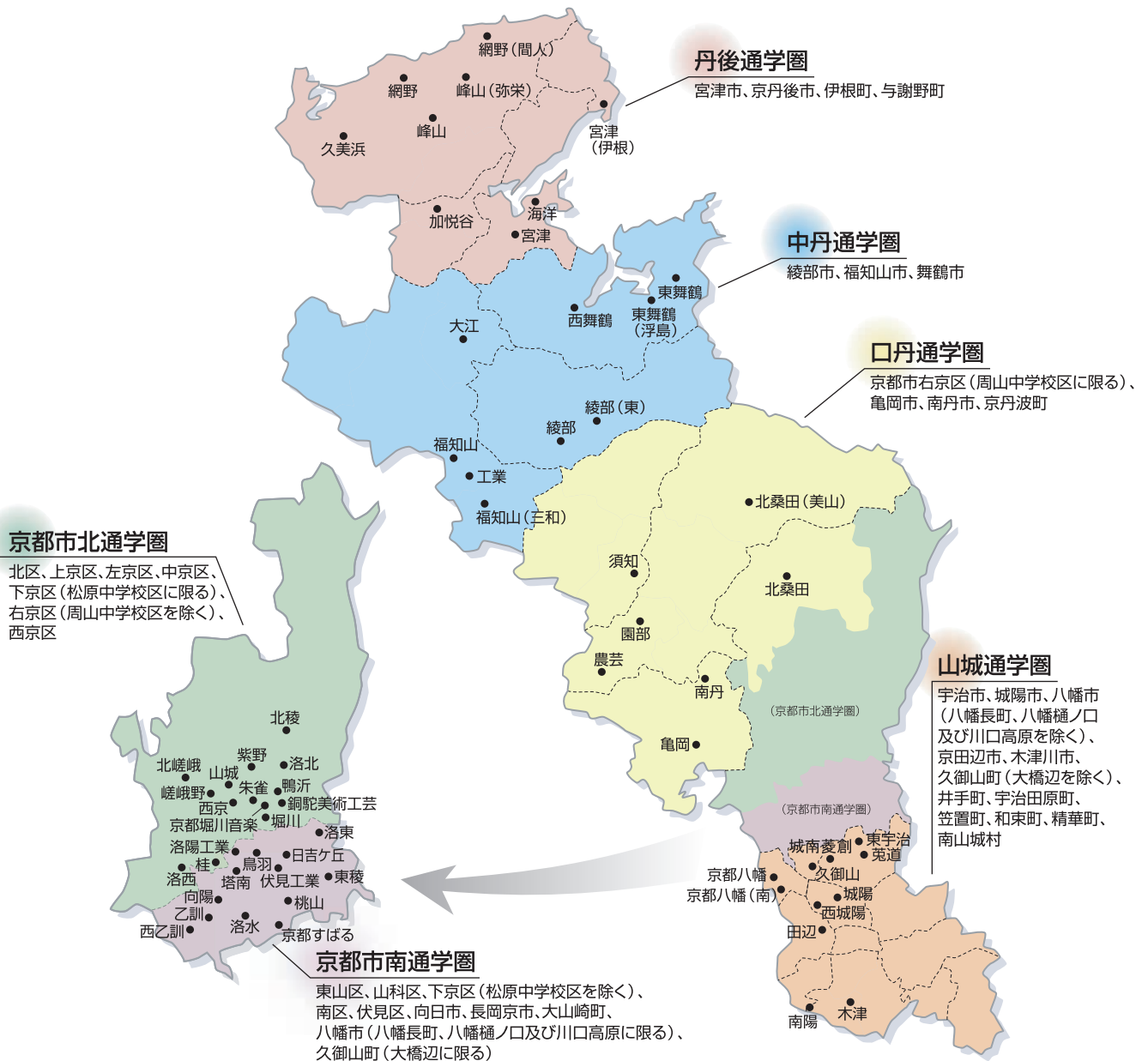


平成25年度 京都府公立高等学校を めざすみなさんへ

知っておきたい

公立高等学校の教育制度の概要と入学者選抜の要点



記載内容を変更することがありますので、
後日公表する選抜要項で御確認ください。

京都府教育委員会
京都市教育委員会

京都府公立高等学校入学者選抜の流れ

全日制・定時制

通信制

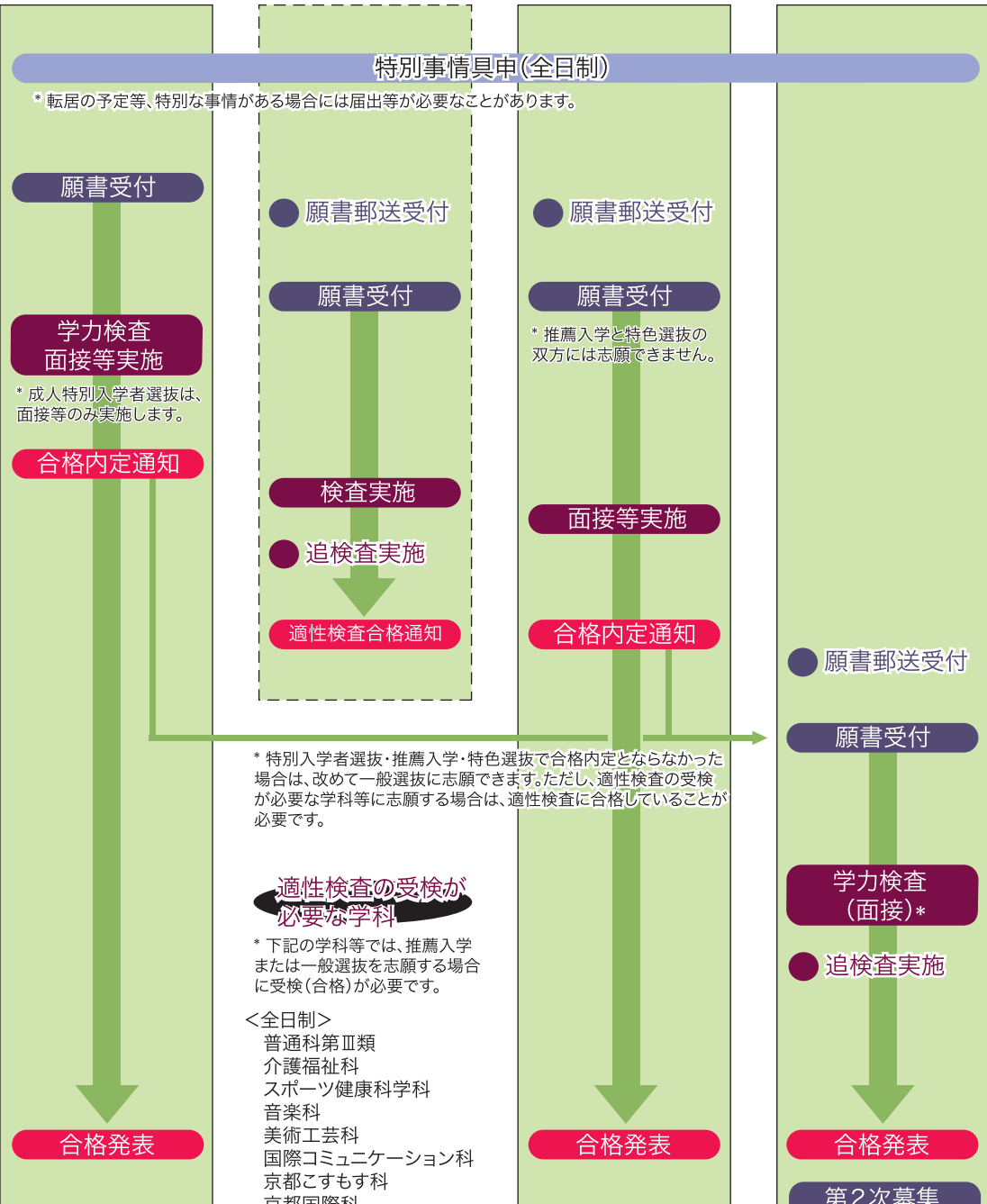
特別入学者選抜

適性検査

推薦入学・特色選抜

一般選抜

1月
2月
3月



特別入学者選抜
 海外勤務者帰国子女
 中国帰国孤児子女
 長期欠席者
 成人

* 特別入学者選抜・推薦入学・特色選抜で合格内定とならなかった場合は、改めて一般選抜に志願できます。ただし、適性検査の受検が必要な学科等に志願する場合は、適性検査に合格していることが必要です。

適性検査の受検が必要な学科

* 下記の学科等では、推薦入学または一般選抜を志願する場合に受検(合格)が必要です。

- <全日制>
- 普通科第Ⅲ類
- 介護福祉科
- スポーツ健康科学科
- 音楽科
- 美術工芸科
- 国際コミュニケーション科
- 京都こすもす科
- 京都国際科
- 探究学科群
(人間探究科・自然探究科)
- エンタープライジング科
- 自然科学科
- サイエンスリサーチ科
- 数理科学科
- 理数探究科
- 文理総合科
- 教養科学科
- 文理科学科
- 人間科学科
- 教育みらい科
- <定時制>
- システム工学科 キャリア実践コース

* 定時制では、学力検査実施後、面接を実施する高校があります。

* 第2次募集を行う場合、合格者の発表と同時に実施高等学校と学科を発表します。



京都府公立高等学校入学者選抜の要点

一般選抜

概要

単独選抜	<ul style="list-style-type: none"> 各学科、類・類型、系統等の志願者を、それぞれの学科、類・類型、系統等ごとに個々に選抜します。 志願先高校に出願します。
総合選抜	<ul style="list-style-type: none"> 京都市北・南通学圏の普通科第Ⅰ類で実施します。 各通学圏内にある高校の一般選抜定員の合計人数を合格者とし、その合格者の希望や地理的条件などを考慮して、実際に入学する高校を決定します。 普通科第Ⅰ類を第1志望とする人で、特別活動や部活動に関連して入学を希望する高校がある場合は、入学希望書等を提出することができます。 入学を希望する高校がある場合は、その高校を願書に記入することができます。(希望に基づき、入学校の調整を行います。必ずしも希望校に入学できるとは限りません。) 第1志望が普通科第Ⅰ類の場合、保護者の住所により、所定の高校に入学願書を提出します。 入学願書を提出した高校が受検会場です。(志望高校と一致しない場合があります。)

志願

- 第2志望を記入することができます。第2志望が活かされるのは、原則第1志望優先で合格者を決めた後、なおその学科に欠員がある場合です。
- 普通科第Ⅱ類、第Ⅲ類、普通科総合選択制及び単位制による普通科が不合格で、第Ⅰ類を第2志望とする人は、第Ⅰ類を第1志望とする人と合わせて選抜されます。(京都市北・南通学圏の志願者)
- 学科、類・類型、系統等の組み合わせによっては、第2志望が認められない場合もあります。

選抜

- 学力検査(国語、社会、数学、理科、英語)を実施します。定時制では、学力検査終了後、面接を実施する学校があります。
- 報告書、学力検査の成績及び面接の結果(実施校のみ)を資料として総合的に判断し、合格者の決定を行います。

一般選抜における報告書の評定と学力検査の取扱い

報 告 書	学 力 検 査					
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>9教科</td> <td>全学年の評定</td> <td>195点</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> 5教科(国語、社会、数学、理科、英語) (各教科5点) × (5教科) × (3学年分) → 75点……① 4教科(音楽、美術、保健体育、技術・家庭) (各教科5点) × (評定を2倍) × (4教科) × (3学年分) → 120点……② 全教科の評定 (①75点) + (②120点) → 195点 <p>※報告書の評定は、「目標に準拠した評価(いわゆる絶対評価)」によるものとします。</p>	9教科	全学年の評定	195点	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>5教科</td> <td>200点</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> 実施5教科(国語、社会、数学、理科、英語) (各教科40点) × (5教科) → 200点 	5教科	200点
9教科	全学年の評定	195点				
5教科	200点					

推薦入学

概要

- 積極的に学習する意欲を持ち、将来の進路について目的意識が明確で、報告書の記録が良好な人について、中学校長の推薦により、推薦書、報告書と面接・作文等により総合的に合否判定します。
- 志願先高校に出願します。(1学科、類・類型、系統等に限る。)
- 各実施高校が定めるところにより面接・作文等を実施します。
- 合格内定者に対して、合格内定通知書を交付します。

実施学科等

<全日制>学年制:普通科第Ⅱ類英語系、普通科第Ⅲ類、普通科総合選択制、専門学科(家政科を除く。)
単位制:普通科、教養科学科、総合学科
<定時制>農業科、システム工学科キャリア実践コース

特色選抜

概要

- 受験機会を複数化し、多面的な評価尺度による選抜を行います。
- 各実施高校が定めるところにより面接・作文等を実施します。
- 合格内定者に対して、合格内定通知書を交付します。

実施学科等

- 京都市北・南通学圏の普通科第Ⅰ類、山城通学圏、口丹通学圏、中丹通学圏及び丹後通学圏の普通科(第Ⅲ類、総合選択制及び単位制を除く。)

特別選抜

海外勤務者帰国子女特別入学者選抜

- <出願資格> 海外勤務者の子女であることなど
<選 抜> 学力検査(国語、数学、英語)、面接、中学校の報告書

中国帰国孤児子女特別入学者選抜

- <出願資格> 終戦前(昭和20年9月2日以前)から引き続き中国に居住していた者で、終戦後初めて永住の目的をもって帰国した子女であることなど
<選 抜> 学力検査(国語、数学、英語)、面接、中学校の報告書

成人特別入学者選抜

- <出願資格> 20歳以上の者であることなど
<選 抜> 面接、作文(学力検査は実施しない。)

長期欠席者特別入学者選抜

- <出願資格> 中学校在籍中、年間30日以上欠席がある者など
<選 抜> 学力検査(国語、数学、英語)、面接、作文、中学校の報告書(長期欠席の状況等)

適性検査

概要

- 入学後の学習への適性を判断するために実施します。
- 適性検査に合格することが、その学科、類、系統における推薦入学や一般選抜の受験資格となります。
- 検査実施高校に出願します。
- 各実施高校が検査内容を定めています。
- 合格者に対して合格通知書を交付します。

実施学科

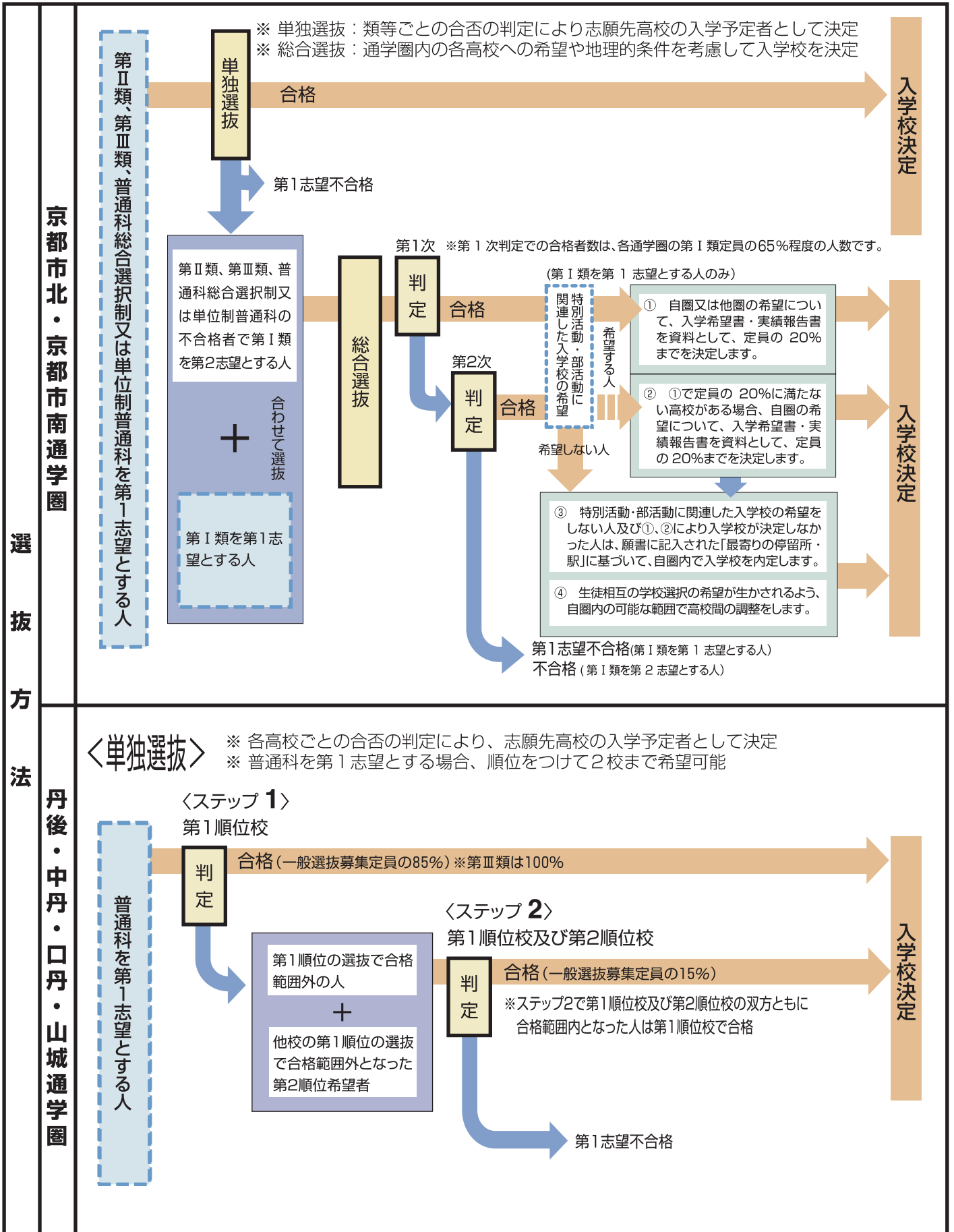
<全日制>
普通科第Ⅲ類、介護福祉科、スポーツ健康科学科、音楽科、美術工芸科、国際コミュニケーション科、京都こすもす科、京都国際科、探究学科群(人間探究科・自然探究科)、エンタープライジング科、自然科学科、サイエンスリサーチ科、数理科学科、理数探究科、文理総合科、教養科学科、文理科学科、人間科学科、教育みらい科
<定時制>
システム工学科キャリア実践コース

通信制の課程

概要

- 学力検査は実施しません。
- 必要に応じて面接を実施し、報告書等により選抜を行います。

全日制普通科の選抜及び入学校決定の仕組み（一般選抜）



★ 選抜方法については、普通科を第Ⅰ志望とする場合の各通学圏共通の基本的な流れを示すものです。各通学圏ごとの詳細な内容については、後日公表する選抜要項で御確認ください。

京都府公立高等学校の教育制度

- 公立高等学校では、生徒の皆さん一人ひとりの個性を豊かに伸ばすため、多様な学科、類・類型、系統等を設けています。

全日制課程

学年制：学校が計画した学年ごとの教育課程によって学習します。

普通科	国語、地理歴史・公民、数学、理科、英語などの普通教科・科目を中心に学習します。コースや選択科目など、各学校の特色ある教育システムにより、興味・関心、能力・適性、進路希望等に応じた体系的な学習が可能です。			
	類・類型制	第Ⅰ類	普通科目の基本的事項を重視します。自分の進路希望に合わせ、類型（文系、理系、一般系など）を選択して学習を深めます。進学・就職いずれにも対応します。	
		第Ⅱ類	大学等への進学を目指し、普通科目をより高度化させて学習します。1年生から類型に分かれて学習します。	人文系、理数系、文理系、英語系
		第Ⅲ類	類型別に関係の教科・科目が多く準備されていて、より個性を伸ばすために学習します。大学の関係学部への進学にも対応します。1年生から類型に分かれて学習します。	体育系、芸術系、英文系
総合選択制		普通科目を中心に学習します。興味・関心等に応じたコースの選択と自由選択科目により、幅広く学習し、大学等への進学をはじめ多様な進路希望に対応します。		

			設置高校
専門学科	農 業	食料生産や草花、造園、林業林産加工、小動物に関する専門知識やバイオテクノロジー等の技術を身に付けます。関係する資格取得に有利で、大学の関係学部への進学にも実績を上げています。	桂、木津、北桑田、農芸、須知、綾部(東)、峰山(弥栄)
	工 業	コンピュータやエネルギーの活用、通信や生産に関する専門知識・技術等を身に付けます。関係する資格取得に有利で、大学の関係学部への進学にも実績を上げています。	洛陽工業、伏見工業、田辺、工業、宮津、峰山
	商 業	会計、コンピュータの活用方法、販売・経済活動に関する専門的な知識・技術を身に付けます。関係する資格取得に有利で、大学の関係学部への進学にも実績を上げています。	京都すばる、木津、大江、網野
	水 産	船舶運用、海洋開発、水産資源の管理活用など海洋に関する専門的な知識・技術を身に付けます。関係する資格取得に有利で、大学の関係学部への進学にも積極的に取り組み、実績を上げています。	海洋
	家 庭	衣食住、高齢者の介護や保育等家庭全般について学習します。関係する資格取得に有利で、大学の関係学部への進学にも実績を上げています。	峰山(弥栄)
	情 報	ネットワークシステム・コンピュータデザイン・情報数学など情報の最先端の体系的な知識や技術、幅広い教養を身に付け、論理的・数理的に分析・思考できる力を育成し、理工・情報系の大学進学を目指します。	京都すばる
	介護福祉科	専門科目の学習により3年間で介護福祉士の国家試験受験資格を取得できます。介護福祉士等、福祉関係の就職及び大学等への進学を目指し、将来は、福祉のスペシャリストとして活躍する人材を育成します。	京都八幡(南)
	スポーツ健康科学科	スポーツ・マネジメントや健康増進に関わる幅広い知識とスキルを理論的に学び、実技科目をとおして京都府のトップアスリートをめざします。また、スポーツ・健康科学系大学・学部との授業交流やインターンシップなどの連携を通して、確かな進路実現を図ります。	乙訓
	音 楽 科	全国で唯一の公立音楽高校として、専門科目はもとより普通科目においても充実した学習内容で、国公立を中心とした、音楽系大学への進学を図り、世界の音楽界で活躍できる人材を育成します。「声楽」「ピアノ」「弦楽」「管楽」「打楽」「作曲・楽理」の6つの専攻があります。	京都堀川音楽
	美術工芸科	全国で唯一の美術・工芸に関する単独高校です。1年生は「日本画」「洋画」「彫刻」「漆芸」「陶芸」「染織」「デザイン」「ファッションアート」の8専攻分野を通して美術の基礎を学び、2年生から1つの専攻分野を選択します。日本の伝統文化・産業界のリーダーとなる人材の育成や、美術・工芸作家を目指すために必要な能力を培います。美術系大学への進学等多様な進路に対応します。	銅駝美術工芸
	国際コミュニケーション科	実践的な英語活用能力に加え、日本語運用能力、論理的・数学的思考力を伸ばすことで高度なコミュニケーション能力を育成します。また世界の多様な文化に触れる取組を通じ、豊かな人間性と国際感覚を備えた人材を育成し、大学進学をはじめとする進路希望を実現します。	日吉ヶ丘
	京都こすもす科	国際社会の平和と発展に寄与する人間の育成を目指して、「人文社会系統」・「国際文化系統」・「自然科学系統」を設置し、多様な専門科目の学習や大学等との連携、フィールドワークや少人数で研究を行うアカデミック・ラボ、サイエンス・ラボなどの活動を通じて各系統の専門性を究めます。京都の文化的特性を大切にするとともに、論理的思考能力の育成を重視し、大学進学希望を実現します。	嵯峨野
	京都国際科	「国際理解」「通訳演習」等30単位に及び専門科目、GTEC・英検等を活用して、実用的なコミュニケーション能力と国際感覚を培います。大学や外部機関との連携、海外研修や短期海外留学(米国、豪州)などの幅広い教育活動を通して、語学系・国際系の大学進学をはじめ、多様な進路を実現します。	園部
	人間探究科 自然探究科	人間の文化や社会・行動など、また自然の現象や原理・法則などをテーマに、探究心や創造性、独創性を備えた人材の育成を目指し、大学での高度な専門研究に向けた基礎能力を培う全国初の専門学科です。精選された普通科目の学習を通して基礎学力の徹底を図るとともに、興味・関心を広げ深める専門科目により、生徒一人ひとりの学力の伸長を図り、大学進学希望を実現します。	堀川
	インターライティング科	創造的コミュニケーション能力を駆使して、グローバルな視点で自然現象・社会現象を考察し、未来社会に活かす独創力やリーダーシップを育成する新たな学科です。「自然科学系コース」、「社会科学系コース」の2つの専門コースを設置し、大学進学希望を実現します。	西京
	自然科学科	自然科学に関する考え方や原理・法則等を、実験・実習を中心にして系統的に学習します。大学との連携などによる最先端の研究や技術を学習する機会を通じ「科学する心」を身に付け、新時代をリードする独創性や行動力を培います。	桃山
	サイエンスリサーチ科	「国際性」を養う、「専門性」を磨く、「創造性」を高める、この3つの目標を実現するために、海外研修や大学・研究所との連携講座、サイエンスプログラムを実施し、広い視野を身に付けるとともに、幅広い学問分野への進路希望を実現します。	南陽
数理科学科	数学や自然科学の考え方について系統的に理解を深めます。最先端の研究機関、大学との連携、課題研究、フィールドワークなど、地域の豊かな文化・学術的風土を背景とした教育活動を展開し、時代を拓く感性と創造力を培います。	亀岡	

- 各高等学校が作成している学校紹介パンフレットや体験入学・スクールガイダンス等も積極的に活用しながら、自分の将来の進路希望に応じて進みたい学科等を選択してください。

		設置高校	
専門学科	理数探究科	理科や数学を深く学習し探究的態度や論理的思考力を伸ばします。演習や実験・観察、専門教育への接続を重視した学習、地球的規模の環境・エネルギー問題等の学習を行い、新時代の科学技術の担い手を目指します。	西舞鶴
	文理総合科	専門的かつ総合的な課題解決型の学習、大学の教育に接続する学習を複数の大学との連携も図りながらすすめ、科学的思考力、英語の高い運用能力を有する、グローバル社会で活躍できるリーダー的人材を育成します。文系、理系等の各進路に対応します。	山城
	文理科学科	自然科学と人文・社会科学の基礎知識を幅広く養い、物事を多角的に考察できる思考力や豊かな感性・発想力をそなえ、行動力、課題解決能力、表現力などをはぐくみ、未来社会の創造と発展に寄与する人材を育成します。文系、理系等はもちろん、医歯薬学部への進路希望に対応します。	福知山
	人間科学科	福祉、理数系の専門科目を中心とした学習の充実を図り、教育、福祉、看護・医療系の大学等への進学を目指すとともに、将来的に人と関わる職業で活躍する人材を育成します。	京都八幡(南)
	教育みらい科	豊かな人間性と高い専門性を備えた優秀な教員の育成を目指す全国初の学科です。卒業後は、教育系はもとより、理数系等にも進学することを前提に、専門教科「教育みらい学」を核として、豊かな人間教育と高度な専門教育を行い、情熱あふれる資質の高い教育者を育成します。	塔南

単位制：学校が準備する多くの選択科目の中から興味・関心等に応じて科目を選択し、自分で計画した時間割によって学習します。

		設置高校	
普通科	普通科目を中心に学習します。大学進学に対応する科目から福祉に関するものまで幅広い科目が準備されており、多様な進路希望に対応します。	城南菱創	
専門学科	教養科学科	専門科目や課題研究を通して、地球的・世界的視野と地域的な視野を備え、幅広い教養・学問・研究への関心や探究力などを高め、大学や大学院での学究につなげます。人文・社会科学系統、自然科学系統を設置しています。	城南菱創
総合学科	選択科目として、普通科目、専門科目など多様な科目を準備する中で、選択のめやすとして、人間科学・自然科学・スポーツ健康・ビジネス情報・総合知的探究(南丹)、文理特修・教養・生産科学・福祉(久美浜)の複数の系列を設定しています。大学進学・就職等多様な進路に対応しています。	南丹、久美浜	

定時制課程

「働きながら学びたい人」「学びながら働きたい人」のために設置されています。夜間と昼間があります。

学年制

普通科	(夜間定時制)	鴨沂、鳥羽、西京、綾部(東)、東舞鶴(浮島)
	(昼間定時制)	宮津(伊根)、網野(間人)
専門学科	農業	(昼間定時制) 北桑田(美山)、福知山(三和)
	工業	(昼間定時制) 伏見工業[システム工学科キャリア実践コース]
	家庭	(昼間定時制) 北桑田(美山)[家政科]、福知山(三和)[家政科]

単位制

普通科	(夜間定時制)	朱雀、桃山
専門学科	商業	(夜間定時制) 桃山
	工業	(夜間定時制) 伏見工業[工業技術科]

通信制課程

毎日通学することが困難な人のために設置されています。レポートの提出や面接指導、テストにより単位が認定される課程です。

単位制

普通科	朱雀、西舞鶴
-----	--------

※高校名の()内は、分校名

通学圏(地域)別 志願できる学科、類・類型(全日制)

保護者の住所により志願できる学校、学科が異なります。

▼普通科

通学圏	高校名	普通科	第Ⅰ類	第Ⅱ類				第Ⅲ類※			総合選択制	単位制
				人文系	理数系	文理系	英語系	体育系	芸術系	英文系		
丹後	宮津	●										
	加悦	●										
	網野	●										
中丹	綾部	●										
	福知山	●										
	東舞鶴	●										
口丹	北桑田	●										
	亀岡	●										
	須知	●										
京都市北	山城	○	●	●								
	鴨沂	○	●	●								
	洛北	○	●	●								
	朱雀	○	●	●								
	嵯峨	○	●	●								
	北嵯峨	○	●	●								
	桂	○	●	●								
	洛西	○	●	●								
	堀川	○	●	●								
	紫野	○	●	●								
京都市南	洛東	○	●	●								
	鳥羽	○	●	●								
	桃山	○	●	●								
	東稜	○	●	●								
	洛水	○	●	●								
	向陽	○	●	●								
	乙訓	○	●	●								
山城	東宇治	●										
	菟道	●										
	城南	●										
	陽創	●										
	西陽	●										

- 印の選抜方法は、単独選抜です。
- 印の選抜方法は、各通学圏内での総合選抜です。
- 第Ⅲ類は、通学区域の調整により、体育系及び芸術系は府内全域から、英文系は周山中学校区からも志願できます。
- 城南菱創高校普通科単位制は、通学区域の調整により、府内全域から志願できます。
- 京都市北及び南通学圏の第Ⅱ類は、どちらの通学圏からも志願できます。
- 京都市北及び南通学圏の特色選抜では、どちらの通学圏からも志願できます。
- 東宇治高校普通科の特色選抜では、京都市南通学圏からも志願できます。
- 口丹・中丹・丹後通学圏の特色選抜では、口丹・中丹・丹後通学圏のどの通学圏からも志願できます。

▼総合学科(単位制)

高校名	志願できる地域
南丹	亀岡市の区域
久美浜	府内全域

- 総合学科の選抜方法は、すべて単独選抜です。
- 南丹高校については、通学区域の調整により、口丹通学圏からも志願できます。

▼専門学科

学科の区分	高校名(分校)	学科名	通学圏					
			京都市北・南通学圏	山城通学圏	口丹通学圏	中丹通学圏	丹後通学圏	
農業に関する学科	桂	植物クリエイト 園芸ビジネス						
	木津	システム園芸						
	北桑田	森林リサーチ						
	農芸	農業学科群 (農産バイオ、環境緑地)						
	須知	食品科学						
	綾部(東)	農業 園芸 農芸化学						
	峰山(弥栄)	農園芸						
	工業に関する学科	洛陽工業	創造技術					
		伏見工業	システム工学					
		田辺	工業技術 自動車					
工業		機械プランニング 生産システム 電気エネルギー 電子コミュニケーション 情報システム						
		宮津	建築					
		峰山	産業工学					
		京都すばる	会計 企画 ビジネス探求					
商業に関する学科		木津	情報企画					
		大江	ビジネス科学					
		網野	企画経営					
	水産に関する学科	海洋	海洋学科群 (海洋科学、海洋工学、海洋資源)					
	家庭	峰山(弥栄)	家政					
	情報	京都すばる	情報科学					
	福祉※	京都八幡(南)	介護福祉					
	体育※	乙訓	スポーツ健康科学					
	音楽※	京都堀川音楽	音楽					
	美術※	銅駝美術工芸	美術工芸					
その他の専門学科※	外国語※	日吉ヶ丘	国際コミュニケーション					
	嵯峨野	京都こすもす						
		園部	京都国際					
	堀川	探究学科群 (人間探究・自然探究)						
	西京	エンタープライジング						
	桃山	自然科学						
	南陽	サイエンスリサーチ						
	亀岡	数理科学						
	西舞鶴	理数探究						
	山城	文理総合						
城南菱創	教養科学(単位制)							
福知山	文理科学							
京都八幡(南)	人間科学							
塔	教育みらい							

- は、志願できる地域(通学圏)を表しています。
- 印の選抜方法は、単独選抜です。
- ※ 普通科第Ⅲ類、福祉、体育、音楽、美術、外国語及びその他の専門学科においては、適性検査を実施します。

平成25年度選抜の詳細については、「平成25年度京都府公立高等学校入学者選抜要項」で後日公表します。

お問い合わせ先 京都府教育庁指導部高校教育課 ☎(075)414-5848 URL <http://www.kyoto-be.ne.jp/>
 京都市教育委員会事務局指導部学校指導課 ☎(075)222-3811 URL <http://www.city.kyoto.lg.jp/kyoiku/>