

# 自立 協働 創発

平成31年度 学校案内  
神奈川県立 元石川高等学校



# 元石川の学び

2045年、人工知能が人間の能力を超える年と言われています。皆さんはその時40代半ば。社会の中核として人工知能を持ったロボットの部下とともにプロジェクトに取り組んでいるかもしれません。もはや我々大人が創造もつかないような時代を遅く生きていくために必要なことは、どんな困難も自ら乗り越える力を身につけ、0から1を発想できる感性を磨くこと。そのきっかけを作ることも高校教育の使命なのではないかと考えています。

本校では、進学、就職というショートスパンの目標達成に向けた確かな学力の定着とともに、人生を見据えたロングスパンの目標に向けた、社会で遅く生きる力の醸成を基本理念とした教育活動を行っています。



## 教育目標

現在に生きる知恵と  
未来を拓く知恵を琢く

## 元石川高校 学校経営のグランドデザイン

### 元石川高校のMission (教育委員会より)

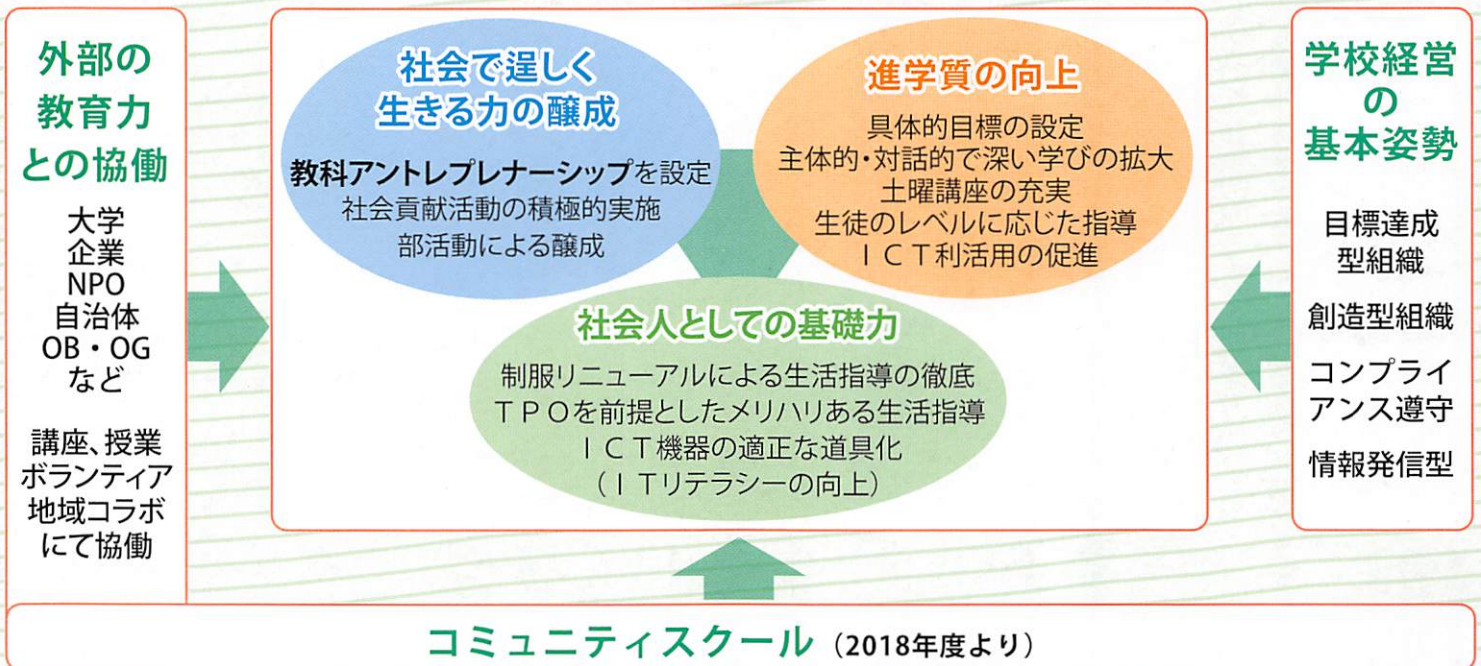
生徒が自ら課題を発見し解決する力を育み、主体的に学ぶ意欲を高めることを目指した、不断の授業改善の実施など、これからの時代に求められる資質・能力の育成に向け、教育活動の充実に取り組む

### 育成を目指す生徒像

広い視野を持ち、常に高い目標を掲げ、社会に貢献する姿をイメージし  
自ら考え行動し、大人と議論し、創造に対し挑戦し続ける高校生

### 教育目標達成スローガン(校訓)

自立・協働・創発



## 部活動



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



テニス



ダンス



硬式野球



美術



吹奏楽



合唱



茶道



自然科学



イラスト



華道



書道



軽音楽



家庭



放送



写真

《運動系》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・テニス・ダンス・硬式野球  
 《文化系》美術・吹奏楽・茶道・自然科学・イラスト・書道・軽音楽・家庭・華道・合唱・放送・写真・情報処理同好会・文芸同好会・  
 コラボレーション同好会・競技かるた同好会

### 主な成績

放送部(全国大会出場、関東大会アナウンス部門優秀賞)  
 女子バスケットボール部(関東大会出場)  
 男子バスケットボール部(新人戦 県大会ベスト8)  
 吹奏楽部(アンサンブルコンテスト県大会出場)  
 女子バレーボール部(新人戦 県大会出場)  
 バドミントン部(県大会出場、女子団体戦市3位)

陸上競技部(関東大会出場)  
 ソフトテニス部(県大会出場)  
 剣道部(県大会出場)  
 硬式テニス部(県大会予選出場)  
 美術部(高校美術展出品)  
 ダンス部(消防イベント参加)

### 部活動加入状況

	運動系	文化系	計
1年	200	125	325
2年	184	128	312
3年	149	71	220
計	533	324	857

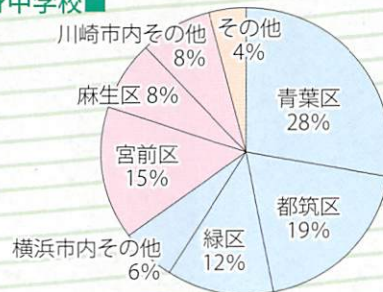
## 生徒データ

### 在籍数

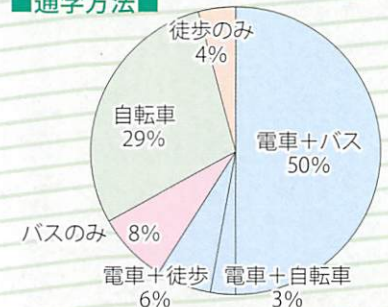
	男子	女子	計
1年	198	161	359
2年	200	156	356
3年	163	153	316
計	561	470	1031

4月1日現在

### 出身中学校



### 通学方法



# アントレプレナーシップ教育を推進します



## ■教科アントレプレナーシップとは

これからの社会を逞しく生きる力の醸成を目的に本校教員、企業、大学、地域が協働し、開発した元石川高校独自の授業です。5名程度のグループで各テーマの課題を発見し、関連の情報を自ら学びディスカッションとプレゼンテーションを繰り返し解決策を導き出すプロジェクト型授業です。

## ■アントレプレナーシップで学んで欲しいこと

「今」の知恵を正確に知ること 知恵を共有すること

知るを愉しむ

壊すを愉しむ

先入観や思い込みを壊すこと  
不確実な不安と友達になること

作るを愉しむ

自分だけのアイデアをつくること  
一緒に楽しめる仲間をつくること

## ■学習目標

自ら学び、考える力の育成  
課題発見解決能力の育成  
コミュニケーション能力の育成  
権限なきリーダーシップの育成  
プレゼンテーション能力の育成

## ■授業の概要 (Key words)

2年生の選択教科  
PBL (Project Based Learning)  
提言、ものづくり、サービス開発  
ルーブリック評価

## ■2018年度アントレプレナーシップ概略スケジュール

2018年						2019年							
4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
プロジェクト推進能力の育成						本テーマ実施						まとめ	最終報告会

4時限目	権限なきリーダーシップ 事業計画作成 発想法 読み取る力 (課題発見) 情報処理 プレゼンテーション	1. テーマ発表 2. 事業計画作成 3. 現状把握 4. 仮説設定 5. 検証 6. プレゼン、販売、企画実施など	最終プレゼンテーション 販売 企画実施
5時限目	共通テーマでプロジェクト試行 事業計画作成 → 仮説設定 → 検証 → プレゼンテーション	<p style="text-align: center;"><b>本テーマ</b></p> <p style="text-align: center;">企業連携</p> <p style="text-align: center;">地域連携      ものづくり</p>	

## サポート体制

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
生徒		中間テスト	実力テスト ①②③ 土曜講習	期末テスト		課題テスト ①②	中間テスト 実力テスト ①② 土曜講習		期末テスト	卒業テスト ③ 冬期講習	実力テスト ①② 冬期課題 ①②	学年末テスト ①②
保護者	学級懇談 ①	保護者会 ③	保護者会 ①②	個人面談(全)					保護者会 ①②			

1学期の実力テストは1・2・3年生全員が受験し、2学期の実力テスト・2月の実力テストは、1・2年生が受験します。又、3年生は各自で校内・校外模試等を受験します。土曜講習、夏期・冬期講習は希望制です。○は学年を表します。

# 教育課程

## 平成31年度入学生 カリキュラム表(予定)

総単位	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
1年	国語総合③			世界史A②	数学I②	数学A②	化学基礎②	生物基礎②	コミュニケーション英語I②	英語表現I②	体育③	保健①	芸術I②	家庭基礎②	総合学習	LHR											
2年	現代文B②	古典A②	日本史A②	数学II③	数学B②	物理基礎②	コミュニケーション英語II③	英語表現II②	体育②	保健①	社会と情報②	必修選択②*1	総合学習	LHR													
3年	現代文B②	現代社会②	コミュニケーション英語III③	英語表現II②	体育②	必修選択⑩*2						自由選択④*3				総合学習	LHR										

このカリキュラム表は変更することがあります(選択科目の新設や変更・統合などが主なもの)。選択科目には、学校設定科目が含まれています。

### ※1 2年必修選択科目

地理A② 発展化学基礎② 発展生物基礎② 音楽II② 美術II② ファッション造形基礎② アントレプレナーシップ②【学校設定教科】

### ※2 3年必修選択科目

古典B④ 国語表現② 現代文研究② 古典研究A② 日本史B④ 世界史B④ 地理B④ 政治経済② 日本現代史② 世界現代史② 日本史研究② 世界史研究② 地理研究② 数学III④ 数学研究α② 数学研究β④ 物理④ 化学④ 生物④ 発展物理基礎② 発展化学基礎② 発展生物基礎② 発展英語② 英語総合② 上級英文法②

### ※3 3年自由選択科目

国語表現② 現代文研究② 古典研究A② 日本現代史② 世界現代史② 政治経済② 現代経済② 倫理② 数学研究α② 数学研究β④ 化学④ 生物④ 発展物理基礎② 発展化学基礎② 発展生物基礎② 音楽III② 美術III② 上級英文法② 発展英語② 子ども文化② フードデザイン② 情報の科学②

# 進路状況

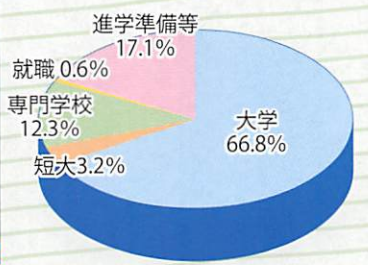
## 合格先一覧(過去3年間進路状況) ※( )内の数字は過年度卒業生合格者数

大学名	32期	31期	30期	大学名	32期	31期	30期	大学名	32期	31期	30期																
<国公立大学>	2017年度	2016年度	2015年度	<私立大学>	2017年度	2016年度	2015年度	<私立大学>	2017年度	2016年度	2015年度																
愛知県立芸術	(1)			昭和薬科	1	2	1	東京理科	1	2(3)	3																
神奈川県立保健福祉		1	2	女子美術	1			東洋	15(4)	12	11(1)																
公立諏訪東京理科	(1)			白梅学園			2	東洋英和女学院	8	12	5(1)																
首都大学東京	1(2)	1		成蹊	2(2)	5	2(1)	東洋学園			1																
横浜市立		(1)		聖心女子	1			獨協	1		3(1)																
横浜国立		1		成城	1(1)	2	4	名古屋経済		1																	
宮崎	1			清泉女子			1	二松学舎	2		(1)																
防衛大学校			1	専修	32(1)	29	43(1)	日本	37(5)	26(7)	30(1)																
合計	2(4)	3(1)	3	洗足学園音楽	1			日本映画		1	1																
<私立大学>				創価	6	9		日本獣医生命科学			3																
青山学院	2	5	5(2)	大正			1	日本女子	1	2	2																
麻布	1	1(1)	3(1)	大東文化	3	1	1	日本女子体育	1(3)																		
亜細亜	2	5	3	拓殖	2(2)	2		日本体育	2(1)	5	7																
桜美林	14	21(1)	16	高千穂	1		2	阪南			1																
大妻女子	3	4	3	多摩	4	1	1	フェリス女学院	1	2	3																
学習院			3	玉川	1	10	7	文化学園	6																		
神奈川	43(3)	45(2)	36(1)	多摩美術	4	1	3(1)	文教	1	2	2																
神奈川工科	9	2	13	千葉科学			(1)	文京学院	1																		
鎌倉女子	2		3	千葉工業		3	(1)	平安女学院			1																
関東学院	16(1)	28(3)	11	中京	7	3(2)	1(1)	法政	15	15(3)	14(2)																
北里	1(1)	3	1(1)	鶴見		4	1	北星学園	2																		
共立女子	1	2	2	帝京	9	9	8(2)	放送		1																	
京都産業	1			帝京科学		1	4(2)	北海学園	2	2																	
杏林	6	2	2	帝京平成	7	1	(2)	北海道科学		1																	
恵泉女学園	2			デジタルハリウッド	1		1	北海道情報		1																	
近畿			1	田園調布学園		3	2	武蔵	2	2(1)	1																
工学院	4	1(1)	(1)	桐蔭横浜	3			武蔵野	3	3																	
甲南			1	東海	14(1)	30(6)	24(2)	武蔵野美術	2	2																	
國學院	12	10	16	東京医療学院	2		2	明治	4(3)	8(2)	3(2)																
国際医療福祉		1	1	東京医療保健	2	1	2	明治学院	10	2(1)	10(1)																
国士館	6	8	4	東京音楽	1			明星	1	9	4(1)																
駒澤	18(3)	18	10(1)	東京家政	4	3	2	目白		3	3(1)																
駒澤女子	1	5	1	東京家政学院	3	2	4	ヤマザキ学園		1	1																
相模女子	6	11	6	東京経済	3	2	4	横浜商科		1	2																
札幌国際	1			東京工科	12	6	6	横浜創英	1	5	1																
産業能率	10	10	12	東京工芸	1	1(3)	1	横浜美術	2																		
実践女子	1	5	5	東京国際			1	横浜薬科	2	5																	
芝浦工業	1	4(1)	(1)	東京女子			1	酪農学園			(1)																
松蔭	1	1	1	東京造形	3		1	立教	5	1	2																
上智	1		1	東京電機		1		立正	2	1	4																
湘南医療			1	東京都	19(3)	19(5)	17(2)	立命館アジア太平洋			1																
湘南工科	1	1	1	東京農業	4	5(1)	4	龍谷		2																	
昭和	1		1	東京富士	1			和光	2	2	3																
昭和音楽	2			東京未来		(1)		早稲田	3(1)	1(1)																	
昭和女子	4	9	6	東京福祉		2																					
				東京薬科		1	1	合計	465(36)	494(45)	448(36)																

32期(2018.3卒) 主な進学先 短期大学	
青山学院女子	日本歯科
新渡戸文化	洗足学園
神奈川歯科	鶴見

32期(2018.3卒) 主な進学先 専門学校	
日本工学院	
東京栄養食糧	
県立よこはま看護	
昭和大学医学部附属	
国際文化理容美容	

32期(2018.3卒) 進路決定状況			
分類	男子	女子	計
大学	100	111	211
短期大学	1	9	10
専門学校	9	30	39
就職	0	2	2
進学準備	42	12	54
その他	0	0	0
計	152	164	316



# H31 選考基準

第一次選考 (募集人員の90%)

第二次選考

調査書の評価 40%	学力検査 40%	面接 20%	学力検査 80%	面接 20%
------------	----------	--------	----------	--------

調査書の評価：中学校2・3年生の評価(重点化なし) 学力検査：英語・国語・数学・理科・社会(重点化なし) 特色検査なし

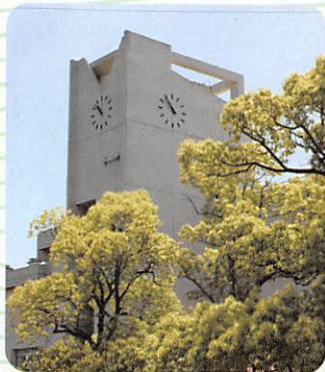
面接の評価の観点：「入学希望の理由」「中学校での教科等に対する学習意欲」「中学3年間での教科等以外の活動に対する意欲」

「高校での教科・科目等に対する学習意欲」「高校での教科・科目等以外の活動に対する意欲」「将来の展望」「面接の態度」  
「自己の長所・特性の理解」

## 学校説明会等

月日(曜日)	開催名	場所	時間
8/2(木)	第1回学校説明会	都筑公会堂	①10:30~11:45 ②13:30~14:45(青葉区の方は午後にご参加ください)
8/11(土)	横浜北地区公私合同	鶴見大学	10:00~15:30
8/21(火)~23(木)	学校見学週間 (説明・校舎見学・部活動見学)	本校	①10:30~11:30 ②14:30~15:30
9/8(土)~9(日)	瑞穂祭(文化祭) (自由見学)	本校	8日 11:00~15:00 9日 10:00~15:00
10/22(月)~27(土)	学校へ行こう週間 (授業や部活動を自由に見学)	本校	9:00~16:30 ※説明会はありませぬ。質問は個別に受け付けます。
10/27(土)	オープンスクール	本校	授業公開 9:00~12:10 体験授業 10:00~11:00 午後 部活動体験・見学
10/27(土)	第2回学校説明会	本校体育館	11:25~12:30
12/8(土)	第3回学校説明会	本校体育館	10:00~11:30

※学校見学は学校行事がない限り毎週火・水・金に実施しています。事前に電話でご連絡ください。平成31年1月18日まで  
※オープンスクール等の詳細については実施前に本校のホームページでご案内いたします。



冬

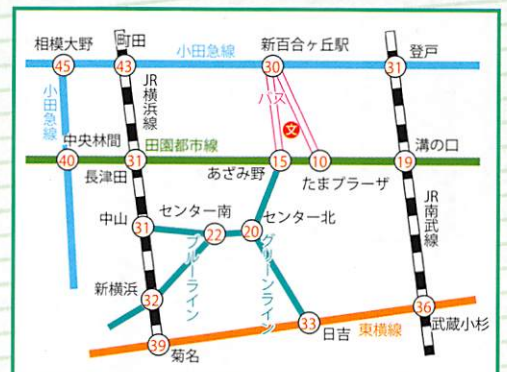


夏



## アクセス

- 田園都市線たまプラーザ駅より  
〈バス〉『あざみ野ガーデンズ循環』10分  
『あざみ野駅行き』10分  
元石川高校下車  
〈徒歩〉20分
- 田園都市線あざみ野駅より  
〈バス〉『たまプラーザ駅行き』15分  
元石川高校下車  
〈徒歩〉25分
- 小田急線新百合ヶ丘駅より  
〈バス〉『あざみ野駅行き』23分  
あざみ野ガーデンズ下車 徒歩7分  
『たまプラーザ駅行き』23分  
元石川町下車 徒歩7分



各駅の数字は、元石川高校までのおおよその所要時間です。列車の運行状況により、時間は多少前後する場合があります。



神奈川県立元石川高等学校 〒225-0004 横浜市青葉区元石川町4116  
Tel : 045-902-2692 FAX : 045-902-8948

公式HPアドレス <http://www.motoishikawa-h.pen-kanagawa.ed.jp/>

〔表紙〕の写真は本校写真部生徒の作品です。

