

第 2 号議案

平成23年度大阪府公立高等学校及び大阪府立大学工業高等専門学校（仮称）の募集人員について

平成23年度大阪府公立高等学校及び大阪府立大学工業高等専門学校（仮称）の募集人員を次のように定める。

平成22年11月19日

大阪府教育委員会

<参考>

〔趣旨〕

府内公立中学校卒業見込み者数の動向を踏まえ、標記募集人員を次のとおり定める。

I 昼間の高等学校（全日制の課程及び多部制単位制Ⅰ・Ⅱ部、ただし、大阪府立大学工業高等専門学校（仮称）を含む。）

1 受入れ計画

- (1) 府内公立中学校卒業生数を72,300人（前年度比2,048人減）と推計。
- (2) 募集人員については、他府県等からの進学者を含めて、46,440人（前年度比2,200人減）とした。
- (3) (2)の募集人員は、計画進学率93.9%、他府県等への進学者2,700人（前年度比100人減）として算出した府内進学予定者数65,190人の70%を上回る数である。
- (4) 募集学級数は、1,161学級（前年度比55学級減）とした。
 - ・府立高等学校の全日制の課程において、体育科を2学級増、文理学科を40学級増。また、普通科を88学級減、理数科は募集停止により4学級減、総合学科を1学級減。
 - ・大阪市立の高等学校の全日制の課程において、工業に関する学科を1学級減、総合学科を2学級減。
 - ・大阪府立大学工業高等専門学校（仮称）において1学級減。
- (5) (2)の募集人員とは別に、知的障がい生徒自立支援コースの募集人員を33人（前年度に同じ。）とした。

2 学科の改編及び募集停止

- ・大阪府立大和川高等学校普通科を募集停止し、大阪府教育センター附属高等学校（仮称）に普通科を設置する。
- ・府立摂津高等学校に体育科を設置する。
- ・府立大手前高等学校及び府立天王寺高等学校の理数科を募集停止し、府立北野高等学校、府立豊中高等学校、府立茨木高等学校、府立大手前高等学校、府立四條畷高等学校、府立高津高等学校、府立天王寺高等学校、府立生野高等学校、府立三国丘高等学校及び府立岸和田高等学校に文理学科を設置する。

II 多部制単位制Ⅲ部

- (1) 募集人員 240人（前年度に同じ。）
- (2) 募集学級数 6学級（前年度に同じ。）

III 定時制の課程

- (1) 募集人員 1,960人（前年度に同じ。）
- (2) 募集学級数 49学級（前年度に同じ。）

IV 通信制の課程

募集人員 650人（前年度に同じ。）

〔根拠規定〕

大阪府教育委員会事務決裁規則

第三条 委員会が会議の議決により決裁する事項は、次のとおりとする。

七 前各号に掲げるもののほか、特に重要と認められる事項に関すること。

平成23年度大阪府公立高等学校入学者選抜方針

I 応募資格等

4 各高等学校の募集人員は、別に定める。

ただし、秋季入学者選抜における各高等学校の募集人員は、若干名とする。

平成 23 年度 大阪府公立高等学校募集人員

[全 日 制 の 課 程]

1 普通科（☆は普通科総合選択制）

通学区域	高等学校名	募集人員	学級数
1 区	府立北野	160	4
	☆府立東淀川	280	7
	府立北淀	280	7
	府立西淀川	240	6
	府立池田	360	9
	府立渋谷	360	9
	府立池田北	240	6
	府立豊中	200	5
	府立桜塚	360	9
	☆府立豊島	280	7
	府立刀根山	360	9
	府立箕面	280	7
	府立春日丘	320	8
	府立茨木	160	4
	府立茨木西	320	8
	☆府立福井	240	6
	☆府立北摂つばさ	280	7
	府立吹田	320	8
	府立吹田東	360	9
	府立北千里	360	9
	府立山田	360	9
	府立三島	360	9
	府立高槻北	360	9
	府立芥川	320	8
	府立阿武野	280	7
	府立大冠	320	8
府立摂津	240	6	
府立島本	240	6	

通学区域	高等学校名	募集人員	学級数
2 区	府立大手前	200	5
	府立旭	240	6
	府立茨田	240	6
	府立港	320	8
	府立泉尾	240	6
	☆府立大正	240	6
	府立四條畷	200	5
	府立寝屋川	400	10
	府立西寝屋川	280	7
	☆府立北かわち鼻が丘	240	6
	府立枚方	240	6
	府立長尾	280	7
	府立牧野	320	8
	府立香里丘	320	8
	府立枚方津田	320	8
	☆府立枚方なぎさ	280	7
	府立守口東	280	7
	府立門真西	280	7
	☆府立門真なみはや	◇280	7
	府立野崎	240	6
	☆府立緑風冠	280	7
	府立交野	320	8
	大阪市立東	200	5
	大阪市立桜宮	160	4
	大阪市立汎愛	200	5
	大阪市立	200	5

通学区域	高等学校名	募集人員	学級数
3区	府立清水谷	320	8
	府立高津	200	5
	府立夕陽丘	280	7
	府立勝山	240	6
	☆府立西成	240	6
	府立天王寺	200	5
	府立阿倍野	360	9
	府立東住吉	320	8
	府立平野	280	7
	府立阪南	320	8
	府立布施	360	9
	府立花園	280	7
	府立布施北	◇240	6
	☆府立かわち野	280	7
	☆府立みどり清朋	280	7
	府立山本	280	7
	府立八尾	320	8
	☆府立八尾翠翔	280	7
	府立生野	200	5
	府立大塚	280	7
	府立柏原東	◎240	6
	府立河内	360	9
	府立富田林	360	9
	☆府立金剛	280	7
	☆府立懐風館	280	7
	府立長野	240	6
	府立長野北	280	7
	府立藤井寺	360	9
府立狭山	320	8	
府立美原	280	7	
☆東大阪市立日新	160	4	

通学区域	高等学校名	募集人員	学級数
4区	府立登美丘	360	9
	府立泉陽	360	9
	府立三国丘	160	4
	府立金岡	360	9
	府立東百舌鳥	320	8
	府立堺西	320	8
	府立福泉	280	7
	府立堺上	280	7
	☆府立成美	◇280	7
	府立泉大津	320	8
	☆府立伯太	280	7
	府立信太	320	8
	府立高石	320	8
	府立和泉	360	9
	府立岸和田	200	5
	府立久米田	320	8
	府立佐野	280	7
	☆府立日根野	240	6
	府立貝塚南	320	8
	☆府立りんくう翔南	280	7
府立泉鳥取	280	7	
府立岬	280	7	

(注) ◎には、「連携型中高一貫教育に係る入学者選抜」(以下「中高一貫選抜」という。)における募集人員も含む。ただし、「中高一貫選抜」における募集人員は40名とする。
◇には、「中国帰国生徒及び外国人生徒入学選抜」(以下「中国帰国外国人生徒選抜」という。)における募集人員も含む。ただし、「中国帰国外国人生徒選抜」の募集人員は若干名とする。

単位制による課程

高等学校名	募集人員	学級数
府立市岡	320	8
府立長吉	◇280	7
府立槻の木	280	7
府立鳳	320	8

(注) ◇には、「中国帰国外国人生徒選抜」における募集人員も含む。ただし、「中国帰国外国人生徒選抜」の募集人員は若干名とする。

大阪府教育センター附属研究学校

高等学校名	募集人員	学級数
大阪府教育センター 附属高等学校(仮称)	240	6

2 商業に関する学科

(1) 商業科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
大阪市立 淀 商業	商 業	200	5
大阪市立 天王寺 商業	商 業	80	2
大阪市立 住 吉 商業	商 業	240	6
大阪市立 鶴 見 商業	商 業	280	7
東大阪市立 日 新	商 業	80	2
岸和田市立産業	商 業	160	4
	情 報	80	2
	計	240	6

(2) 情報システム科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
大阪市立 天王寺商業	情報システム	80	2

(3) 流通経済科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
大阪市立 西	流通経済	80	2

(4) 商業科・情報会計科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
大阪市立 市 岡 商業	商 業 情報会計	※80	2

(注) ※は、総合募集。

(5) 国際経済科・会計科・総合ビジネス科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
大阪市立 東商業	国際経済 会 計 総合ビジネス	※80	2

(注) ※は、総合募集。

(6) マネジメント創造科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
堺市立 堺	マネジメント創造	80	2

3 農業に関する学科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
府 立 園 芸	フラワーファクトリ	80	2
	環境緑化	40	1
	バイオサイエンス	80	2
	計	200	5
府 立 農 芸	バイオ農芸	40	1
	食品加工	80	2
	資源動物	80	2
	計	200	5

4 工業に関する学科

高等学校名	学科（専科）名等	募集人員	学級数	
府 立 淀川工科	機械系	機械技術	※320	☆2
		機械設計		
	電気系	電気技術		☆3
		電子情報通信		
	メカトロニクス系	ロボット工学 制御システム		☆3
計	320	8		
府 立 西野田工科	機械系	機械技術	※320	☆3
		生産技術		
		機械制御		
	電気系	電気技術		☆2
		電子制御		
	建築都市工学系	建築システム 都市工学		☆2
工業デザイン系	工業デザイン	☆1		
計	320	8		
府 立 今宮工科	機械系	機械技術	※280	☆2
		生産技術		
	電気系	電気技術		☆2
		電子制御		
	建築系	建築設計 建築生産		☆2
グラフィックデザイン系	グラフィックデザイン	☆1		
計	280	7		
府 立 茨木工科	機械系	機械技術	※320	☆4
		生産技術		
		機械制御		
	電気系	電気技術		☆2
		電子情報通信		
環境化学システム系	環境システム 化学システム	☆2		
計	320	8		
府 立 城東工科	機械系	機械技術	※320	☆3
		機械設計		
	電気系	電気技術		☆3
		電子情報通信		
メカトロニクス系	ロボット工学 制御システム	☆2		
計	320	8		
府 立 布施工科	機械系	機械技術	※320	☆4
		生産技術		
		機械制御		
	電気系	電気技術		☆2
		電子情報通信		
建築設備系	建築システム 設備システム	☆2		
計	320	8		
府 立 藤井寺工科	機械系	機械技術	※320	☆3
		機械設計		
	電気系	電気技術		☆2
		電子情報通信		
	メカトロニクス系	ロボット工学 制御システム		☆3
計	320	8		

高等学校名	学科(専科)名等		募集人員	学級数
府立堺工科	機械系	機械技術	※320	☆4
		機械制御		☆2
	電気系	電気技術		
		電子制御		
環境化学システム系	化学分析技術 環境システム	☆2		
	計		320	8
府立佐野工科	機械系	機械技術	※280	☆3
		機械設計		☆2
	電気系	電気技術		
		電子制御		
テキスタイル系	プロダクト工学 デザイン工学	☆2		
	計		280	7
大阪市立 都島工業	機 械		※120	3
	機械電気		※120	3
	建 築			
	都市工学		80	2
	電気電子工学		80	2
	理数工学		400	10
	計			
大阪市立 生野工業	機 械		80	2
	電子機械		80	2
	電 気		80	2
	計		240	6
大阪市立 工芸	建築デザイン		40	1
	インテリアデザイン		40	1
	プロダクトデザイン		40	1
	映像デザイン		40	1
	ビジュアルデザイン		40	1
	計		200	5
大阪市立 泉尾工業	機 械		40	1
	電 気		40	1
	工業化学		40	1
	セラミック		40	1
	ファッション工学		40	1
	計		200	5
大阪市立 東淀工業	機械工学		80	2
	電気工学		80	2
	理 工 学		80	2
	計		240	6
堺市立 堺	機械材料創造		80	2
	建築インテリア創造		40	1
	計		120	3
岸和田市立産業	デザインシステム		40	1

(注) ※は、総合募集。

☆は、2年次の選択によって編制される系の学級数。

なお、1学級の生徒数は40人を目安とする。

5 情報科学科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
大阪市立 西	情報科学	80	2

6 英語科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
大阪市立 東	英 語	40	1
大 阪 市 立	英 語	80	2
大阪市立 西	英 語	80	2
大阪市立 南	英 語	80	2
東大阪市立日新	英 語	40	1

(注) 募集人員には、「海外から帰国した生徒の入学者選抜」(以下「帰国生選抜」という。)における募集人員も含む。ただし、「帰国生選抜」における募集人員は若干名とする。

7 国際教養科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
府 立 箕 面	国際教養	80	2
府 立 旭	国際教養	80	2
府 立 枚 方	国際教養	80	2
府 立 花 園	国際教養	80	2
府 立 長 野	国際教養	80	2
府 立 佐 野	国際教養	80	2

(注) 募集人員には、「帰国生選抜」における募集人員も含む。ただし、「帰国生選抜」における募集人員は若干名とする。

8 国際文化科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
府 立 住 吉	国際文化	160	4
府 立 千 里	国際文化	160	4
府 立 泉 北	国際文化	160	4

(注) 募集人員には、「帰国生選抜」における募集人員も含む。ただし、「帰国生選抜」における募集人員は若干名とする。

9 美術科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
大阪市立 工 芸	美 術	40	1

10 体育科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
府 立 摂 津	体 育	80	2
府 立 大 塚	体 育	80	2
大阪市立 桜 宮	体 育	80	2
	スポーツ健康科学	40	1
	計	120	3
大阪市立 汎 愛	体 育	80	2
	武道(スポーツ)	40	1
	計	120	3

11 国語科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
大阪市立 南	国 語	80	2

12 理数科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
大阪市立 東	理数	80	2
大阪市立	理数	40	1

13 総合科学科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
府立 住吉	総合科学	120	3
府立 千里	総合科学	120	3
府立 泉北	総合科学	120	3

(注) 募集人員には、「帰国生選抜」における募集人員も含む。ただし、「帰国生選抜」における募集人員は若干名とする。

14 サイエンス創造科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
堺市立 堺	サイエンス創造	40	1

15 文理学科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
府立 北野	文理学	160	4
府立 豊中	文理学	160	4
府立 茨木	文理学	160	4
府立 大手前	文理学	160	4
府立 四條畷	文理学	160	4
府立 高津	文理学	160	4
府立 天王寺	文理学	160	4
府立 生野	文理学	160	4
府立 三国丘	文理学	160	4
府立 岸和田	文理学	160	4

16 芸能文化科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
府立 東住吉	芸能文化	40	1

17 演劇科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
大阪市立 咲くやこの花	演劇	40	1

18 音楽科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
府立 夕陽丘	音楽	40	1

19 総合造形科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
府立 港南造形	総合造形	200	5

20 福祉ボランティア科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
大阪市立 淀商業	福祉ボランティア	40	1

21 食物文化科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
大阪市立 咲くやこの花	食物文化	40	1

22 総合学科

高等学校名	募集人員	学級数
府立 柴島	280	7
府立 今宮	240	6
府立 能勢	◎80	2
府立 千里青雲	280	7
府立 芦間	240	6
府立 枚岡樟風	240	6
府立 八尾北	◇240	6
府立 松原	280	7
府立 堺東	280	7
府立 貝塚	280	7
大阪市立 扇町総合	200	5
大阪市立 咲くやこの花	80	2

(注) ◎には、「中高一貫選抜」における募集人員も含む。ただし、「中高一貫選抜」における募集人員は70名とする。
◇には、「中国帰国外国人生徒選抜」における募集人員も含む。ただし、「中国帰国外国人生徒選抜」の募集人員は若干名とする。
「前期入学者選抜」における各高等学校の合格者の男女比率は、男女とも30%以上とする。

23 知的障がい生徒自立支援コース

高等学校名	学科等	募集人員
府立 園芸	フラワーファクトリ科・環境緑化科・バイオサイエンス科 知的障がい生徒自立支援コース	※3
府立 阿武野	普通科 知的障がい生徒自立支援コース	3
府立 柴島	総合学科 知的障がい生徒自立支援コース	3
府立 枚方なぎさ	普通科総合選択制 知的障がい生徒自立支援コース	3
府立 八尾翠翔	普通科総合選択制 知的障がい生徒自立支援コース	3
府立 西成	普通科総合選択制 知的障がい生徒自立支援コース	3
府立 松原	総合学科 知的障がい生徒自立支援コース	3
府立 堺東	総合学科 知的障がい生徒自立支援コース	3
府立 貝塚	総合学科 知的障がい生徒自立支援コース	3
大阪市立 桜宮	普通科 知的障がい生徒自立支援コース	3
大阪市立 東淀工業	機械工学科・電気工学科・理工学科 知的障がい生徒自立支援コース	※3

(注) ※は、総合募集。

〔 多部制単位制(クリエイティブスクール) I・II部 〕

1 普通科

高等学校名	部別	募集人員	学級数
府立桃谷	I部	120 (40)	3
	II部	40 (15)	1
府立咲洲	I部	120 (10)	3
	II部	80 (10)	2
府立箕面東	I部	160 (5)	4
	II部	80 (5)	2

(注) ()内は、編転入学による受入れ生徒の人数で募集人員の内数である。

2 総合学科

高等学校名	部別	募集人員	学級数
府立成城	I部	120 (5)	3
	II部	80 (5)	2
府立東住吉総合	I部	160 (5)	4
	II部	80 (5)	2
府立和泉総合	I部	160 (5)	4
	II部	80 (5)	2

(注) ()内は、編転入学による受入れ生徒の人数で募集人員の内数である。

[多部制単位制(クリエイティブスクール)Ⅲ部及び定時制の課程]

(注) *は、単位制。

◎は、多部制単位制(クリエイティブスクール)Ⅲ部。

1 普通科

高等学校名	募集人員	学級数
* 府 立 大 手 前	80	2
* 府 立 桜 塚	80	2
* 府 立 春 日 丘	120	3
* 府 立 寝 屋 川	120	3
* 府 立 布 施	120	3
* 府 立 三 国 丘	120	3
◎ 府 立 桃 谷	80 (30)	2
* 大 阪 市 立 都 島 第 二 工 業	40	1
東 大 阪 市 立 日 新	40	1

(注) 府立桃谷高等学校の()内は、編転入学による受入れ生徒の人数で募集人員の内数である。

2 商業に関する学科

(1)商業科

高等学校名	募集人員	学級数
岸 和 田 市 立 産 業	80	2

(2)マネジメント創造科

高等学校名	募集人員	学級数
堺 市 立 堺	40	1

3 工業に関する学科

高等学校名	学科名	募集人員	学級数
* 大 阪 市 立 都 島 第 二 工 業	機 械	※80	2
	電 気		
	建 築		
	都 市 工 学		
大 阪 市 立 第 二 工 芸	建 築	※120	3
	イ ン テ リ ア		
	ク ラ フ ト		
	デ ザ イ ン		
堺 市 立 堺	機 械 自 動 車 創 造 建 築 創 造	※80	2

(注) ※は、総合募集。

4 総合学科

高等学校名	募集人員	学級数
* 府 立 西 野 田 工 科	80	2
* 府 立 今 宮 工 科	80	2
* 府 立 茨 木 工 科	80	2
* 府 立 藤 井 寺 工 科	120	3
* 府 立 堺 工 科	80	2
* 府 立 佐 野 工 科	120	3
◎ 府 立 成 城	80	2
◎ 府 立 和 泉 総 合	80	2

5 大阪市立中央高等学校(昼夜間単位制)

学科名	募集人員	学級数
* 普 通	160	4
* ビ ジ ネ ス	120	3

[通 信 制 の 課 程]

高等学校名	部 別	学科名	募集人員
府 立 桃 谷 〔単位制〕	昼間部	普 通	350 (150)
	日・夜間部	普 通	300 (150)

(注) ()内は、編転入学による受入れ生徒の人数で募集人員の内数である。

平成23年度 大阪府立大学工業高等専門学校（仮称）募集人員

学 科 名	募集人員	学級数
総合工学システム	160	4

(注) 募集人員のうち、「小論文と面接による選抜」の募集人員を40名とし、「学力検査による選抜」の募集人員を120名とする。

大阪府公立高等学校の全日制の課程普通科に関する通学区域の調整

通学区域	高等学校名	調整地域	調整人員	
			平成22年	平成23年
二区	大阪府立大手前高等学校	大阪府中央区のうち大阪市立南中学校及び同上町中学校の通学区域	10人	12人
	大阪府立港高等学校	大阪市浪速区、大阪市阿倍野区、大阪市住之江区、大阪市住吉区、大阪市西成区、大阪市生野区	30人	36人
	大阪府立泉尾高等学校	大阪市浪速区、大阪市阿倍野区、大阪市住之江区、大阪市住吉区、大阪市西成区、大阪市生野区	30人	36人
三区	大阪府立狭山高等学校	堺市堺区、堺市中区、堺市東区、堺市西区、堺市南区、堺市北区、泉大津市、和泉市、高石市	50人	60人
四区	大阪府立登美丘高等学校	堺市美原区	5人	6人
	大阪府立泉陽高等学校	堺市美原区	5人	6人
	大阪府立三国丘高等学校	堺市美原区	5人	6人
	大阪府立金岡高等学校	堺市美原区	5人	6人
	大阪府立東百舌鳥高等学校	堺市美原区	5人	6人

調整地域からの合格者数は、原則として調整人員欄に掲げる数の範囲内とする。

昼間の高等学校（全日制の課程及び多部制単位制Ⅰ・Ⅱ部）学校別学級増減数及び学校名

○ 学級増減（全日制の課程）

学科名	学級増	学級減	学校数	合計学級数	学 校 名
普通科	1 学級		1 校	8 8 学級の減	槻の木
	6 学級		1 校		大阪府教育センター附属高等学校（仮称）
		8 学級	1 校		大和川
		5 学級	1 校		生野
		4 学級	7 校		北野、豊中、茨木、四條畷、高津、 三国丘、岸和田
		3 学級	1 校		摂津
		2 学級	4 校		大手前、牧野、守口東、天王寺
		1 学級	4 3 校		池田北、北淀、茨木西、福井、山田、芥川、 島本、旭、茨田、泉尾、大正、西寝屋川、 北かわち阜が丘、枚方、長尾、香里丘、 枚方津田、門真西、野崎、交野、布施北、 山本、柏原東、勝山、西成、阪南、平野、 河南、長野、長野北、美原、狭山、泉陽、 東百舌鳥、堺西、福泉、堺上、泉大津、 高石、和泉、日根野、貝塚南、泉鳥取
工業に関する学科		1 学級	1 校	1 学級の減	大阪市立泉尾工業
体育科	2 学級		1 校	2 学級の増	摂津
理数科		2 学級	2 校	4 学級の減	大手前、天王寺
文理学科	4 学級		1 0 校	4 0 学級の増	北野、豊中、茨木、大手前、四條畷、 高津、天王寺、生野、三国丘、岸和田
総合学科		2 学級	1 校	3 学級の減	大阪市立咲くやこの花
		1 学級	1 校		八尾北
合 計				5 4 学級の減	