

平成18年度

# 学校案内 高



兵庫県立加古川東高等学校



## 教育方針

校訓「自治創造、明朗親和」を基盤に、  
知育・徳育・体育の調和を図る。

生きる力を育み、21世紀を担う  
こころ豊かな人づくりを図る。

自己教育力を高め、生徒一人一人の  
個性の伸長と自己実現を図らせる。

## 生徒綱領

### 1. 自治創造

正を愛し邪を排し、自己の良心と責任において行動する自主自律の精神を養い、常に科学的研究的態度を持し、先人を越えて新しい文化を創造しつつ進歩向上していく創造能力を錬磨する。

### 2. 明朗親和

明朗は清純な心のあらわれであり、いささかもわだかまりのない状態である。親和は愛であり、協調であり、平和である。この精神によって明るい学校社会を建設する。

われわれは個性を伸長しつつこれを全体に活かし、健全な校風を樹立しよう。

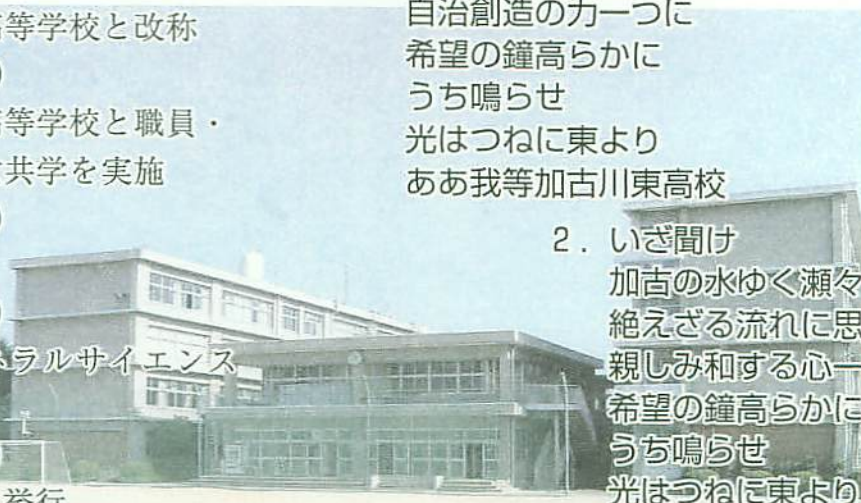
## 沿革

- ・大正13年（1924年）  
兵庫県立加古川中学校創立
- ・昭和23年（1948年）  
兵庫県立加古川東高等学校と改称
- ・昭和23年（1948年）  
兵庫県立加古川西高等学校と職員・  
生徒を折半し、男女共学を実施
- ・昭和61年（1986年）  
理数コースを設置
- ・平成15年（2003年）  
理数コースをジェネラルサイエンス  
コースに改編
- ・平成16年（2004年）  
創立80周年記念式典挙行

## 校歌

富田碎花 作詞  
須藤五郎 作曲

1. いざ見よ  
行く手輝く日の柱  
久遠の光に瞳をひらき  
自治創造のカーツに  
希望の鐘高らかに  
うち鳴らせ  
光はつねに東より  
ああ我等加古川東高校
2. いざ聞け  
加古の水ゆく瀬々の音  
絶えざる流れに思いを潜め  
親しみ和する心一つ  
希望の鐘高らかに  
うち鳴らせ  
光はつねに東より  
ああ我等加古川東高校





## 伝統と校風

## 伝統を背景に、個性と創造を培う校風

大正13年、地元の強い願いと努力が実り、旧制加古川中学校として創設。昭和23年、学制改革により、加古川東高等学校と改称。地域の期待と信頼に支えられて発展を続け、平成16年度に創立80周年を迎えた。

創立以来、本校を巣立ち社会へ雄飛した卒業生は2万6千名余りにのぼり、国の内外を問わず各界で活躍している。

生徒たちは、「自治創造」「明朗親和」のもと、学習活動、部活動に主体的、意欲的に取り組み、日々の活動の中で、互いに切磋琢磨し、一人一人豊かな個性を育てている。

本校は21世紀の社会が求める、心豊かで創造的能力を持つ、たくましい人材の育成を図っている。



## 在籍生徒数

(平成17年5月1日現在)

学年 コース	性別	1年(8学級)			2年(9学級)			3年(9学級)			合計(26学級)		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
普通科		143	137	280	158	165	323	167	150	317	468	452	920
GSコース		25	16	41	32	8	40	25	13	38	82	37	119
計		168	153	321	190	173	363	192	163	355	550	489	1,039

## 出身中学

中学校名	加古川	氷丘	中部	山手	山南	神吉	浜宮	別の府	平岡	平岡南	両荘	志方	宝殿	高砂	荒井	松陽	鹿島	竜山	稲美	稲美北	播磨	播磨南	その他	計
1年	31	19	20	10	15	21	20	14	21	12	8	9	24	3	12	11	13	9	11	12	18	6	2	321
2年	32	24	27	18	12	20	21	10	22	15	8	11	29	6	14	10	14	12	12	15	12	12	7	363
3年	22	23	20	21	16	23	17	11	21	21	8	14	23	8	11	17	10	7	17	12	13	12	8	355
計	85	66	67	49	43	64	58	35	64	48	24	34	76	17	37	38	37	28	40	39	43	30	17	1,039



# 普通科

多様なカリキュラムや類型を用意し、一人一人の個性を开花させる学習活動を展開する。

## 個性を伸ばせ

- \*第1学年では、各自の多様な個性に応じた進路実現を視野に、基礎基本の徹底を図ることで進路選択の基盤を形成する。
- \*第2・3学年では、文系、理系の類型を用意し、さらに類型内での選択教科を設けたカリキュラムを編成することで、興味、関心、適性に応じて学習を深める。



## 教育課程 (平成17年度入学生)

	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	32
第1学年	国語総合				現代社会		数学I		数A		理科基礎		体育		保健		芸術		英語I		OC I		家庭基礎		情報B		総合		レポート			

### 文系

	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	32
第2学年	現代文		古典		世界史B		日B/地B		数学II		数学B		物I/化I 生I/地I		体育		保健		英語II		ライティング		情報B		総合		レポート					
第3学年	現代文		古典		世B/日B/地B		数学II		物I/化I 生I/地I		選択A		選択B		選択C		体育		リーディング		ライティング		総合		レポート							

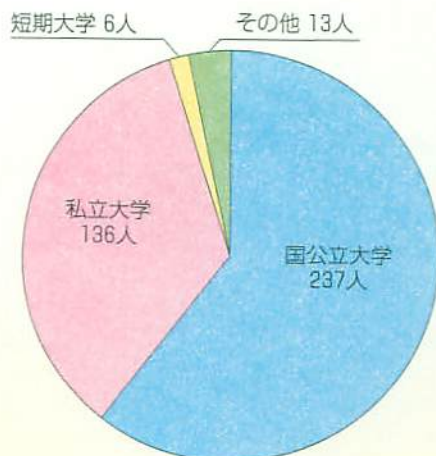
選択A 地歴B(前期)現社(後期)/古典講読/OC II 選択B 古典講読/体育/芸術I/芸術II/児童文化/地歴B  
 選択C 数学A/数学C/古典講読/芸術I/芸術II/英語II

### 理系

	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	32
第2学年	現代文		古典		世A/日A/地A		世B/日B/地B		数学II		数学B		物I/生I		化学I		体育		保健		英語II		ライティング		情報B		総合		レポート			
第3学年	現代文		古典		世B/日B/地B		数学II/数学III		数学A/B 数学C		物II/生II		化学II		選択D		体育		リーディング		ライティング		総合		レポート							

選択D 理科3科目履修者は物I/生I 理科2科目履修者は物生演習+化学演習/国語演習

## 進路状況 平成17年3月進学者数 (含過年度生)





# ジェネラルサイエンスコース (東高GSコース)

自主的な学習を通して、探求する姿勢を養い、その能力・適性のいっそうの伸長を図る。

## エキスパートをめざせ

- \* 探求的な課題学習活動を通して自然科学に対する能力・個性の伸長を図るとともに、語学力を高め、国際社会においてリーダーシップを発揮できる人材を育成する。
- \* 大学や専門研究機関と連携した教育活動を通し、最先端の研究成果に触れることにより、専門的研究活動への興味や意欲をゆるぎないものとする。



### 〈平成17年度に実施される特別プログラム〉

**SPP** 文部科学省のサイエンス・パートナーシップ・プログラム

大学より専門研究者を招いて講座を開き、一人一人の興味関心を深める。

「自然科学」特別授業

大学の先生を招き、特別授業を開講してもらい、専門分野での研究意欲を高める。

夏季特別講座 最先端科学技術研究開発施設見学

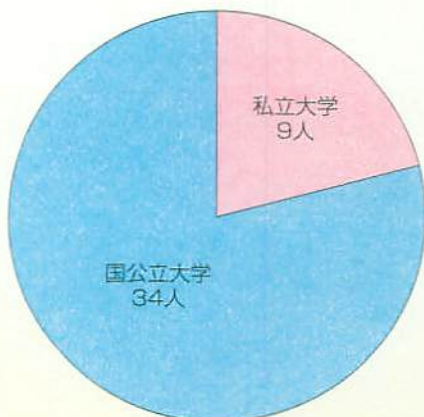
1学年では研究開発施設を見学、2学年では大型放射光研究施設の“Spring8”を見学し、スペシャリストとしての資質を培う。

## 教育課程 (平成17年度入学生)

	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	32
第1学年	国語総合			現代社会		数学Ⅰ		理数数学Ⅰ		理数総合A		自然科学		体育		保健		芸術		英語Ⅰ		OCⅠ		家庭基礎		情報Ⅱ		総合		英語		
第2学年	現代文		古典	世A/日A/地A		世B/日B/地B		理数数学Ⅱ		理数数学Ⅰ		理数物理/理数生物		化学Ⅰ		自然科学		体育		保健		英語Ⅱ		ライティング		総合		英語				
第3学年	現代文		古典	世B/日B/地B		理数数学Ⅱ		理数数学研究		理数物理/理数生物		化学Ⅱ		選択D		体育		リーディング		ライティング		総合		英語								

選択D 理科3科目履修者は物Ⅰ/生Ⅰ 理科2科目履修者は物生演習+化学演習/国語演習

## 進路状況 平成17年3月進学者数 (含過年度生)





# 平成17年度入試の大学別合格者数

国立大学	17年	16年	15年
北海道大	1	5	5
東北大	2	1	4
福島大	0	1	0
千葉大	1	0	4
筑波大	1	1	1
埼玉大	0	1	2
東京大	1	0	2
東京農工大	1	1	0
一橋大	0	1	0
横浜国立大	2	2	0
新潟大	0	1	0
富山大	0	1	2
金沢大	2	3	2
信州大	2	1	1
静岡大	1	3	1
名古屋大	1	0	2
三重大	0	3	0
滋賀大	3	5	0
京都大	14	18	8
京都工芸繊維大	2	1	0
大阪大	25	20	27
大阪外大	2	5	3
大阪教育大	7	3	5
神戸大	33	29	28
兵庫教育大	4	8	1
奈良教育大	0	2	4
奈良女子大	0	1	2
和歌山大	3	1	5
鳥取大	4	2	9
岡山大	14	24	19
広島大	13	15	9
山口大	0	2	2
徳島大	6	6	6
鳴門教育大	4	1	0
香川大	2	2	3
愛媛大	2	4	1
高知大	4	3	2
九州大	6	1	4
九州工大	0	2	0
宮崎大	0	1	0
鹿児島大	0	1	0
鹿屋体育大	0	1	0
その他国立大	12	0	18
<b>国立大学計</b>	<b>175</b>	<b>183</b>	<b>182</b>

公立大学	17年	16年	15年
首都大東京	3	0	1
横浜市立大	1	1	0
京都府立大	1	1	2
大阪女子大	0	1	1
大阪市立大	10	21	6
大阪府立大	10	18	14
神戸市看護大	3	5	2
兵庫県立大	36	35	
神戸市外大	4	4	5
奈良県立医大	0	3	0
その他公立大	13	20	38
<b>公立大学計</b>	<b>81</b>	<b>109</b>	<b>69</b>

大学校	16年	15年	14年
防衛医科大学校	0	1	1
防衛大学校	3	5	0
気象大学校	1	0	0
<b>大学校計</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>1</b>

私立大学	16年	15年	14年
慶応大	4	3	7
早稲田大	13	21	7
同志社大	56	51	26
立命館大	66	55	60
大阪薬大	7	7	6
関西大	82	139	53
近畿大	11	13	16
関西学院大	99	122	120
甲南大	62	57	42
神戸学院大	23	36	22
神戸薬大	17	16	16
武庫川女子大	52	36	30
その他私立大	137	145	116
<b>私立大学計</b>	<b>629</b>	<b>701</b>	<b>521</b>

短期大学	17年	16年	15年
静岡県大短大部	0	3	0
京都大医療短	0	0	2
京都市立看護短	1	1	0
岡山県大短大部	0	1	0
新見公立短	0	1	0
武庫川女子短大	12	2	3
その他短大	12	8	7
<b>短期大学計</b>	<b>25</b>	<b>16</b>	<b>12</b>



# 部 活 動

チャレンジするうちに  
自分が見えてくる



## 文化部 計346名

演 劇	誌
雑 術	道
美 書	唱
合 吹	奏
邦 邦	楽
生 写	物
茶 華	真
放 新	道
E S	道
地	送
ア マ	開
J R	S
化	学
	線
	C
	学
	Human Rights

## 運動部 計555名

ソフトテニス  
バレーボール  
柔 道  
剣 道  
野 球  
卓 球  
バスケットボール  
陸上競技  
ソフトボール  
バドミントン  
サッカー  
水 泳



## 同好会 計76名

数 学 研 究  
落 語 研 究  
ギ タ ー フ ォ ーク  
将 棋



## 兵庫県立加古川東高等学校

〒675-0039 加古川市加古川町粟津 2 3 2 の 2  
TEL (0794) 2 4 - 2 7 2 6 (代)  
FAX (0794) 2 4 - 5 7 7 7

<http://www.hyogo-c.ed.jp/~kakahigashi-hs/>