のある生徒	11.0%	4.8%

(※) 広域通信制とは3以上の都道府県において生徒募集を行うものを指す。

(出典) 「定時制・通信制高等学校における教育の質の確保のための調査研究」報告書 (平成29年度文部科学省委託事業)