

2023 入学試験要項

入学試験要項 2023

各学部・学科の入学者受入れ方針	1	地方試験会場案内	37
2023年度入試トピックス	4	合格発表等について	40
奨学金対象入試	5	入学手続締切日等について	41
入学者選考方法における重点評価項目	5	学費等納付金について	42
2023年度入学試験概要	6	出願に係る個人情報の 取り扱いについて	44
公募推薦入試A日程	8	推薦書(公募推薦入試用)	45
公募推薦入試B日程	12	ACCESS	47
一般入試A日程	16		
一般入試B日程	20		
一般入試C日程	24		
大学入学共通テスト利用入試			
A日程・B日程・C日程	26		
インターネットによる出願方法	30		
出願手続に関する注意事項	33		
受験に関する注意事項	35		
個別出願資格審査について	36		

■入試に関するお問い合わせ先

京都先端科学大学 入学センター
〒615-8577 京都市右京区山ノ内五反田町18
TEL(075)406-9270(直通)
平日 8:30~17:00
(土・日・祝日休み)

ホームページURL <https://www.kuas.ac.jp>
E-mailアドレス nyushi@kuas.ac.jp

各学部・学科の入学者受入れ方針(アドミッション・ポリシー)

経済経営学部

教育目的

経済学経営学を中心に法学分野の科目も配した実学重視の教育課程を通して、ビジネスパーソンとして必要な幅広い教養と高い専門性を兼ね備えた人材の育成を目的とする。

本学部の教育目的に即した人材を育成するために、本学部の教育目的を理解し、意欲と主体性をもって勉学に励むことができ、高等学校の教育課程で修得する基礎的な学力とそれを活用する力、他者とのコミュニケーション能力を備える人を求めます。

1. 知識・技能

- ・経済学と経営学を学ぶために必要な基礎的な知識・技能を有する。
- 2. 思考力・判断力・表現力
 - ・経済や社会について、また企業やショップの経営について考え判断する能力があり、自分の考えを表現できる。
- 3. 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度
 - ・経済学や経営学に強い興味・関心があり、主体的に学ぶ強い意欲を持つ。
 - ・知識の修得と実践的活用のために、多様な人々と協働して取り組める。
 - ・国際人としての教養を身につけ、英語を中心とした語学力の向上を目指す意欲を持つ。

【経済学科】

教育目的

経済学を中心に経営学・法学分野の科目も配し、ビジネスパーソンとして必要な幅広い教養と経済学の体系的な学修を通じて修得した広い視野をもって社会で活躍できる人材の育成を教育の目的とする。

本学科の教育目的に即した人材を育成するために、明確な目的意識と情熱を持ち、高等学校で履修した教科・科目についての基礎的な知識や技能を有し、自分の考えを伝えられる表現力、さまざまな課題に積極的に挑戦しようとする意欲と姿勢、コミュニケーションを効果的に図ることによって相互理解に努めようとする態度を有する人を求めます。

1. 知識・技能

- ・高等学校で履修する国語、英語、地理歴史、数学などについての基礎的な知識を持つ。
- 2. 思考力・判断力・表現力
 - ・経済や社会について考え判断する能力があり、自分の考えを表現できる。
- 3. 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度
 - ・経済学に強い興味・関心があり、主体的に学ぶ強い意欲を持つ。
 - ・知識の修得と活用のために、多様な人々と協働して取り組める。

【経営学科】

教育目的

経営学を中心に経済学・法学分野の科目も配し、ビジネスパーソンとして必要な幅広い教養と実体験重視の学修を通じて、社会人として自立できる人材の育成を目的とする。

本学科の教育目的に示した人材を育成するために、明確な目的意識と情熱を持ち、高等学校で履修した教科・科目について、基礎的な知識を有し、自分の考えを伝えられる日本語力、さまざまな課題に積極的に挑戦しようとする意欲、活動に積極的に取り組む姿勢、コミュニケーションを効果的に図り、相互理解に努めようとする態度を有する人を求めます。

1. 知識・技能

- ・高等学校で履修する国語、英語、地理歴史、数学などについての基礎的な知識を持つ。
- 2. 思考力・判断力・表現力
 - ・企業やショップの経営について考え判断する能力があり、自分の考えを表現できる。
- 3. 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度
 - ・経営学に強い興味・関心があり、主体的に学ぶ強い意欲を持つ。
 - ・知識の修得と実践のために、多様な人々と協働して取り組める。

人文学部

教育目的

心理学と歴史学を中心とした人文学の諸分野の知識を身につけ新時代を担う新しい人材の育成を目的とする。

本学部の教育目的に即した人材を育成するために、本学部の教育目的を理解し、意欲と主体性をもって勉学に励むことができ、高等学校の教育課程で修得する基礎的な学力とそれを活用する力、他者とのコミュニケーション能力を備える人を求めます。

1. 知識・技能

- ・心理学、歴史学、文学、民俗学を学ぶために必要な基礎的な知識・能力を有する。
- 2. 思考力・判断力・表現力
 - ・物事をじっくりと考え判断する能力があり、自分の考えを表現できる。
- 3. 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度
 - ・心理学や歴史文化に強い興味・関心があり、主体的に学ぶ強い意欲を持つ。
 - ・実践的な授業に、多様な人々と協働して取り組める。
 - ・国際人としての教養を身につけ、英語を中心とした語学力の向上を目指す意欲を持つ。

【心理学科】

教育目的

心理学及び周辺分野の基礎的知識と技能を十分に体得し、それを企業や心理臨床などの現場において柔軟に応用、問題解決できる能力を持った人材を育成する。

本学科の教育目的に示した人材を育成するために、明確な目的意識と情熱を持ち、高等学校で履修した教科・科目について、基礎的な知識を有し、自分の考えを伝えられる日本語力、さまざまな課題に積極的に挑戦しようとする意欲、活動に積極的に取り組む姿勢、コミュニケーションを効果的に図り、相互理解に努めようとする態度を有する人を求めます。

1. 知識・技能

- ・高等学校で履修する国語、英語、地理歴史、数学などについての基礎的な知識を持つ。
- 2. 思考力・判断力・表現力
 - ・人間の心理・行動・コミュニケーションについて考え判断する能力があり、自分の考えを表現できる。
- 3. 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度
 - ・心理学に強い興味・関心があり、未知のことを主体的に探究する強い意欲を持つ。
 - ・心理学実験や発表などを、多様な人々と協働して取り組める。

【歴史文化学科】

教育目的

歴史学及び周辺分野の基礎的知識と調査研究技能を十分に体得し、それを実社会において問題解決に活用できる人材を育成する。

本学科の教育目的に示した人材を育成するために、明確な目的意識と情熱を持ち、高等学校で履修した教科・科目について、基礎的な知識を有し、自分の考えを伝えられる日本語力、さまざまな課題に積極的に挑戦しようとする意欲、活動に積極的に取り組む姿勢、コミュニケーションを効果的に図り、相互理解に努めようとする態度を有する人を求める。

1. 知識・技能
 - ・高等学校で履修する国語、英語、地理歴史などについての基礎的な知識を持つ。
2. 思考力・判断力・表現力
 - ・歴史文化について考え方判断する能力があり、自分の考えを表現できる。
3. 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度
 - ・歴史文化に強い興味・関心があり、未知のことを主体的に探究する強い意欲を持つ。
 - ・発表やフィールドワークなどを、多様な人々と協働して取り組める。

バイオ環境学部

教育目的

環境問題や資源・エネルギー問題の本質的な解決を図るため、バイオサイエンス分野の先端研究の成果や技術を生かし、地域のなかで「人とともに多様な生き物が共生できる環境（バイオ環境という）」を実現することを教育研究の目的とする。

本学部の教育目的に即した人材を育成するために、本学部の教育目的を理解し、意欲と主体性をもって勉学に励むことができ、高等学校の教育課程で修得する基礎的な学力とそれを活用する力、他者とのコミュニケーション能力を備える人を求める。

1. 知識・技能
 - ・高等学校で履修する科目についての基礎的な知識・技能を持つ。
2. 思考力・判断力・表現力
 - ・自然や自然の現象について考え方判断する能力があり、自分の考えを表現できる。
3. 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度
 - ・学問を主体的に学ぶ強い意欲を持つ。
 - ・実践的な課題に対して、多様な人々と協働して取り組める。
 - ・国際人としての教養を身につけ、英語を中心とした語学力の向上を目指す意欲を持つ。

【バイオサイエンス学科】

教育目的

環境と調和したグリーンバイオ技術の習得を教育目的とする。学生は動物、植物、昆虫、微生物、食品、遺伝子の領域におけるバイオの知識や技術を講義や実験を通じて広く学び、環境と人々の健康に貢献できるバイオ技術者を目指す。

本学科の教育目的に示した人材を育成するために、明確な目的意識と情熱を持ち、高等学校で履修した教科・科目について、基礎的な知識を有し、自分の考えを伝えられる日本語力、さまざまな課題に積極的に挑戦しようとする意欲、活動に積極的に取り組む姿勢、コミュニケーションを効果的に図り、相互理解に努めようとする態度を有する人を求める。

1. 知識・技能
 - ・高等学校で履修する国語、英語、数学、理科などについての基礎的な知識を持つ。
2. 思考力・判断力・表現力
 - ・生命を含む自然や自然現象について考え方判断する能力があり、自分の考えを表現できる。
3. 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度
 - ・生命科学、食品、環境、健康分野に強い興味・関心があり、主体的に学ぶ強い意欲を持つ。
 - ・知識の修得と活用のために、多様な人々と協働して取り組める。

【バイオ環境デザイン学科】

教育目的

農・森林環境、水環境、都市環境などの共生空間における物質循環や動態とその景観に関する科学・技術に基づく環境デザイン力の養成を教育目的とする。学生は生態学的知識、環境分析技術、環境再生技術などを講義や実験、フィールド実習を通じて学び、人と自然の共生に貢献できる環境専門家やランドスケープデザイナーを目指す。

本学科の教育目的に示した人材を育成するために、明確な目的意識と情熱を持ち、高等学校で履修した教科・科目について、基礎的な知識を有し、自分の考えを伝えられる日本語力、さまざまな課題に積極的に挑戦しようとする意欲、活動に積極的に取り組む姿勢、コミュニケーションを効果的に図り、相互理解に努めようとする態度を有する人を求める。

1. 知識・技能
 - ・高等学校で履修する国語、英語、数学、理科などについての基礎的な知識を持つ。
2. 思考力・判断力・表現力
 - ・自然環境やその現象について考え方判断する能力があり、自分の考えを表現できる。
3. 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度
 - ・環境の保全や再生に強い興味・関心があり、主体的に学ぶ強い意欲を持つ。
 - ・知識の修得と活用のために、多様な人々と協働して取り組める。

【食農学科】

教育目的

環境に配慮し、地域の特長を生かした農産物の生産や安全な食品の加工技術の習得を教育目的とする。学生は農産物の栽培育種、食品加工、発酵・醸造、食品の栄養価や安全性をバイオの知識と共に講義や実習を通じて学び、地域の活性化に貢献できる食と農の専門家を目指す。

本学科の教育目的に示した人材を育成するために、明確な目的意識と情熱を持ち、高等学校で履修した教科・科目について、基礎的な知識を有し、自分の考えを伝えられる日本語力、さまざまな課題に積極的に挑戦しようとする意欲、活動に積極的に取り組む姿勢、コミュニケーションを効果的に図り、相互理解に努めようとする態度を有する人を求める。

1. 知識・技能
 - ・高等学校で履修する国語、英語、数学、理科などについての基礎的な知識を持つ。
2. 思考力・判断力・表現力
 - ・自然や栽培、食べ物について考え方判断する能力があり、自分の考えを表現できる。
3. 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度
 - ・作物の生産と食品の開発・製造および発酵醸造に強い興味・関心があり、主体的に学ぶ強い意欲を持つ。
 - ・知識の修得と活用のために、多様な人々と協働して取り組める。

健康医療学部

教育目的

多様な健康状態、発達段階、生活環境にある人たちに対して専門的な支援を行い、人々の健康生活の実現と健康寿命の延伸に寄与する人材を育成することを目的とする。

本学部の教育目的に即した人材を育成するために、学部の教育目的を理解し、意欲と主体性をもって勉学に励むことができ、高等学校の教育課程で修得する基礎的な学力とそれを活用する力、他者とのコミュニケーション能力を備える人を求めます。

1. 知識・技能

- ・入学後の修学に必要な高等学校卒業相当の基礎的な知識・技能を持つ。
- 2. 思考力・判断力・表現力
 - ・事物を多面的かつ論理的に考え判断する能力があり、自分の考えを表現できる。
 - 3. 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度
 - ・健康や身体に強い興味・関心があり、主体的に学ぶ強い意欲を持つ。
 - ・実践的な授業に、多様な人々と協働して取り組める。
 - ・国際人としての教養を身につけ、英語を中心とした語学力の向上を目指す意欲を持つ。

【看護学科】

教育目的

人間を総合的に捉え、尊重し、対象者に適した看護を実践するために必要な知識・技術と豊かな人間性、自律的に学び続ける力を備え、対象者の健康回復・増進を図るために主体的に考え行動できる看護職者の育成を目指す。

本学科の教育目的に示した人材を育成するために、明確な目的意識と情熱を持ち、高等学校で履修した教科・科目について、基礎的な知識を有し、自分の考えを伝えられる日本語力、さまざまな課題に積極的に取り組む姿勢、コミュニケーションを効果的に図り、相互理解に努めようとする態度を有する人を求める。

1. 知識・技能

- ・高等学校で履修する国語、英語、数学、理科などについての基礎的な知識を持つ。
- 2. 思考力・判断力・表現力
 - ・人々の健康について考え判断する能力があり、自分の考えを表現できる。
 - 3. 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度
 - ・看護の分野に強い興味・関心があり、主体的に学ぶ強い意欲を持つ。
 - ・知識の修得と実践のために、多様な人々と協働して取り組める。

【言語聴覚学科】

教育目的

言語・聴覚や摂食・嚥下分野の基本的な評価と訓練・指導の技術を修得し、さらに基盤となる分野(科学)と幅広い分野(教養)の知識を備え、患者の状態を理解し、リハビリテーションに関する問題を医師らと連携しながら解決できる言語聴覚士の育成を目指す。

本学科の教育目的に示した人材を育成するために、明確な目的意識と情熱を持ち、高等学校で履修した教科・科目について、基礎的な知識を有し、自分の考えを伝えられる日本語力、さまざまな課題や活動に積極的に取り組む姿勢、コミュニケーションを効果的に図り、相互理解に努めようとする態度を有する人を求める。

1. 知識・技能

- ・高等学校で履修する国語、英語、数学、生物などについての基礎的な知識を持つ。
- 2. 思考力・判断力・表現力
 - ・人の身体・精神・行動の仕組みについて考え判断するための基礎的な能力がある。
 - ・自分の考えを的確にことばで表現できる。
- 3. 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度
 - ・リハビリテーションの分野、特に言語聴覚士に強い興味・関心があり、主体的に学ぶ強い意欲を持つ。
 - ・様々な人の心情を理解して信頼関係を築こうとする気持ちを持ち、知識の修得と実践のために、多様な人々と協働して取り組める。

【健康スポーツ学科】

教育目的

健康医学・健康科学・身体運動科学・スポーツ社会学といった幅広い分野を融合させた学際的な教育研究によって、保健医療の知識と身体運動に関わる実践的スキルを修得し、教育・医療・保健・福祉、そして健康産業において、人々の健康の維持・増進に貢献する職業人の育成を目指す。

本学科の教育目的に示した人材を育成するために、明確な目的意識と情熱を持ち、高等学校で履修した教科・科目について、基礎的な知識を有し、自分の考えを伝えられる日本語力、さまざまな課題に積極的に挑戦しようとする意欲・活動に積極的に取り組む姿勢、コミュニケーションを効果的に図り、相互理解に努めようとする態度を有する人を求める。

1. 知識・技能

- ・高等学校で履修する国語、英語、数学、地理歴史、理科などについての基礎的な知識を持つ。
- ・課外の運動部活動などを通じて、スポーツ活動・身体活動を遂行するために必要な技能を修得しているとともに、健康や安全に関する一般的な知識を持つ。
- 2. 思考力・判断力・表現力
 - ・人の体と心の健康の維持・増進について考え、正しく判断する能力があり、それらを基に健康的な生活を実現できる力を持つ。
- 3. 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度
 - ・健康やスポーツに関する知識と技能を主体的に学び修得する強い意欲を持つ。
 - ・他者の多様な個性に理解を示し、あらゆる人々に対して利他的な精神で貢献する気持ちを持ち、知識と技能の修得のために多様な人々と協働して取り組める。

工学部

【機械電気システム工学科】

教育目的

機械分野と電気分野に跨る専門分野の基礎知識を修得した上で、物事の本質を把握し論理的に思考する能力を身に付け、グローバルな視点で社会ニーズに基づく問題を発見し、自らの専門能力を総合的に駆使して適切に解決できる人材の育成を目的とする。

本学部の教育目的に即した人材を育成するため、本学部の教育目的を理解し、意欲と主体性をもって勉学に励むことができ、高等学校の教育課程で修得する数学と理科(物理基礎・物理)を中心とした基礎的な学力とそれを活用する論理的思考力、また基礎的な英語力と英語コミュニケーション能力を備える人を求める。

1. 工学を学ぶために必要な基礎的な知識・技能を有する。

2. 工学について考え、判断する能力があり、自分の考えを表現できる。

3. 工学に対する強い興味・関心があり、創造的思考力を育むため、主体的に学ぶ強い意欲を持つ。

4. 複雑で複合的な問題に挑戦するために、多様な人々と協働して取り組める。

5. グローバル社会で活躍できる教養(専門性・先進性・多様性・道德性)を身につけ、英語を中心とした語学力の向上を目指す意欲を持つ。

2023年度 入試トピックス

TOPICS
01

AO入試が2段階の選考に変更

2023年度入試より、書類審査の一次試験と学科ごとに課される二次試験の2段階の選考に変わります。
一次試験は無料で併願可能です。二次試験から専願となります。

TOPICS
02

公募推薦入試に基礎評価型導入

2023年度入試より、従来の基礎考査と「全体の学習成績の状況」の合計で判定する「総合評価型」に加えて、
基礎考査の点数のみで判定する「基礎評価型」を導入します。一度の受験で2通りの判定を受けることができます。

TOPICS
03

一般入試A日程・B日程に高得点2科目型を導入

2023年度入試より、一般入試A日程・B日程において高得点2科目型を導入します。
3教科3科目受験を必須とし、そのうちの高得点の2科目で判定を行うものです。

英語外部検定試験の利用について

公募推薦入試、一般入試および大学入学共通テスト利用入試において、英語外部検定試験の級またはスコアを持っている場合、出願時に申請することにより、下記の換算表にもとづいてみなし得点に換算します。本学の「英語」試験は必ず受験してください。また、大学入学共通テスト利用入試の場合も外国語「英語（リーディング・リスニング）」の試験を必ず受験してください。受験した試験の得点と「みなし得点」とを比較して高得点のものを合否判定に採用します。
※級またはスコアが確認できるもののみ提出できません。

対象入試区分 ●公募推薦入試 A日程・B日程 ●一般入試 A日程・B日程・C日程 ●大学入学共通テスト利用入試 A日程・B日程・C日程

換算表(英語) 資格・スコア 換算点数 (みなし得点)	Cambridge English	英 検	GTEC	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL iBT®	TOEIC® L&R/ TOEIC® S&W
100点 ※50点	CPE (200-230)			8.5-9.0				
	CAE (180-199)	1級	1350以上	7.0-8.0	375-400	800	95-120	1845-1990
	FCE (160-179)	準1級	1190-1349	5.5-6.5	309-374	600-795	72-94	1560-1840
80点 ※40点	PET (140-159)	2級	960-1189	4.0-5.0	225-308	420-595	42-71	1150-1555
60点 ※30点	KET (120-139)	準2級	690-959		135-224	235-415		625-1145

※TOEIC® L&R/TOEIC® S&Wについては、TOEIC® S&Wのスコアを2.5倍にして合算したスコアで判定する。 ※上記種別以外の試験は対象外となります。

※いずれの検定も「4技能（読む・聞く・話す・書く）」を評価したものに限ります。 ※スコアはオフィシャルスコアに限ります。

※工学部の公募推薦入試は50点満点で換算。

※Cambridge Englishは4技能CBT リンガスキル含む。

同窓会優遇制度(入学手続金の返還制度)

入学者の「父母」「祖父母」「兄弟姉妹」のいずれかが、京都先端科学大学・京都学園大学あるいは京都文化短期大学を卒業した方、京都先端科学大学に在籍中の方、または当該年度に2名以上同時に入学された方（このうち1名は対象外）は、入学後申請により、入学手続時に納付された1次手続金（入学金）相当額を返還いたします。入学手続（1次手続・2次手続）を完了していることが条件となります。

奨学金対象入試

入試区分	奨学金の種類	採用基準	採用人数	奨学金(減免額)	給付期間
スポーツリーダー入試	強化指定クラブ スポーツ特別奨学金	スポーツ選手として優れた才能を有し、スポーツ競技力の向上および勉学を両立させる方	15名	入学金・授業料・施設設備費の100%または50%減免	4年
指定校推薦入試	指定校特別奨学金	出願時の「全体の学習成績の状況」が4.5以上の方	上限なし	初年度授業料の25%減免	1年
公募推薦入試（A日程） [基礎評価型]	成績優秀者 特別奨学金第1種	入試採点の結果、得点が75%以上の方	各学科合格者の上位5%の方	授業料の50%減免	4年
	成績優秀者 特別奨学金第2種	入試採点の結果、得点が75%以上の方	各学科合格者の上位10%の方	授業料の50%減免	2年
	成績優秀者 特別奨学金第3種	入試採点の結果、得点が75%以上の方	各学科合格者の上位15%の方	授業料の50%減免	1年
一般入試（A日程）[3科目型]	成績優秀者 特別奨学金	入試採点の結果、得点が満点の90%以上の方 ^{*1}	両入試区分で 最大10名	授業料の100%減免	4年
大学入学共通テスト利用入試（A日程）		大学入学共通テスト得点が満点の85%以上の方 ^{*1}			
一般入試（A日程）[3科目型]		入試採点の結果、得点が満点の75%以上の方	各学部合格者の上位5%の方	授業料の50%減免	4年
大学入学共通テスト利用入試（A日程）		大学入学共通テスト得点が満点の75%以上の方			
一般入試（A日程）[3科目型] 大学入学共通テスト利用入試（A日程）	スーパートップ スカラシップ	成績優秀者特別奨学金の※1の中から選考された方	最大5名	入学金・学費の100%減免 修学支援金年間120万円給付	4年

奨学金の給付を継続するためには、毎学期の審査で、学業成績等の基準を満たすことが必要です。

奨学金の金額は、学年によって基礎となる授業料等が異なります。

入学者選考方法における重点評価項目

■評価項目の重要度

本学では、学力を構成する三つの要素「知識・技能」「思考力・判断力・表現力」「主体性・多様性・協働性」に、本学が独自で重視する力「理解力」「コミュニケーション力」等を中心に評価します。

- 知識・技能…志望学部・学科の専門分野を学ぶために、高等学校等で習得すべき知識・技能
- 思考力・判断力・表現力…知識・技能を活用して、自ら問題を発見し、その解決に向けて探究し、成果等を表現するために必要な思考力・判断力・表現力等の能力
- 主体性・多様性・協働性…主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度。志望学部・学科のアドミッション・ポリシーを理解し、その分野に強い関心と学びに対する意欲を持っていること
- 理解力…知識・技能を基盤にして、物事を理解する能力
- コミュニケーション力…挨拶など基本的なコミュニケーション力

入試区分	評価対象	評価項目					
		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	理解力	コミュニケーション力	運動能力
指定校 推薦入試	志望理由書・小論文	○	○				
	面接		○	○	○	○	
公募推薦入試	教科	○	○				
一般入試	教科	○	○				
	基礎運動能力テスト ^(注1)	○					○ ^(注2)
大学入学共通 テスト利用入試	教科	○	○				

(注1) 健康スポーツ学科の一般入試A日程3日目のみ行う。

(注2) 健康スポーツ学科の教育目標に沿ったカリキュラムを支障なく受講できるために必要な、基礎体力および基礎運動能力を検査する。

保健体育の教員免許取得を希望する場合において必要となる基礎体力および基礎運動能力を検査する。

2023年度 入学試験概要

■入試日程一覧

入試区分				実施学部・学科										出願		
				経済経営学部		人文学部		バイオ環境学部		健康医療学部		工学部		出願期間 (出願書類の郵送は出願期間最終日の翌日消印有効)		本学持参受付締切日
総合型選抜	AO入試	A日程	一次	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	9月 1日(木) ~ 9月14日(水)	9月16日(金)	
			二次											9月27日(火) ~ 10月 3日(月)	(注1)	
			一次	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	10月17日(月) ~ 11月 5日(土)	11月 7日(月)	
		B日程	二次											11月15日(火) ~ 11月21日(月)	(注1)	
			A日程	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	9月 1日(木) ~ 9月27日(火)	9月29日(木)	
		B日程	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	10月17日(月) ~ 11月15日(火)	11月17日(木)	
	学校推薦型選抜	指定校推薦入試(注3)			○	○	○	○	○	○	○	○	○	11月 1日(火) ~ 11月15日(火)(注4)	11月17日(木)	
		A日程	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	10月28日(金) ~ 11月 5日(土)	11月 7日(月)	
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	11月28日(月) ~ 12月10日(土)	12月12日(月)	
一般選抜	一般入試	A日程	1日目	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1月 5日(木) ~ 1月17日(火)		
			2日目	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
			3日目	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
		B日程	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1月23日(月) ~ 2月11日(土)	2月13日(月)	
		C日程	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2月13日(月) ~ 2月27日(月)	3月 1日(水)	
	大学入学共通テスト利用入試	A日程	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1月 5日(木) ~ 1月12日(木)	1月13日(金)	
		B日程	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1月23日(月) ~ 2月11日(土)	2月13日(月)	
		C日程	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2月13日(月) ~ 2月27日(月)	3月 1日(水)	

(注1) AO入試の二次試験は出願書類の提出が不要なため、本学持参受付を行っていません。

(注2) 実施学部学科・対象競技に注意してください。

(注3) 指定校推薦入試については、高等学校の進路指導部でご確認ください。

(注4) 指定校推薦入試はインターネット出願を実施していないため、受付期間の最終日消印有効。

試験日	試験会場 (注 5)	合格発表	1 次手続 締切日	2 次手続 締切日	募集定員(名)											
					経済経営学部		人文学部		バイオ環境学部			健康医療学部			工学部	
経済 学科	経営 学科	心理 学科	歴史文化 学科	バイオ サイエンス科	バイオ 環境 デザイン学科	食農 学科	看護 学科	言語聴覚 学科	健康 スポーツ学科	機械電気 システム学科						
書類審査	本学(太秦・亀岡) (注 6)	9月27日(火)	11月18日(金)	12月 9日(金)	12	12	7	7	5	5	7	3	4	10	7	
10月 9日(日)		11月 1日(火)			10	10	1	1	1	1	1	—	—	5	—	
書類審査		11月15日(火)	12月23日(金)	1月13日(金)	58	58	27	30	21	18	12	24	9	26	38	
11月26日(土)		12月 6日(火)			20	20	5	7	5	3	2	10	2	8	12	
10月 9日(日)	本学(太秦・亀岡) (注 6)	11月 1日(火)	11月18日(金)	12月 9日(金)	40	40	18	18	15	10	6	20	5	16	28	
11月26日(土)		12月 6日(火)	12月23日(金)	1月13日(金)	14	14	7	10	6	6	2	8	2	10	12	
11月27日(日)	本学(太秦)	12月 6日(火)	12月23日(金)	1月13日(金)	10	10	4	6	2	2	1	4	1	2	6	
11月13日(日)	本学+B会場 (太秦)	12月 1日(木)	12月13日(火)	1月 6日(金)	4	4	2	2	2	2	1	3	1	2	5	
12月18日(日)	本学+A会場 (太秦)	12月27日(火)	1月13日(金)	1月27日(金)	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	
1月26日(木)	本学+B会場 (太秦)	2月15日(水)	2月28日(火)	3月 9日(木)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	
2月 1日(水)					京都太秦キャンパス：経済経営学部・人文学部・バイオ環境学部・健康医療学部看護学科、言語聴覚学科・工学部 京都亀岡キャンパス：健康医療学部健康スポーツ学科											
2月 2日(木)					(注 5) 試験会場について	A会場／金沢・名古屋・大阪・広島・高松 B会場／東京・金沢・名古屋・大阪・岡山・広島・高松・福岡										
2月19日(日)	本学+B会場 (太秦)	3月 1日(水)	3月 9日(木)	3月22日(水)	(注 6) AO入試・スポーツリーダー入試の試験会場について											
3月 7日(火)	本学+A会場 (太秦)	3月15日(水)	3月22日(水)	3月22日(水)	京都太秦キャンパス：経済経営学部・人文学部・バイオ環境学部・健康医療学部看護学科、言語聴覚学科・工学部 京都亀岡キャンパス：健康医療学部健康スポーツ学科											
独自試験なし (大学入学共通テスト 1/14・15)	—	2月15日(水)	2月28日(火)	3月 9日(木)	(注 7) 健康医療学部健康スポーツ学科の2月2日の試験は本学(京都亀岡キャンパス)のみで実施します。											
	—	3月 1日(水)	3月 9日(木)	3月22日(水)												
	—	3月15日(水)	3月22日(水)	3月22日(水)												

(注 5) 試験会場について A会場／金沢・名古屋・大阪・広島・高松
 B会場／東京・金沢・名古屋・大阪・岡山・広島・高松・福岡

(注 6) AO入試・スポーツリーダー入試の試験会場について
 京都太秦キャンパス：経済経営学部・人文学部・バイオ環境学部・健康医療学部看護学科、言語聴覚学科・工学部
 京都亀岡キャンパス：健康医療学部健康スポーツ学科

(注 7) 健康医療学部健康スポーツ学科の2月2日の試験は本学(京都亀岡キャンパス)のみで実施します。

公募推薦入試 A日程(併願)

■募集定員

学部	学科	募集定員
経済経営学部	経済学科	58名
	経営学科	58名
人文学部	心理学科	27名
	歴史文化学科	30名
バイオ環境学部	バイオサイエンス学科	21名
	バイオ環境デザイン学科	18名
	食農学科	12名

学部	学科	募集定員
健康医療学部	看護学科	24名
	言語聴覚学科	9名
工学部	健康スポーツ学科	26名
工学部	機械電気システム工学科	38名

※1 学部・1 学科の出願になります。

※「経済経営学部」「人文学部」では同一学部内で第2志望学科を指定できます。「バイオ環境学部」では第3志望学科まで指定できます。

第1志望学科が不合格で合計点が第2志望学科の合格基準を上回る場合、第2志望学科を合格とします。第3志望学科も同様に判定を行います。希望する場合は、志望順位を指定してください。

■出願資格

以下の(1)~(3)のいずれかに該当し、かつ当該校長等が本学の課程を修めるに十分であると認め推薦した者。

(1)高等学校もしくは中等教育学校を2022年3月卒業した者、および2023年3月卒業見込みの者。

(2)通常の課程による12年の学校教育を2022年3月修了した者、および2023年3月修了見込みの者。

(3)学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および2023年3月31までにこれに該当する見込みの者。

①外国において、学校教育における12年の課程を2022年3月修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者。

②文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を2022年3月修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者。

③専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であること、その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者でかつ2022年3月修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者。

④文部科学大臣が指定した国際的な評価団体の認定を受けた日本にある教育施設を2022年3月修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者。

⑤朝鮮高級学校を2022年3月修了した者、および2023年3月修了見込みの者。

■出願期間・試験日・合格発表・入学手続締切日

出願期間		10月28日(金)～11月5日(土)		
		出願書類の郵送は11月6日(日)消印有効 本学持参の場合の受付 11月7日(月) 京都太秦キャンパス 8:30～17:00		
試験日		11月13日(日)		
入学手続 締切日	1次手続	12月13日(火)	入学手續 書類	1月6日(金)
	2次手続	1月 6日(金)		

■ 試験地

本学 (京都太秦 キャンパス)	東京	金沢	名古屋	大阪	岡山	広島	高松	福岡
○	○	○	○	○	○	○	○	○

■ 出願書類(詳細は33ページ参照)

- 次の(1)～(5)の書類をそろえてお送りください。
- (1) 志願票 (2) 写真票 (3) 調査書 (4) 推薦書 (45 ページ)
(5) 〈任意提出〉英語外部検定試験の級・スコアを確認できるものの写し

■ 成績優秀者特別奨学金(基礎評価型のみ)

公募推薦入試A日程の合格者の成績上位者については、授業料の半額を奨学金として給付します。
給付対象者には合格通知時にお知らせします。

なお、入学後の修学状況によって奨学金給付を取り消すことがあります。
詳細は5ページの「奨学金対象入試」をご参照ください。

■ 入学検定料

35,000 円 (基礎評価型または総合評価型のどちらか一方を出願する場合)
40,000 円 (基礎評価型と総合評価型を両方出願する場合)

■ 選考方法(公募推薦入試A日程)

基礎評価型:基礎検査の得点のみで判定

総合評価型:基礎検査の得点と「全体の学習成績の状況」の得点を合計して判定

※英語外部検定試験の利用について

英語外部検定試験の級またはスコアを持っている場合、出願時に申請することにより、その級・スコアに応じて「みなし得点」に換算します。本学の「英語」試験は必ず受験してください。受験しない場合は失格となります。詳細は4ページの「英語外部検定試験の利用について」をご参照ください。

学部／学科	経済経営学部／経済学科 経営学科 人文学部／心理学科 歴史文化学科	バイオ環境学部／バイオサイエンス学科 バイオ環境デザイン学科 食農学科 健康医療学部／看護学科 言語聴覚学科 健康スポーツ学科
試験科目	<p>[基礎検査] 〈必須〉 英語「コミュニケーション英語Ⅰ・ コミュニケーション英語Ⅱ・ コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」 〈必須〉 国語「国語総合(古文・漢文を除く)」</p>	<p>[基礎検査] 〈必須〉 英語「コミュニケーション英語Ⅰ・ コミュニケーション英語Ⅱ・ コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」 〈以下の2科目より1科目選択〉 国語「国語総合(古文・漢文を除く)」 数学「数学Ⅰ・数学A」</p>
※2教科2科目受験必須 ※全科目マークセンス方式		※2教科2科目受験必須 ※全科目マークセンス方式 ※選択科目間で平均点に著しく差が生じた場合は、得点調整を行う場合があります。
配点	基礎検査2教科2科目×100点=200点満点 基礎検査(2教科2科目×100点) + 全体の学習成績の状況×10(50点)=250点満点	基礎検査2教科2科目×100点=200点満点 基礎検査(2教科2科目×100点) + 全体の学習成績の状況×10(50点)=250点満点
試験時間	各教科 60分 英語 10:00～11:00 国語 11:30～12:30	各教科 60分 英語 10:00～11:00 国語・数学 11:30～12:30

工学部／機械電気システム工学科

[基礎考查]

〈必須〉

英語「コミュニケーション英語Ⅰ・

コミュニケーション英語Ⅱ・

コミュニケーション英語Ⅲ・

英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」

数学「数学Ⅰ・数学A・数学Ⅱ・数学B」

理科「物理(物理基礎・物理)」

※3教科3科目受験必須

※数学Bは、ベクトル・数列からの出題となります。

※全科目マークセンス方式

基礎考查英語50点+数学50点+理科100点
=200点満点

基礎考查(英語50点+数学50点+理科100点)
+
全体の学習成績の状況×10(50点)=250点満点

各教科 60分
英語 10:00~11:00
数学 11:30~12:30
理科 13:30~14:30

公募推薦入試 B日程(併願)

■募集定員

学部	学科	募集定員
経済経営学部	経済学科	20名
	経営学科	20名
人文学部	心理学科	5名
	歴史文化学科	7名
バイオ環境学部	バイオサイエンス学科	5名
	バイオ環境デザイン学科	3名
	食農学科	2名

学部	学科	募集定員
健康医療学部	看護学科	10名
	言語聴覚学科	2名
工学部	健康スポーツ学科	8名
工学部	機械電気システム工学科	12名

※1 学部・1 学科の出願になります。

※「経済経営学部」「人文学部」では同一学部内で第2志望学科を指定できます。「バイオ環境学部」では第3志望学科まで指定できます。

第1志望学科が不合格で合計点が第2志望学科の合格基準を上回る場合、第2志望学科を合格とします。第3志望学科も同様に判定を行います。希望する場合は、志望順位を指定してください。

■出願資格

以下の(1)～(3)のいずれかに該当し、かつ当該校長等が本学の課程を修めるに十分であると認め推薦した者。

(1)高等学校もしくは中等教育学校を2022年3月卒業した者、および2023年3月卒業見込みの者。

(2)通常の課程による12年の学校教育を2022年3月修了した者、および2023年3月修了見込みの者。

(3)学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および2023年3月31までにこれに該当する見込みの者。

①外国において、学校教育における12年の課程を2022年3月修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者。

②文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を2022年3月修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者。

③専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であること、その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者でかつ2022年3月修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者。

④文部科学大臣が指定した国際的な評価団体の認定を受けた日本にある教育施設を2022年3月修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者。

⑤朝鮮高級学校を2022年3月修了した者、および2023年3月修了見込みの者。

■出願期間・試験日・合格発表・入学手続締切日

出願期間		11月28日(月)～12月10日(土) 出願書類の郵送は12月11日(日)消印有効 本学持参の場合の受付 12月12日(月) 京都太秦キャンパス 8:30～17:00		
試験日		12月18日(日)		
合格発表		12月27日(火)		
入学手続 締切日	1次手続	1月13日(金)	入学手續 書類	1月27日(金)
	2次手続	1月27日(金)		

■ 試験地

本学 (京都太秦 キャンパス)	東京	金沢	名古屋	大阪	岡山	広島	高松	福岡
○	-	○	○	○	-	○	○	-

■ 出願書類(詳細は33ページ参照)

次の(1)～(5)の書類をそろえてお送りください。

- (1) 志願票
- (2) 写真票
- (3) 調査書
- (4) 推薦書(45ページ)
- (5) 〈任意提出〉英語外部検定試験の級・スコアを確認できるものの写し

■ 入学検定料

35,000円(基礎評価型または総合評価型のどちらか一方を出願する場合)

40,000円(基礎評価型と総合評価型を両方出願する場合)

■ 選考方法(公募推薦入試B日程)

基礎評価型: 基礎検査の得点のみで判定

総合評価型: 基礎検査の得点と「全体の学習成績の状況」の得点を合計して判定

※英語外部検定試験の利用について

英語外部検定試験の級またはスコアを持っている場合、出願時に申請することにより、その級・スコアに応じて「みなし得点」に換算します。本学の「英語」試験は必ず受験してください。受験しない場合は失格となります。詳細は4ページの「英語外部検定試験の利用について」をご参照ください。

学部／学科	経済経営学部／経済学科 経営学科 人文学部／心理学科 歴史文化学科	バイオ環境学部／バイオサイエンス学科 バイオ環境デザイン学科 食農学科
試験科目	<p>[基礎検査] 〈必須〉 英語「コミュニケーション英語I・II・III・英語表現I・英語表現II」 〈必須〉 国語「国語総合(古文・漢文を除く)」</p>	<p>[基礎検査] 〈必須〉 英語「コミュニケーション英語I・II・III・英語表現I・英語表現II」 〈以下の2科目より1科目選択〉 国語「国語総合(古文・漢文を除く)」 数学「数学I・数学A」 〈以下の3科目より1科目選択〉 理科「物理(物理基礎・物理)」 「化学(化学基礎・化学)」 「生物(生物基礎・生物)」</p>
※2教科2科目受験必須 ※全科目マークセンス方式		※3教科3科目受験必須 ※全科目マークセンス方式 ※選択科目間で平均点に著しく差が生じた場合は、得点調整を行う場合があります。
配点	基礎検査2教科2科目×100点=200点満点	基礎検査3教科3科目×100点=300点満点
総合評価型	基礎検査(2教科2科目×100点) + 全体の学習成績の状況×10(50点)=250点満点	基礎検査(3教科3科目×100点) + 全体の学習成績の状況×10(50点)=350点満点
試験時間	各教科 60分 英語 10:00～11:00 国語 11:30～12:30	各教科 60分 英語 10:00～11:00 国語・数学 11:30～12:30 理科 13:30～14:30

	<p>健康医療学部／看護学科 言語聴覚学科 健康スポーツ学科</p>	<p>工学部／機械電気システム工学科</p>
	<p>[基礎考查] 〈必須〉 英語「コミュニケーション英語Ⅰ・ コミュニケーション英語Ⅱ・ コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」 〈以下の2科目より1科目選択〉 国語「国語総合(古文・漢文を除く)」 数学「数学Ⅰ・数学A」</p>	<p>[基礎考查] 〈必須〉 英語「コミュニケーション英語Ⅰ・ コミュニケーション英語Ⅱ・ コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」 数学「数学Ⅰ・数学A・数学Ⅱ・数学B」 理科「物理(物理基礎・物理)」</p>
	<p>※2教科2科目受験必須 ※全科目マークセンス方式 ※選択科目間で平均点に著しく差が生じた場合は、得点調整を行う場合があります。</p>	<p>※3教科3科目受験必須 ※数学Bは、ベクトル・数列からの出題となります。 ※全科目マークセンス方式</p>
	<p>基礎考查2教科2科目×100点=200点満点</p>	<p>基礎考查英語50点+数学50点+理科100点 =200点満点</p>
	<p>基礎考查(2教科2科目×100点) + 全体の学習成績の状況×10(50点)=250点満点</p>	<p>基礎考查(英語50点+数学50点+理科100点) + 全体の学習成績の状況×10(50点)=250点満点</p>
	<p>各教科 60分 英語 10:00～11:00 国語・数学 11:30～12:30</p>	<p>各教科 60分 英語 10:00～11:00 数学 11:30～12:30 理科 13:30～14:30</p>

一般入試 A日程(併願)

■募集定員

学部	学科	募集定員
経済経営学部	経済学科	40名
	経営学科	40名
人文学部	心理学科	18名
	歴史文化学科	18名
バイオ環境学部	バイオサイエンス学科	15名
	バイオ環境デザイン学科	10名
	食農学科	6名

学部	学科	募集定員
健康医療学部	看護学科	20名
	言語聴覚学科	5名
工学部	健康スポーツ学科	16名
工学部	機械電気システム工学科	28名

※1 試験日につき1学部・1学科の出願になります。

※「経済経営学部」「人文学部」「健康医療学部(看護学科・言語聴覚学科)」では同一学部内で第2志望学科を指定できます。

※「バイオ環境学部」では第3志望学科まで指定できます。

※「バイオ環境学部」「工学部」では2学部4学科内で最大第4志望学科まで指定できます。

第2志望以下に工学部を指定する場合は「英語」「数学」「物理」を必ず受験してください。受験しなかった場合は工学部の指定は無効となります。

※第2志望以下の合否判定は、第1志望学科が不合格で合計点が第2志望学科の合格基準を上回る場合、第2志望学科を合格とします。

第3志望学科・第4志望学科も同様に判定を行います。希望する場合は、志望順位を指定してください。

■出願資格

以下の(1)～(3)のいずれかに該当する者。

(1)高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、および2023年3月卒業見込みの者。

(2)通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および2023年3月修了見込みの者。

(3)学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および2023年3月31までにこれに該当する見込みの者。

①外国において、学校教育における12年の課程を修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者。

②文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者。

③専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であること、その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者。

④文部科学大臣の指定した者。

⑤高等学校卒業程度認定試験に合格した者(大学入学資格検定に合格した者を含む。)、および2023年3月31日までに合格見込みの者で、2023年3月31日までに18歳に達する者。

⑥学校教育法第90条第2項の規定により大学に入学した者であつて、当該者を本学における教育を受けるにふさわしい学力があると認めた者。

⑦本学の個別出願資格審査により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で2023年3月31日までに18歳に達する者。

⑧朝鮮高級学校を修了した者、および2023年3月修了見込みの者。

■出願期間・試験日・合格発表・入学手続締切日

出願期間		1月 5日(木)～1月17日(火)		
出願書類の郵送は1月18日(水)消印有効 本学持参の場合の受付 1月19日(木) 京都太秦キャンパス 8:30～17:00				
試験日		1月26日(木)・2月1日(水)・2月2日(木)		
入学手続 締切日	1次手続	2月28日(火)	入学手續 書類	3月 9日(木)
	2次手続	3月 9日(木)		

■ 試験地(1月26日・2月1日・2月2日共通)

本学 (京都太秦 キャンパス)	東京	金沢	名古屋	大阪	岡山	広島	高松	福岡
○	○	○	○	○	○	○	○	○

※健康スポーツ学科の2月2日の試験は本学(京都亀岡キャンパス)のみで実施します。他の会場では行いませんのでご注意ください。

■ 出願書類(詳細は33ページ参照)

次の(1)~(4)の書類をそろえてお送りください。

- (1) 志願票
- (2) 写真票
- (3) 調査書
- (4) 〈任意提出〉英語外部検定試験の級・スコアを確認できるものの写し

■ 成績優秀者特別奨学金・スーパートップスカラシップ(3科目型のみ)

一般入試A日程の合格者の成績上位者については、授業料の全額または半額を毎年(4年間)、奨学金として給付します。

さらに、全額給付者の中からスーパートップスカラシップ対象者を選考します。

給付対象者には合格通知時にお知らせします。

なお、入学後の修学状況によって奨学金給付を取り消すことがあります。

詳細は5ページの「奨学金対象入試」をご参照ください。

※健康スポーツ学科2月2日は対象外

■ 入学検定料

3科目型：35,000円 ※2日受験の場合 50,000円 ※3日受験の場合 60,000円

高得点2科目型を追加する場合、1日につき5,000円の入学検定料が追加で必要です。

■ 選考方法(一般入試A日程)

3教科3科目受験必須。3科目の合計点で判定する3科目型に加えて、希望者は3科目のうちの高得点の2科目の合計点で判定する高得点2科目型にも出願できます。(工学部および2月2日の健康スポーツ学科を除く)

※英語外部検定試験の利用について

英語外部検定試験の級またはスコアを持っている場合、出願時に申請することにより、その級・スコアに応じて「みなし得点」に換算します。**本学の「英語」試験は必ず受験してください。受験しない場合は失格となります。** 詳細は4ページの「英語外部検定試験の利用について」をご参照ください。

学部／学科	経済経営学部／経済学科 経営学科 人 文 学 部／心理学科 歴史文化学科	バイオ環境学部／バイオサイエンス学科 バイオ環境デザイン学科 食農学科	健康医療学部／看護学科 言語聴覚学科	
試験科目	<p>■ 3科目型 (必須) 英語「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」 (必須) 国語「国語総合(古文・漢文を除く)」 (以下の3科目より1科目選択) 数学「数学I・数学A」 地歴「日本史B」「世界史B」</p> <p>■ 高得点2科目型 上記3科目のうち、高得点2科目で合否判定を行います。</p>	<p>■ 3科目型 (必須) 英語「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」 (以下の2科目より1科目選択) 国語「国語総合(古文・漢文を除く)」「数学「数学I・数学A・数学II・数学B」 (以下の3科目より1科目選択) 理科「物理(物理基礎・物理)」「化学(化学基礎・化学)」「生物(生物基礎・生物)」</p> <p>■ 高得点2科目型 上記3科目のうち、高得点2科目で合否判定を行います。</p>	<p>■ 3科目型 (必須) 英語「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」 (必須) 国語「国語総合(古文・漢文を除く)」 (以下の3科目より1科目選択) 数学「数学I・数学A」「理科「化学(化学基礎・化学)」「生物(生物基礎・生物)」</p> <p>■ 高得点2科目型 上記3科目のうち、高得点2科目で合否判定を行います。</p>	
※3教科3科目受験必須	※全科目マークセンス方式 ※合否判定は、入試日ごとに行います。 ※選択科目間で平均点に著しく差が生じた場合は、得点調整を行う場合があります。	※3教科3科目受験必須 ※数学Bは、ベクトル・数列からの出題となります。 ※全科目マークセンス方式 ※合否判定は、入試日ごとに行います。 ※選択科目間で平均点に著しく差が生じた場合は、得点調整を行う場合があります。 ※工学部を第2志望以下に指定する場合は「英語」「数学」「物理」を必ず受験してください。 受験しなかった場合、工学部の指定は無効となります。	※3教科3科目受験必須 ※全科目マークセンス方式 ※合否判定は、入試日ごとに行います。 ※選択科目間で平均点に著しく差が生じた場合は、得点調整を行う場合があります。	
配 点	<p>■ 3科目型 学科試験100点×3教科3科目 =300点満点</p> <p>■ 高得点2科目型 学科試験100点×高得点2教科2科目 =200点満点</p>	<p>■ 3科目型 学科試験100点×3教科3科目 =300点満点</p> <p>■ 高得点2科目型 学科試験100点×高得点2教科2科目 =200点満点</p>	<p>■ 3科目型 学科試験100点×3教科3科目 =300点満点</p> <p>■ 高得点2科目型 学科試験100点×高得点2教科2科目 =200点満点</p>	
試験時間	各教科 60分 英語 10:00～11:00 国語 11:30～12:30 数学・地歴 13:30～14:30	各教科 60分 英語 10:00～11:00 国語・数学 11:30～12:30 理科 13:30～14:30	各教科 60分 英語 10:00～11:00 国語 11:30～12:30 数学・理科 13:30～14:30	

	<p>健康医療学部／健康スポーツ学科</p>	<p>工学部／機械電気システム工学科</p>
	<p>■ 3科目型【1月26日・2月1日】 〈必須〉 英語「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」 〈必須〉 国語「国語総合(古文・漢文を除く)」 〈以下の5科目より1科目選択〉 数学「数学I・数学A」 理科「化学(化学基礎・化学)」「生物(生物基礎・生物)」 地歴「日本史B」「世界史B」</p> <p>■ 高得点2科目型 上記3科目のうち、高得点2科目で合否判定を行います。</p>	<p>■ 【2月2日(奖学金選考対象外)】 〈必須〉 英語「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」 〈必須〉 国語「国語総合(古文・漢文を除く)」 〈必須〉 基礎運動能力テスト(注1) ※高得点2科目型は実施しません。</p>
	<p>※3教科3科目受験必須 ※全科目マークセンス方式 ※合否判定は、入試日ごとに行います。 ※選択科目間で平均点に著しく差が生じた場合は、得点調整を行う場合があります。 (注1)〈基礎運動能力テストについて〉柔軟性・瞬発力・持久力の3つの基礎運動を課し、健康スポーツ学科の教育科目に沿ったカリキュラムを支障なく受講できるために必要な基礎体力および基礎運動能力を検査します。また、保健体育の教員免許取得を希望する場合において必要となる基礎体力および基礎運動能力を検査します。</p>	<p>※3教科3科目受験必須 ※数学Bは、ベクトル・数列からの出題となります。 ※全科目マークセンス方式 ※合否判定は、入試日ごとに行います。</p>
	<p>■ 3科目型 学科試験100点×3教科3科目 =300点満点</p> <p>■ 高得点2科目型 学科試験100点×高得点2教科2科目 =200点満点</p>	<p>学科試験100点×2教科2科目 + 基礎運動能力テスト100点 =300点満点</p>
	<p>各教科 60分 英語 10:00～11:00 国語 11:30～12:30 数学・理科・地歴 13:30～14:30</p>	<p>英語 10:00～11:00 国語 11:30～12:30 基礎運動能力テスト 13:30～(予定) ※基礎運動能力テストの開始時間は受験者数によって前後することがあります。</p>

一般入試 B日程(併願)

■ 募集定員

学部	学科	募集定員
経済経営学部	経済学科	14名
	経営学科	14名
人文学部	心理学科	7名
	歴史文化学科	10名
バイオ環境学部	バイオサイエンス学科	6名
	バイオ環境デザイン学科	6名
	食農学科	2名

学部	学科	募集定員
健康医療学部	看護学科	8名
	言語聴覚学科	2名
工学部	健康スポーツ学科	10名
工学部	機械電気システム工学科	12名

※1 学部・1 学科の出願になります。

※「経済経営学部」「人文学部」「健康医療学部（看護学科・言語聴覚学科）」では同一学部内で第2志望学科を指定できます。

※「バイオ環境学部」では第3志望学科まで指定できます。

※「バイオ環境学部」「工学部」では2学部4学科内で最大第4志望学科まで指定できます。第2志望以下に工学部を指定する場合は「英語」「数学」「物理」を必ず受験してください。受験しなかった場合は工学部の指定は無効となります。

※第2志望以下の合否判定は、第1志望学科が不合格で合計点が第2志望学科の合格基準を上回る場合、第2志望学科を合格とします。

第3志望学科・第4志望学科も同様に判定を行います。希望する場合は、志望順位を指定してください。

■ 出願資格

以下の(1)～(3)のいずれかに該当する者。

(1)高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、および2023年3月卒業見込みの者。

(2)通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および2023年3月修了見込みの者。

(3)学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および2023年3月31日までにこれに該当する見込みの者。

①外国において、学校教育における12年の課程を修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者。

②文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者。

③専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であること、その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者。

④文部科学大臣の指定した者。

⑤高等学校卒業程度認定試験に合格した者(大学入学資格検定に合格した者を含む。)、および2023年3月31日までに合格見込みの者で、2023年3月31日までに18歳に達する者。

⑥学校教育法第90条第2項の規定により大学に入学した者であって、当該者を本学における教育を受けるにふさわしい学力があると認めた者。

⑦本学の個別出願資格審査により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で2023年3月31日までに18歳に達する者。

⑧朝鮮高級学校を修了した者、および2023年3月修了見込みの者。

■ 出願期間・試験日・合格発表・入学手続締切日

出願期間	1月23日(月)～2月11日(土) 出願書類の郵送は2月12日(日)消印有効 本学持参の場合の受付 2月13日(月) 京都太秦キャンパス 8:30～17:00		
試験日	2月19日(日)		
合格発表	3月 1日(水)		
入学手続 締切日	1次手続	3月 9日(木)	入学手續 書類
	2次手続	3月22日(水)	

■ 試験地

本学 (京都太秦 キャンバス)	東京	金沢	名古屋	大阪	岡山	広島	高松	福岡
○	○	○	○	○	○	○	○	○

■ 出願書類(詳細は33ページ参照)

次の(1)～(4)の書類をそろえてお送りください。

- (1) 志願票
- (2) 写真票
- (3) 調査書
- (4) 〈任意提出〉英語外部検定試験の級・スコアを確認できるものの写し

■ 入学検定料

3科目型：35,000円

3科目型と高得点2科目型の両方に出願する場合：40,000円

※一般入試A日程および一般入試B日程に出願した方で、一般入試A日程に合格し、一般入試B日程を受験する必要がなくなった場合、本人からの申請により一般入試B日程の入学検定料を返還します。申請用紙は該当する受験生の合格通知に同封します。

■ 選考方法(一般入試B日程)

3教科3科目受験必須。3科目の合計点で判定する3科目型に加えて、希望者は3科目のうちの高得点の2科目の合計点で判定する高得点2科目型にも出願できます。(工学部を除く)

※英語外部検定試験の利用について

英語外部検定試験の級またはスコアを持っている場合、出願時に申請することにより、その級・スコアに応じて「みなし得点」に換算します。**本学の「英語」試験は必ず受験してください。受験しない場合は失格となります。** 詳細は4ページの「英語外部検定試験の利用について」をご参照ください。

学部／学科	経済経営学部／経済学科 経営学科 人文学部／心理学科 歴史文化学科	バイオ環境学部／バイオサイエンス学科 バイオ環境デザイン学科 食農学科	健康医療学部／看護学科 言語聴覚学科	
試験科目	<p>■ 3科目型 (必須) 英語「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」 (必須) 国語「国語総合(古文・漢文を除く)」 (以下の3科目より1科目選択) 数学「数学I・数学A」 地歴「日本史B」「世界史B」</p> <p>■ 高得点2科目型 上記3科目のうち、高得点2科目で合否判定を行います。</p>	<p>■ 3科目型 (必須) 英語「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」 (以下の2科目より1科目選択) 国語「国語総合(古文・漢文を除く)」「数学「数学I・数学A・数学II・数学B」 (以下の3科目より1科目選択) 理科「物理(物理基礎・物理)」「化学(化学基礎・化学)」「生物(生物基礎・生物)」</p> <p>■ 高得点2科目型 上記3科目のうち、高得点2科目で合否判定を行います。</p>	<p>■ 3科目型 (必須) 英語「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」 (必須) 国語「国語総合(古文・漢文を除く)」 (以下の3科目より1科目選択) 数学「数学I・数学A」「理科「化学(化学基礎・化学)」「生物(生物基礎・生物)」</p> <p>■ 高得点2科目型 上記3科目のうち、高得点2科目で合否判定を行います。</p>	
	※3教科3科目受験必須 ※全科目マークセンス方式 ※選択科目間で平均点に著しく差が生じた場合は、得点調整を行う場合があります。	※3教科3科目受験必須 ※数学Bは、ベクトル・数列からの出題となります。 ※全科目マークセンス方式 ※選択科目間で平均点に著しく差が生じた場合は、得点調整を行う場合があります。 ※工学部を第2志望以下に指定する場合は「英語」「数学」「物理」を必ず受験してください。 受験しなかった場合、工学部の指定は無効となります。	※3教科3科目受験必須 ※全科目マークセンス方式 ※選択科目間で平均点に著しく差が生じた場合は、得点調整を行う場合があります。	
配点	<p>■ 3科目型 学科試験100点×3教科3科目 =300点満点</p> <p>■ 高得点2科目型 学科試験100点×高得点2教科2科目 =200点満点</p>	<p>■ 3科目型 学科試験100点×3教科3科目 =300点満点</p> <p>■ 高得点2科目型 学科試験100点×高得点2教科2科目 =200点満点</p>	<p>■ 3科目型 学科試験100点×3教科3科目 =300点満点</p> <p>■ 高得点2科目型 学科試験100点×高得点2教科2科目 =200点満点</p>	
試験時間	各教科 60分 英語 10:00～11:00 国語 11:30～12:30 数学・地歴 13:30～14:30	各教科 60分 英語 10:00～11:00 国語・数学 11:30～12:30 理科 13:30～14:30	各教科 60分 英語 10:00～11:00 国語 11:30～12:30 数学・理科 13:30～14:30	

	健康医療学部／健康スポーツ学科	工学部／機械電気システム工学科
	<p>■ 3科目型 <必須> 英語「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」 <必須> 国語「国語総合(古文・漢文を除く)」 <以下の5科目より1科目選択> 数学「数学Ⅰ・数学A」 理科「化学(化学基礎・化学)」「生物(生物基礎・生物)」 地歴「日本史B」「世界史B」</p> <p>■ 高得点2科目型 上記3科目のうち、高得点2科目で合否判定を行います。</p>	<p>■ 3科目型 <必須> 英語「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」 <必須> 数学「数学Ⅰ・数学A・数学Ⅱ・数学B」 <必須> 理科「物理(物理基礎・物理)」</p> <p>※高得点2科目型は実施しません。</p>
	<p>※3教科3科目受験必須 ※全科目マークセンス方式 ※選択科目間で平均点に著しく差が生じた場合は、得点調整を行う場合があります。</p>	<p>※3教科3科目受験必須 ※数学Bは、ベクトル・数列からの出題となります。 ※全科目マークセンス方式</p>
	<p>■ 3科目型 学科試験100点×3教科3科目 =300点満点</p> <p>■ 高得点2科目型 学科試験100点×高得点2教科2科目 =200点満点</p>	<p>■ 3科目型 学科試験100点×2教科2科目 (英語・数学) + 200点×1教科1科目(理科) =400点満点</p>
	<p>各教科 60分 英語 10:00～11:00 国語 11:30～12:30 数学・理科・地歴 13:30～14:30</p>	<p>各教科 60分 英語 10:00～11:00 数学 11:30～12:30 理科 13:30～14:30</p>

一般入試 C日程(併願)

■募集定員

学部	学科	募集定員
経済経営学部	経済学科	10名
	経営学科	10名
人文学部	心理学科	4名
	歴史文化学科	6名
バイオ環境学部	バイオサイエンス学科	2名
	バイオ環境デザイン学科	2名
	食農学科	1名

学部	学科	募集定員
健康医療学部	看護学科	4名
	言語聴覚学科	1名
工学部	健康スポーツ学科	2名
工学部	機械電気システム工学科	6名

※1 学部・1 学科の出願になります。

※「経済経営学部」「人文学部」「健康医療学部（看護学科・言語聴覚学科）」では同一学部内で第2志望学科を指定できます。

※「バイオ環境学部」では第3志望学科まで指定できます。

※「バイオ環境学部」「工学部」では2学部4学科内で最大第4志望学科まで指定できます。第2志望以下に工学部を指定する場合は「英語」「物理」を必ず受験してください。受験しなかった場合は工学部の指定は無効となります。

※第2志望以下の合否判定は、第1志望学科が不合格で合計点が第2志望学科の合格基準を上回る場合、第2志望学科を合格とします。

第3志望学科・第4志望学科も同様に判定を行います。希望する場合は、志望順位を指定してください。

■出願資格

以下の(1)～(3)のいずれかに該当する者。

(1)高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、および2023年3月卒業見込みの者。

(2)通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および2023年3月修了見込みの者。

(3)学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および2023年3月31日までにこれに該当する見込みの者。

- ①外国において、学校教育における12年の課程を修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者。
- ②文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者。
- ③専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であること、その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者。
- ④文部科学大臣の指定した者。
- ⑤高等学校卒業程度認定試験に合格した者(大学入学資格検定に合格した者を含む。)、および2023年3月31日までに合格見込みの者で、2023年3月31日までに18歳に達する者。
- ⑥学校教育法第90条第2項の規定により大学に入学した者であつて、当該者を本学における教育を受けるにふさわしい学力があると認めた者。
- ⑦本学の個別出願資格審査により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で2023年3月31日までに18歳に達する者。
- ⑧朝鮮高級学校を修了した者、および2023年3月修了見込みの者。

■出願期間・試験日・合格発表・入学手続締切日

出願期間	2月13日(月)～2月27日(月) 出願書類の郵送は2月28日(火)消印有効 本学持参の場合の受付 3月1日(水) 京都太秦キャンパス 8:30～17:00		
試験日	3月 7日(火)		
合格発表	3月15日(水)		
入学手続 締切日	1次手続	3月22日(水)	入学手續 書類
	2次手続	3月22日(水)	

■ 選考方法

※英語外部検定試験の利用について

英語外部検定試験の級またはスコアを持っている場合、出願時に申請することにより、その級・スコアに応じて「みなし得点」に換算します。本学の「英語」試験は必ず受験してください。受験しない場合は失格となります。詳細は4ページの「英語外部検定試験の利用について」をご参照ください。

学部／学科	経済経営学部／経済学科 経営学科 人文学部／心理学科 歴史文化学科 健康医療学部／看護学科 言語聴覚学科 健康スポーツ学科	バイオ環境学部／バイオサイエンス学科 バイオ環境デザイン学科 食農学科	工学部／機械電気システム工学科
試験科目	〈必須〉 英語「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」 〈必須〉 国語「国語総合(古文・漢文を除く)」	〈必須〉 英語「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」 〈以下の4科目より1科目選択〉 数学「数学Ⅰ・数学A・数学Ⅱ・数学B」 理科「物理(物理基礎・物理)」「化学(化学基礎・化学)」「生物(生物基礎・生物)」	〈必須〉 英語「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」 〈必須〉 理科「物理(物理基礎・物理)」
	※2教科2科目受験必須 ※全科目マークセンス方式	※2教科2科目受験必須 ※数学Bは、ベクトル・数列からの出題となります。 ※全科目マークセンス方式 ※選択科目間で平均点に著しく差が生じた場合は、得点調整を行う場合があります。 ※工学部を第2志望以下に指定する場合は「英語」「物理」を受験してください。受験しなかつた場合、工学部の指定は無効となります。	※2教科2科目受験必須 ※全科目マークセンス方式
配 点	学科試験100点×2教科2科目 =200点満点	学科試験100点×2教科2科目 =200点満点	学科試験100点×2教科2科目 =200点満点
試験時間	各教科 60分 英語 10:00～11:00 国語 11:30～12:30	各教科 60分 英語 10:00～11:00 数学・理科 11:30～12:30	各教科 60分 英語 10:00～11:00 理科 11:30～12:30

■ 試験地

本学 (京都太秦 キャンパス)	東京	金沢	名古屋	大阪	岡山	広島	高松	福岡
○	-	○	○	○	-	○	○	-

■ 出願書類(詳細は33ページ参照)

次の(1)～(4)の書類をそろえてお送りください。

- (1) 志願票 (2) 写真票 (3) 調査書
- (4) 〈任意提出〉英語外部検定試験の級・スコアを確認できるものの写し

■ 入学検定料

35,000円

※一般入試B日程および一般入試C日程に出願した方で、一般入試B日程に合格し、一般入試C日程を受験する必要がなくなった場合、本人からの申請により一般入試C日程の入学検定料を返還します。申請用紙は該当する受験生の合格通知に同封します。

大学入学共通テスト利用入試 A日程・B日程・C日程(併願)

■募集定員

学部	学科	募集定員		
		A日程	B日程	C日程
経済経営学部	経済学科	4名	2名	1名
	経営学科	4名	2名	1名
人文学部	心理学科	2名	1名	1名
	歴史文化学科	2名	1名	1名
バイオ環境学部	バイオサイエンス学科	2名	1名	1名
	バイオ環境デザイン学科	2名	1名	1名
	食農学科	1名	1名	1名
健康医療学部	看護学科	3名	1名	1名
	言語聴覚学科	1名	1名	1名
	健康スポーツ学科	2名	1名	1名
工学部	機械電気システム工学科	5名	3名	2名

※大学入学共通テスト利用入試 A・B・C 日程では、全学部・学科で併願が可能です。

■出願資格

令和5年度大学入学共通テストを受験する(受験した)者で、以下の(1)～(3)のいずれかに該当する者。

- (1)高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、および2023年3月卒業見込みの者。
- (2)通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および2023年3月修了見込みの者。
- (3)学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および2023年3月31日までにこれに該当する見込みの者。
 - ①外国において、学校教育における12年の課程を修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者。
 - ②文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者。
 - ③専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であること、その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者、および2023年3月31日までに修了見込みの者。
 - ④文部科学大臣の指定した者。
 - ⑤高等学校卒業程度認定試験に合格した者(大学入学資格検定に合格した者を含む。)、および2023年3月31日までに合格見込みの者で、2023年3月31日までに18歳に達する者。
 - ⑥学校教育法第90条第2項の規定により大学に入学した者であって、当該者を本学における教育を受けるにふさわしい学力があると認めた者。
 - ⑦本学の個別出願資格審査により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で2023年3月31日までに18歳に達する者。
 - ⑧朝鮮高級学校を修了した者、および2023年3月修了見込みの者。

■出願期間・合格発表・入学手続締切日

		A日程	B日程	C日程
出願期間	郵送	1月5日(木)～1月12日(木) 出願書類の郵送は1月13日(金)消印有効	1月23日(月)～2月11日(土) 出願書類の郵送は2月12日(日)消印有効	2月13日(月)～2月27日(月) 出願書類の郵送は2月28日(火)消印有効
	本学持参	1月13日(金) 受付時間 京都太秦キャンパス 8:30～17:00	2月13日(月)	3月1日(水)
合格発表		2月15日(水)	3月 1日(水)	3月15日(水)
入学手続 締切日	1次手続	2月28日(火)	3月 9日(木)	3月22日(水)
	2次手続	3月 9日(木)	3月22日(水)	3月22日(水)
入学手続書類		3月 9日(木)	3月22日(水)	3月22日(水)

■成績優秀者特別奨学金・スーパートップスカラシップ(A日程のみ対象)

大学入学共通テスト利用入試 A 日程の合格者の成績上位者については、授業料の全額または半額を毎年（4年間）、奨学金として給付します。さらに、全額給付対象者の中からスーパートップスカラシップ対象者を選考します。

給付対象者には合格通知時にお知らせします。

なお、入学後の修学状況によって奨学金を取り消すことがあります。

詳細は5ページの「奨学金対象入試」をご参照ください。

■出願書類(詳細は33ページ参照)

次の(1)～(3)の書類をそろえてお送りください。

- (1) 志願票 (2) 調査書
- (3) 令和5大学入学共通テスト成績請求票私立大学・公私立短期大学用1枚（志願票の指定の欄に貼り付け）
- (4) 〈任意提出〉英語外部検定試験の級・スコアを確認できるものの写し

■入学検定料

1学科につき 10,000 円 ※入学検定料は 10,000 円×出願する学科数となります。

■ 選考方法(大学入学共通テスト利用入試A・B・C日程)

※英語外部検定試験の利用について

英語外部検定試験の級またはスコアを持っている場合、出願時に申請することにより、その級・スコアに応じて「みなし得点」に換算します。**大学入学共通テストの外國語「英語（リーディング・リスニング）」試験は必ず受験してください。受験しない場合は失格となります。** 詳細は4ページの「英語外部検定試験の利用について」をご参照ください。

学部／学科 経済経営学部／経済学科 経営学科 人 文 学 部／心理学科 歴史文化学科 健康医療学部／看護学科 言語聴覚学科 健康スポーツ学科	バイオ環境学部／バイオサイエンス学科 バイオ環境デザイン学科 食農学科
試験科目 <u>外国語「英語(リーディング・リスニング)」</u> 国 語「国語」「国語(近代以降の文章のみ)」 地理歴史「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 公 民「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 数学①「数学I」「数学I・数学A」 数学②「数学II」「数学II・数学B」「簿記・会計」「情報関係基礎」 理科①「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目 理科②「物理」「化学」「生物」「地学」 ※各科目100点満点に換算	<u>外国語「英語(リーディング・リスニング)」</u> 理科①「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目 理科②「物理」「化学」「生物」「地学」 国 語「国語(近代以降の文章のみ)」「地理歴史「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」」「公 民「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」」「数学①「数学I」「数学I・数学A」」「数学②「数学II」「数学II・数学B」「情報関係基礎」 ※各科目100点満点に換算
配 点 <ul style="list-style-type: none"> ● 外国語「英語(リーディング・リスニング)」[必須] ● 以下の教科・科目から高得点2科目を採択 国 語「国語」「国語(近代以降の文章のみ)」 地理歴史「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 公 民「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 数学①「数学I」「数学I・数学A」 数学②「数学II」「数学II・数学B」「簿記・会計」「情報関係基礎」 理科①「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目 理科②「物理」「化学」「生物」「地学」 ※英語の配点比率は「リーディング4：リスニング1」で換算 ※「国語」については、「全体の得点の1/2」と「近代以降の文章」の得点とを比較し、高得点の方を採用 各科目100点 合計300点満点	<ul style="list-style-type: none"> ● 外国語「英語(リーディング・リスニング)」[必須] ● 理科①もしくは理科②から高得点1科目[必須] ※理科①は基礎を付した科目のうち2科目必要 ● 以下の教科・科目から高得点1教科1科目を採択 国 語「国語(近代以降の文章のみ)」「地理歴史「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」」「公 民「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」」「数学①「数学I」「数学I・数学A」」「数学②「数学II」「数学II・数学B」「情報関係基礎」」「理科①上記で採択されなかつた基礎を付した2科目」「理科②「物理」「化学」「生物」「地学」で上記で採択されなかつた1科目 ※英語の配点比率は「リーディング4：リスニング1」で換算 各科目100点 合計300点満点
本学の個別試験はありません	

工学部／機械電気システム工学科

数学①「数学I・数学A」
数学②「数学II・数学B」
理科②「物理」
外国語「英語(リーディング・リスニング)」

※各科目100点満点に換算

上記4科目必須。

※英語の配点比率は「リーディング4：リスニング1」で換算

各科目100点 合計400点満点

本学の個別試験はありません

インターネットによる出願方法

出願の流れ



1 「インターネット出願」画面を開く

「入学試験要項」画面等で、出願する入試区分、学部・学科、試験場での注意、試験後の流れを確認。本学の「受験生応援サイト」にアクセスし、下部の「ネット出願」をクリックし「インターネット出願」画面へ進む。



2 入学試験要項を確認し、必要事項を入力

Step1 利用規約に同意の上、出願開始メールを送信し、返信メールに記載のインターネット出願開始 URL から入力サイトに進む。

Step2 必要事項を入力。

- 初めて出願する方 … 画面の指示に従って登録してください。



出願登録を行う際、顔写真データのアップロードが必要です。
出願登録前に写真店、デジタルカメラ、スマートフォン等で撮影し、データを準備しておいてください。
(その場で撮影いただくことも可能です。)

※ 顔写真データ登録についての注意事項

- ・出願前 3 か月以内に撮影したもの
- ・無帽、上半身正面、無背景
- ・私服、制服はどちらでも可
- ・データ形式は JPEG、PNG

- 2 回目以降の方 … 志願者氏名（カナ）、生年月日、受付番号を入力してください。

※ 前回出願時の登録情報が自動反映されます。反映内容に誤りがないか、十分に確認してください。

受付番号は、前回出願時に受信した、「お支払い手続き完了」もしくは「お申込み手続き完了」のメールに記載があります。

Step3 支払い方法を選択。

画面上で入学検定料を確認し、支払い方法を選択する。

次の 3 つのうち、いずれかの方法で期日までにお支払いください。

- ・各種クレジットカード … カード情報を入力し、決済完了
「お支払い手続き完了のお知らせ」メールが届く
- ・コンビニエンスストア LAWSON … へ
- ・Pay-easy … へ

Step4 入力内容の確認。

3 入学検定料を支払う

出願期間終了日の翌日までに、下記の通り入学検定料を支払ってください。

志望学科などを誤って登録した場合、入学検定料の納入前であれば、もう一度新たに各自で登録し直すことで、変更が可能です。

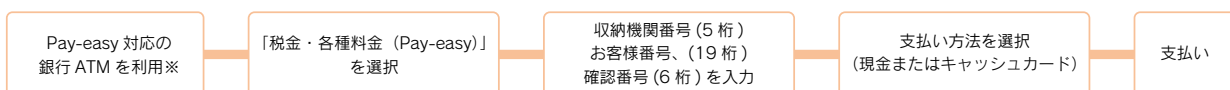
・コンビニ 現金支払

※下記操作手順は一部省略されています。実際の画面の案内に従って操作してください。



・Pay-easy（銀行ATM）現金支払 キャッシュカード

※金融機関によって手順や文言が異なる場合があります。



▼ ATMでPay-easyが使える金融機関は以下の通りです(2021年3月現在)

ゆうちょ銀行/みずほ銀行/三菱UFJ銀行/三井住友銀行/りそな銀行/埼玉りそな銀行/青森銀行/莊内銀行/七十七銀行/群馬銀行/足利銀行/千葉銀行/横浜銀行/関西みらい銀行/南都銀行/広島銀行/福岡銀行/十八親和銀行(旧十八銀行のATMでは利用できません)/東和銀行/京葉銀行/熊本銀行/農業協同組合(一部地域のぞく)
※コンビニ設置のATMはご利用いただけません。

・Pay-easy（ネットバンキング） 口座引落

収納機関番号・お客様番号・確認番号を控え、各自で支払いを確認し、入学検定料を支払ってください。

入学検定料の支払いについての注意事項

入学検定料の他に、システム利用料(支払い方法に関わらず一律1,000円(税込))が必要です。
ただしコンビニで支払い金額が50,000円以上となった場合のみ別途印紙が必要です。(コンビニ側が貼付)
入学検定料支払いの領収書は提出不要です。控えとして大切に保管してください。

4 志願票・写真票・受験票の印刷

Step1 印刷した志願票・写真票に写真が反映されているか確認してください。

印刷した受験票は試験日当日に必ず持参してください。

※大学入学共通テスト利用入試の場合は、合格発表日まで保管してください。

Step2 大学入学共通テスト利用入試の場合は、志願票に成績請求票を貼ってください。

Step3 印刷した受験票の記載内容に誤りがないか、必ず確認してください。

※A4 サイズで印刷してください。

※自宅にプリンターがない場合は、コンビニエンスストアなどで印刷してください。

※出願期間最終日の翌日を過ぎると印刷が出来なくなるので、ご注意ください。

5 出願書類の送付

下記出願書類全てそろえて、封筒に入れて、簡易書留速達にてお送りください。

選考区分	志願票	写真票	調査書	推薦書	大学入学共通テスト成績請求票	英語外部検定試験の級またはスコア
公募推薦入試	○	○	※1	○	×	※2
一般入試	○	○	※1	×	×	※2
大学入学共通テスト利用入試	○	×	※1	×	○	※2

※1 最初の出願時に 1 通ご提出ください。(2 回目以降は不要)

※2 英語外部検定試験の級またはスコアを持っている場合、出願時に申請することにより、その級・スコアに応じて「みなし得点」に換算します。詳細は 4 ページの「英語外部検定試験の利用について」をご参照ください。

※印刷した受験票は試験日当日に必ず持参し、合格発表日まで保管してください。大学入学共通テスト利用入試の場合は、合格発表日まで保管してください。

6 出願完了

試験当日は **4** の **Step1** で印刷した受験票を必ず持参してください。

※出願書類の提出完了について、配達状況を確認したい場合は、簡易書留の「郵便追跡サービス」を利用してください。

出願手続に関する注意事項

■ 出願方法(※インターネット出願については、30~32ページをご参照ください。)

- (1) インターネット出願により入学検定料をお支払いください。
- (2) いつたん納入した入学検定料は、理由の如何にかかわらず返還しません。なお、34 ページ記載の事由に該当する場合は、入学検定料を返還します。
- (3) 受験する入試区分の出願書類を出願用封筒に入れて入学センターへ出願期間内に必ず簡易書留速達で郵送してください(インターネット出願期間最終日の翌日消印有効)。
- (4) 出願封筒
 - ・郵送前には、封入もれ、書類不備がないか確認してください。
 - ・入試区分・住所・氏名等を記入してください。
 - ・封筒が不足した場合は、市販の封筒を使用してください。
 - ・市販の封筒を使う場合は、「出願書類在中」と朱書きして、入学センター宛に簡易書留速達で送付してください。

■ 出願書類

(1) 志願票・写真票

入学検定料を納入後、志願票・写真票を印刷して送付してください。(大学入学共通テスト利用入試の場合は志願票のみ)
写真がきちんと反映されているか、間違いがないか確認してください。

(2) 調査書

入試を 2 回以上受ける場合は、調査書は最初の出願時に 1 通ご提出ください。再度提出する必要はありません。
文部科学省指定の様式により、高等学校長等が出願 3 ヶ月以内に証明し、巻封したもの。

該当する資格	必要な書類
a. 高等学校卒業者および卒業見込者	調査書 既卒者で調査書が発行されない場合は ①卒業証明書 ②成績証明書
b. 高等学校卒業程度認定試験合格者	①合格成績証明書（文部科学省発行）
(高等学校卒業程度認定試験合格見込者)	①合格見込成績証明書（文部科学省発行）
c. 大学入学資格検定試験合格者	①検定合格証明書（文部科学省発行） ②成績証明書（文部科学省発行）
d. 高等学校を卒業した者と同等以上の学力がある と認められた者（見込み者）	調査書 調査書がない場合は ①修了（見込）証明書 ②成績証明書
e. 本学の個別出願資格審査通過者	出願資格認定書（本学発行の写し）
f. 外国人留学生	最終出身学校の卒業（見込）証明書、成績証明書（コピー不可）

※公募推薦入試について、外国において学校教育における 12 年の課程を修了した者など、調査書が提出できない者は、全体の学習成績の状況は一律 3.5 として取り扱います。

(3) 推薦書

○公募推薦入試

本学所定の用紙（本要項 45 ページに綴じ込み）に出身高等学校長が作成、巻封したもの。

(4) 大学入学共通テスト成績請求票

○大学入学共通テスト利用入試

令和 5 大学入学共通テスト成績請求票私立大学・公立私立短期大学用 1 枚を志願票の指定の欄に貼り付けて送付してください。

(5) 英語外部検定試験の級またはスコアを確認できるものの写し（任意提出）

○公募推薦入試、一般入試、大学入学共通テスト利用入試

■出願上の注意

- ・消印が出願締切後のものは、いつさい受け付けません。
- ・入試区分によっては、持参に限り本学入学センター窓口で出願書類を受け付ける日時を設定しています。
- ・出願後は、受験日、受験学部・学科、試験地等いつさいの変更はできません。
- ・出願内容に虚偽があれば、入学後でも入学を取り消すことがあります。

■身体等に障がいのある方への受験上の配慮について

- ・身体等に障がいのある方で、受験の際に配慮を希望される場合は、各入試の出願開始日の2週間前までに必ず入学センターにご相談ください。
- ・出願後に不慮の事故等により負傷された方で、受験の際に配慮を希望される場合は、必ず入学センターにご相談ください。
- ・受験上の配慮を認める試験会場は、原則本学会場のみとします。

■感染症(新型コロナウィルス・インフルエンザ等)に伴う配慮等について

学校保健安全法で出席停止が定められている感染症（インフルエンザ・新型コロナウィルス・はしか等）にかかり、治癒していない場合、その感染症が他の受験生や監督者に拡がるおそれがありますので、原則として入学試験の受験をご遠慮願います。

また、試験日当日に37.5℃以上の発熱、咳、息苦しさ、倦怠感等の症状がある受験生についても、受験を控えて頂きますようお願いいたします。

ただし、以下に該当する方で本学入学試験を欠席する場合は、別日程への振替受験及び入学検定料返還の申請をおこなうことができますので、入学センターに連絡してください。

＜感染症等による振替受験・受験料返還の申請対象＞

- ①学校保健安全法で出席停止が定められている感染症（インフルエンザ・新型コロナウィルス・はしか等）にかかり、治癒していない場合
- ②37.5℃以上の発熱、咳、息苦しさ、倦怠感等の症状があつて、必要事項が記載された診断書の提出が可能な場合
- ③新型コロナウィルス濃厚接触者（疑いがあるものを含む）に該当した場合
ただし、無症状の濃厚接触者については、i) 初期スクリーニング（自治体によるPCR検査及び検疫所における抗原定量検査）の結果、陰性であること、ii) 受験当日も無症状である場合、受験を認めることができますので、必ず入学センターにお問い合わせください。
- ④新型コロナウィルスへの感染あるいは新型コロナウィルス濃厚接触者に該当したことにより、大学入学共通テストの追試験を受験できなかつた場合

〈入試日程の振り替え方法〉

1. 欠席する入学試験終了までに入学センターまで電話をしてください。
2. 診断書（病名（学校保健安全法で出席停止が定められている感染症名）と加療期間（欠席した入学試験日を含む）が明記されたもの）を提出する。

〈入学検定料返還の申請方法〉

1. 欠席する入学試験終了までに入学センターまで電話をしてください。
2. 下記の書類を提出する。
 - ・入学検定料返還申請書（本学指定様式）
 - ・診断書（病名（学校保健安全法で出席停止が定められている感染症名）と加療期間（欠席した入学試験日を含む）が明記されたもの）

■一般入試B日程・C日程の入学検定料返還について

下記のいずれかに該当する方で、一般入試B日程またはC日程を受験する必要がなくなった場合、本人からの申請により、入学検定料を返還します。申請用紙は該当する受験生の合格通知に同封します。

- ・一般入試A日程および一般入試B日程に出願し、一般入試A日程で合格した方
- ・一般入試B日程および一般入試C日程に出願し、一般入試B日程で合格した方

※出願手続に関するお問い合わせは、下記までご連絡ください。

京都先端科学大学 入学センター TEL: 075-406-9270

受験に関する注意事項

■ 受験についての注意

新型コロナウィルス感染症関連

- ①試験日当日、37.5度の熱はないものの、発熱や咳等の症状がある受験生は入学センター（入試本部）又は試験監督者に申し出てください。
- ②試験日当日は各自マスクを持参し、試験場では昼食時以外は常に着用してください。休憩時間や昼食時は他の受験生との接触や会話を極力控えてください。
- ③試験日当日は試験室の換気のため窓等の開放を行うため、暖かい服装を持参してください。また、昼食は各自持参し自席で食事をとってください。

入室・退室

- ①試験会場が試験日によって異なる場合があるので注意してください。
また、天候等による交通機関の乱れに注意し、余裕をもつて来場してください。
- ②指定された集合時間までに試験場に集合・入室してください。なお、受験票等で集合時間等を通知します。
集合時間から試験実施の諸説明、問題の配付等を行います。
- ③試験開始後20分以上遅刻した者は受験を認めません。
- ④特別の場合を除き試験中の退室は認めません。

試験中に使用を認めるもの

- ・筆記用具
HBの黒鉛筆。プラスチック消しゴム。鉛筆削り。
マークセンス方式の解答は、HBの黒鉛筆を使用し正確に記入してください。
(シャープペンシルを使用する場合はHBの0.5mm以上の芯であること)
- ・時計（時計機能だけのものに限ります。秒針音のするものは使用不可）
- ・眼鏡、目薬、ハンカチ、ティッシュ（袋から取り出したもの）
- ・座布団、ひざ掛けの使用を希望する場合は、あらかじめ試験監督の許可を得てください。

試験中に使用を認めないもの

- ・定規（定規の機能を備えた鉛筆等も含む）、コンパス、電卓、そろばん、グラフ用紙等の補助具。
- ・電子辞書、携帯電話、スマートフォン、腕時計型端末、ICレコーダー、ワイヤレスイヤホン等の電子機器類。

受験科目の選択

各入試区分のページで確認してください。

同一試験時間内で1科目選択して解答する場合は、受験科目の選択を試験時間中に行ってください。

不正行為について

受験の際はすべて、試験監督の指示に従ってください。なお、下記に該当する場合は、不正行為となります。不正行為が認められた場合は、その場で試験の中止と退場を命じ、それ以降の受験は出来ません。また、当日受験した全科目を無効とし、失格とします。

- ①カンニング（カンニングペーパー、参考書、他の受験生の答案を見る行為、他人から答えを教わる行為など）をすること。
- ②使用を認められていないものを使用すること。
- ③試験開始や終了の指示など、監督者の指示に従わないこと。
- ④答えを教えるなど、他の受験生に利するような行為をすること。
- ⑤試験室において、他の受験生の迷惑となる行為をすること。
- ⑥受験者以外の者が、受験者本人になりすまして試験を受けること。
- ⑦その他、試験の公平性を損なう行為をすること。

その他

- ①試験日当日に受験票を必ず持参してください。
万一忘れた場合は試験が開始されるまでに本学会場では入試本部、地方会場では試験監督者に申し出てください。
- ②受験を途中で棄権した者、所定の教科・科目数を受験しなかつた者、不正行為者は全科目無効とし、失格とします。
- ③付添いの方は所定の場所で待機してください。
- ④当日、試験場周辺および最寄駅等において、下宿紹介等のチラシを配付していても、本学とは一切関係ありません。
- ⑤当日は係員、試験監督者の指示に従ってください。

個別出願資格審査について

本学の個別出願資格審査により出願を希望する者は、以下に示す要領により審査を受け、出願資格が認められた場合に限り、出願を認めるものとします。

1. 出願資格審査対象者

大学出願資格を持たない者で、2023年3月31日までに18歳に達する者。

2. 申請手続

(1) 申請期限

本学の個別の出願資格審査を受けようとする者は、出願を希望する入学試験の出願開始日1ヶ月前までに、以下の書類を取り揃えて申請すること。

(2) 出願資格審査申請書類

- ①出願資格審査申請書（本学所定用紙）
- ②出身教育施設の卒業証明書または卒業見込証明書
- ③出身教育施設の概要（出身教育施設の概要が記されている学校案内等）
- ④出身教育施設の規則（教科目、授業時間数および卒業要件等の記されているもの）

※出願資格審査申請書（本学所定用紙）は、本学入学センターへ電話でご請求いただくか、本学ホームページ（<https://www.kuas.ac.jp/admissions/entrance-examination>）からプリントアウトしてください。

(3) 出願資格審査申請書類の送付先

申請書類は、簡易書留速達郵便とし、封筒の表に「大学出願資格審査申請」と朱書きし、送付してください。

送付先：〒615-8577 京都市右京区山ノ内五反田町18

京都先端科学大学 入学センター（TEL：075-406-9270）

3. 出願資格審査の方法等

申請書類に基づき、申請者の出願資格認定の可否を審査します。

4. 出願資格審査の結果通知

出願資格審査の結果は、原則として申請者が出願を希望する入学試験の出願開始日5日前までに、申請者宛に郵送により通知します。

5. その他

一般入試および大学入学共通テスト利用入試に適用します。

※個別出願資格審査については、申請に先立って、必ず下記までご連絡ください。

京都先端科学大学 入学センター TEL：075-406-9270

地方試験会場案内

入試区分		試験日	試験地								
			本学	東京	金沢	名古屋	大阪	岡山	広島	高松	福岡
公募推薦入試	A 日程	11月13日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	B 日程	12月18日(日)	○	-	○	○	○	-	○	○	-
一般入試	A 日程	1月26日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2月1日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2月2日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	B 日程	2月19日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	C 日程	3月7日(火)	○	-	○	○	○	-	○	○	-

試験地	試験日	試験会場	地図 No.
東京	公募推薦入試A日程・一般入試A日程・B日程	TKP 東京駅日本橋カンファレンスセンター	①
金沢	公募推薦入試A日程・一般入試A日程(1月26日)	フレンドパーク石川	②
	公募推薦入試B日程	金沢市文化ホール	③
	一般入試A日程(2月1日・2日)・B日程・C日程	石川県教育会館	④
名古屋	公募推薦入試全日程・一般入試A日程(1月26日)・B日程・C日程	イオンコンパス名古屋駅前・桜通口会議室	⑤
	一般入試A日程(2月1日・2日)	栄ガスビル	⑥
大阪	公募推薦入試全日程・一般入試C日程	新梅田研修センター	⑦
	一般入試A日程・B日程	大阪コロナホテル	⑧
岡山	公募推薦入試A日程・一般入試A日程(1月26日)・B日程	オルガビル	⑨
	一般入試A日程(2月1日・2日)	第一セントラルビル 1号館	⑩
広島	公募推薦入試全日程・一般入試全日程	RCC 文化センター	⑪
高松	公募推薦入試全日程・一般入試A日程(2月1日・2日)・B日程	高松センタービル	⑫
	一般入試A日程(1月26日)・C日程	香川県社会福祉総合センター	⑬
福岡	公募推薦入試A日程	八重洲博多ビル	⑭
	一般入試A日程・B日程	リファレンスはかた近代ビル	⑮

【注意】

- 同じ試験地でも試験日により試験会場が異なる場合がありますので、必ず受験票で確認してください。
- 各地方試験会場の下見は、建物の位置の確認にとどめてください。
- 各地方試験会場についての問い合わせは、すべて入学センターあてにお願いします。
- 各地方試験会場には、駐車場がありませんので、必ず公共交通機関を利用して下さい。
- 各地方試験会場の所在地・案内図・交通は38~39ページを参照してください。
- 本学への交通アクセスは47ページを参照してください。

■ 地方試験会場地図

① 東京会場

TKP東京駅日本橋カンファレンスセンター

東京都中央区八重洲 1-2-16 TGビル本館

- JR 東京駅日本橋口より 徒歩 4 分
- 東京メトロ東西線 日本橋駅 A1 出口 徒歩 1 分



③ 金沢会場

金沢市文化ホール

金沢市高岡町 15 番 1 号

- バス：金沢駅前（東口バスターミナル）3番・8～10番のりばより乗車→「南町・尾山神社」下車 徒歩約3分



⑤ 名古屋会場

イオンコンパス名古屋駅前・桜通口会議室

愛知県名古屋市中村区名駅 3 丁目 25-3 大橋ビルディング 4 階

- JR 名古屋駅 桜通口より徒歩 4 分
- 名古屋市営地下鉄 名古屋駅より徒歩 4 分

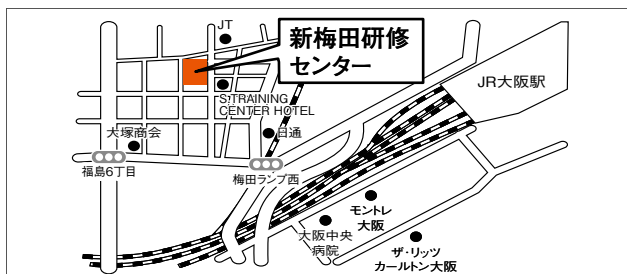


⑦ 大阪会場

新梅田研修センター

大阪市福島区福島 6 丁目 22-20

- JR 大阪駅桜橋口を出てすぐ、高架下より直通バスで 5 分
- JR 大阪駅桜橋口より徒歩 12 分



② 金沢会場

フレンドパーク石川

石川県金沢市西念 3 丁目 3 番 5 号

- JR 金沢駅 金沢駅口（西口）より徒歩 20 分
- バス：JR 金沢駅 金沢駅口（西口）6番のりばより乗車→「駅西合同庁舎前」下車

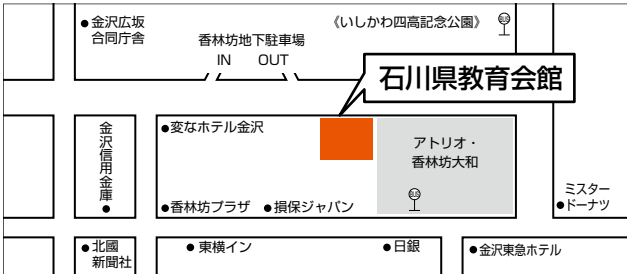


④ 金沢会場

石川県教育会館

金沢市香林坊 1-2-40

- バス JR 金沢駅（東口）8・9・10 番乗り場から「香林坊大和前」にて下車
- 高速バス 小松空港から「香林坊大和前」にて下車



⑥ 名古屋会場

栄ガスビル

名古屋市中区栄 3 丁目 15-33 栄ガスビル 5 階

- 地下鉄「栄」駅下車 西改札口より三越方面 サカエチカ 6番出口 徒歩 5 分
- 地下鉄「矢場町」駅下車 北改札口より 6 番出口 徒歩 3 分

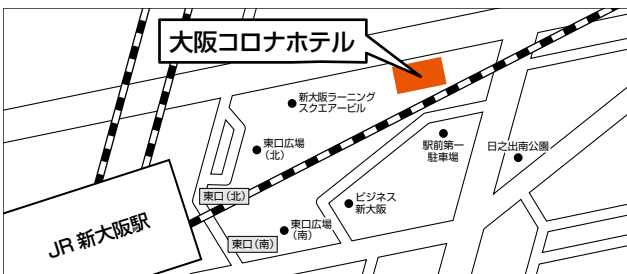


⑧ 大阪会場

大阪コロナホテル

大阪市東淀川区西淡路 1 丁目 3-21

- JR 新大阪駅 東口より徒歩約 3 分



⑨岡山会場

オルガビル

岡山市北区奉還町1丁目7-7

●JR 岡山駅西口より徒歩 5 分



⑩岡山会場

第一セントラルビル1号館

岡山市北区本町6-36

●JR 岡山駅より徒歩 3 分



⑪広島会場

RCC文化センター

広島市中区橋本町5-11

●JR 広島駅南口より徒歩 10 分

●広電銀山町電停より徒歩 5 分



⑫高松会場

高松センタービル

高松市寿町2-4-20

●JR 高松駅より徒歩 10 分

●ことでん高松築港駅より徒歩 6 分



⑬高松会場

香川県社会福祉総合センター

高松市番町1丁目10-35

●電車：JR高松駅より徒歩約15分 / ことでん瓦町駅より徒歩約10分

●路線バス：「県庁・日赤前」より徒歩 2 分 / 「市役所西」より徒歩 3 分



⑭福岡会場

八重洲博多ビル

福岡市博多区博多駅東2丁目18-30

●JR鹿児島本線「博多駅」より徒歩 5 分

●福岡市営地下鉄空港線／箱崎線「博多駅」より徒歩 5 分



⑮福岡会場

リファレンスはかた近代ビル

福岡市博多区博多駅東1丁目1-33

●JR 博多駅筑紫口より徒歩 3 分



■宿泊施設案内

本学会場での受験生で宿泊を希望される方は、旅行会社等をご利用になり、下記エリアで探していくと便利です。

〈京都太秦キャンパス〉

- 二条駅周辺(約 10 ~ 15 分)
- 四条駅・烏丸駅周辺(約 15 ~ 20 分)
- 京都駅周辺(約 20 ~ 25 分)
- 嵯峨嵐山駅周辺(約 25 ~ 30 分)

〈京都龜岡キャンパス〉

- 龜岡駅周辺(スクールバスで約 9 分)
- 嵯峨嵐山駅周辺(約 25 ~ 30 分)
- 二条駅周辺(約 30 ~ 35 分)
- 京都駅周辺(約 35 ~ 40 分)

※本学へのアクセスは 47 ページを参照してください。

合格発表・Web(パソコン・スマートフォン)による合否案内 成績優秀者特別奨学金・スーパートップスカラシップの再受験、同窓会優遇制度について

■ 合格発表について

- ①合格者には「合格通知書」、「入学手続書類」および「入学前教育案内」等を郵送します。なお、**不合格通知書は発送しません**ので、Web合否案内でご確認ください。
- ②入試によっては合格通知書等の到着が合格発表日の翌日以降になる場合があります。ご了承ください。
- ③学内掲示による発表は行いません。
- ④電話等による合否の問い合わせには応じられません。
- ⑤欠席者・失格者への合否発表はありません。
- ⑥追加合格について

入学手続者が入学予定者数に達しない場合は、入試成績により追加合格を発表する場合があります。なお、追加合格についての照会には一切応じられません。

■ Web(パソコン・スマートフォン)による合否案内について

Webによる合否案内対象入試

- ・AO入試 A日程・B日程
- ・スポーツリーダー入試 A日程・B日程
- ・公募推薦入試 A日程・B日程
- ・一般入試 A日程・B日程・C日程
- ・大学入学共通テスト利用入試 A日程・B日程・C日程

当サービスは、インターネット接続可能なパソコン・スマートフォンにてご利用になります。

利用方法は次の通りです。よく読んでから正確にアクセスしてください。

- ①このサービスは、当該入試の合格発表日から3日間行います(その間は24時間アクセス可能です)。それ以降は確認できません。
- ②全学部・学科とも合格発表日の午前10時から一斉に開始します。
- ③サービス開始時刻直後は混み合うおそれがあります。アクセスしにくいときは、少し時間をずらしてアクセスしなおしてください。
- ④本学ホームページにアクセスし、「入試情報」から「合否案内」へ進んでください。

URL : <https://www.kuas.ac.jp>

- ⑤アクセス状況の問い合わせやスマートフォンの機種のサービス利用可否等についての問い合わせには一切応じられません。
- ⑥本システムの「誤操作・入力ミス」「見間違ひ」等を理由とした入学手続締切日を過ぎての入学手続は認めません。
- ⑦スマートフォンの機種によってはご利用いただけない場合がありますので予めご了承ください。
- ⑧本システムでは音声での案内はしていません。

■ 成績優秀者特別奨学金・スーパートップスカラシップの再受験について

すでに入学手続(1次手続、または2次手続)を完了した方が、公募推薦入試A日程、一般入試A日程、大学入学共通テスト利用入試A日程の「成績優秀者特別奨学金・スーパートップスカラシップ」給付を目指して、再度受験することができます。

再受験を希望する場合は、必ず事前に入学センターまでご連絡ください。再受験で合格し、奨学金給付対象者となった場合は、合格通知とともに通知します。

■ 同窓会優遇制度

入学者の「父母」「祖父母」「兄弟姉妹」のいずれかが、京都先端科学大学・京都学園大学あるいは京都文化短期大学を卒業した方、京都先端科学大学に在籍中の方、または当該年度に2名以上同時に入学された方(このうち1名は対象外)は、入学後申請により、入学手続時に納付された1次手続金(入学金)相当額を返還いたします。入学手続(1次手続・2次手続)を完了していることが条件となります。

申請方法については、合格通知に同封する「入学手続要項」で確認してください。

入学手続締切日、高等教育の修学支援新制度の取扱い、 入学手続納付金の振替、入学辞退について

■ 入学手続締切日

入試区分		1次手続	2次手続	入学手続書類
AO入試	A日程	2022年11月18日(金)	2022年12月9日(金)	2022年12月21日(水)
	B日程	2022年12月23日(金)	2023年1月13日(金)	2023年1月13日(金)
スポーツリーダー入試	A日程	2022年11月18日(金)	2022年12月9日(金)	2022年12月21日(水)
	B日程	2022年12月23日(金)	2023年1月13日(金)	2023年1月13日(金)
指定校推薦入試		2022年12月23日(金)	2023年1月13日(金)	2023年1月13日(金)
公募推薦入試	A日程	2022年12月13日(火)	2023年1月6日(金)	2023年1月6日(金)
	B日程	2023年1月13日(金)	2023年1月27日(金)	2023年1月27日(金)
一般入試	A日程	2023年2月28日(火)	2023年3月9日(木)	2023年3月9日(木)
	B日程	2023年3月9日(木)	2023年3月22日(水)	2023年3月22日(水)
	C日程	2023年3月22日(水)		
大学入学共通テスト 利用入試	A日程	2023年2月28日(火)	2023年3月9日(木)	2023年3月9日(木)
	B日程	2023年3月9日(木)	2023年3月22日(水)	2023年3月22日(水)
	C日程	2023年3月22日(水)		

入学手続締切日までに入学手続を完了しない場合は、入学が許可されません。

※注 1次手続：入学金

2次手続：春学期学費と委託徴収金

手続書類：入学手続に必要な書類一式

入学金や学費等の納付と指定書類の提出が入学手続です。入学金や学費等の納付に関して、地方公共団体助成や教育ローン申請のために手続期限に間に合わない場合は、必ず手続期限までに入学センターへ申し出てください。内容により期日を延長することが可能です。

■ 高等教育の修学支援新制度の取扱いについて

2020年4月に新設された国の高等教育の修学支援新制度（授業料減免と給付型奨学金）について、本学は対象校になっております。2023年度入学予定者で、修学支援新制度の対象者については、「1次手続金（入学金）」および「2次手続金（学費【授業料・設備費等】・諸会費等）」を一旦指定の期日までに納入いただき、支援額に応じた金額を入学後に減免（給付）いたします。

■ 入学手続納付金の振替について

すでに入学手続（1次手続、または2次手続）を完了した方が、他の入試制度で新たに合格した他学科に入学を希望する場合は、すでに納めた納付金を振り替えることができます（ただし、専願制入試の合格者は除きます）。

振替を希望される場合は合格後、振替希望学科の1次手続締切日までに入学センターまでご連絡ください。以降の手続についてご案内します。

なお、納付金の差額の徴収、または返金については別途行います。

■ 入学辞退について

入学手続後、京都太秦キャンパスに**2023年3月31日（金）17:00（必着）**までに所定の様式にて申し出のあった場合、入学金以外の納付金を返還します。手続方法等詳細は、合格通知に同封する「入学手続要項」で確認してください。

学費等納付金について

■ 学費等納付金(2023年度予定)

※学費等納付金は予定であり変更になる可能性があります。入学手続要項でご確認ください。

※外部英語試験受験料は未定につき、2022年度入学者の金額を参考に記載しています。

※入学手続時の納付は2段階です。(1次手続:入学金) (2次手続:授業料等)

経済経営学部

費目	納付金	年額	年額内訳			備考	
			入学手続時納付(春学期分)		10月納付(秋学期分)		
			1次手続	2次手続			
	入学金	260,000	260,000	—	—	入学時のみ	
学費	授業料	824,000	—	412,000	412,000		
	施設設備費	60,000	—	30,000	30,000		
	小計	884,000	—	442,000	442,000		
委託徴収金	後援会	20,000	—	20,000	—	入学時のみ	
	会費	7,500	—	7,500	—		
	事業積立金	5,000	—	5,000	—		
	学友会	13,000	—	13,000	—	入学時のみ	
	会費	4,000	—	4,000	—		
	小計	51,500	—	51,500	—		
	外部英語試験受験料	7,740	—	4,450	3,290		
	合計	1,203,240	260,000	497,950	445,290		

人文学部

費目	納付金	年額	年額内訳			備考	
			入学手続時納付(春学期分)		10月納付(秋学期分)		
			1次手続	2次手続			
	入学金	260,000	260,000	—	—	入学時のみ	
学費	授業料	824,000	—	412,000	412,000		
	施設設備費	60,000	—	30,000	30,000		
	小計	884,000	—	442,000	442,000		
委託徴収金	後援会	20,000	—	20,000	—	入学時のみ	
	会費	7,500	—	7,500	—		
	事業積立金	5,000	—	5,000	—		
	学友会	13,000	—	13,000	—	入学時のみ	
	会費	4,000	—	4,000	—		
	小計	52,500	—	52,500	—		
	外部英語試験受験料	7,740	—	4,450	3,290		
	合計	1,204,240	260,000	498,950	445,290		

バイオ環境学部

費目	納付金	年額	年額内訳			備考	
			入学手続時納付(春学期分)		10月納付(秋学期分)		
			1次手続	2次手続			
	入学金	260,000	260,000	—	—	入学時のみ	
学費	授業料	1,020,000	—	510,000	510,000		
	施設設備費	300,000	—	150,000	150,000		
	実験実習費	100,000	—	50,000	50,000		
	小計	1,420,000	—	710,000	710,000		
委託徴収金	後援会	20,000	—	20,000	—	入学時のみ	
	会費	7,500	—	7,500	—		
	事業積立金	5,000	—	5,000	—		
	学友会	13,000	—	13,000	—	入学時のみ	
	会費	4,000	—	4,000	—		
	小計	49,500	—	49,500	—		
	外部英語試験受験料	7,740	—	4,450	3,290		
	合計	1,737,240	260,000	763,950	713,290		

バイオ環境学部 2年次以降納付金

学費	授業料	2年次		3年次		4年次	
		1次手續	2次手續	1次手續	2次手續	1次手續	2次手續
	授業料	1,030,000		1,040,000		1,050,000	
	施設設備費	330,000		330,000		330,000	
	実験実習費	150,000		160,000		170,000	
	合計	1,510,000		1,530,000		1,550,000	

健康医療学部 看護学科

費目	納付金	年額	年額内訳			備考	
			入学手続時納付(春学期分)		10月納付(秋学期分)		
			1次手続	2次手続			
	入学金	260,000	260,000	—	—	入学時のみ	
学費	授業料	1,050,000	—	525,000	525,000		
	施設設備費	400,000	—	200,000	200,000		
	実験実習費	190,000	—	95,000	95,000		
	小計	1,640,000	—	820,000	820,000		
委託徴収金	後援会	20,000	—	20,000	—	入学時のみ	
	会費	7,500	—	7,500	—		
	事業積立金	5,000	—	5,000	—		
	学友会	13,000	—	13,000	—	入学時のみ	
	会費	4,000	—	4,000	—		
	小計	49,500	—	49,500	—		
	外部英語試験受験料	7,740	—	4,450	3,290		
	合計	1,957,240	260,000	873,950	823,290		

健康医療学部 言語聴覚学科

(円)

費目	納付金	年額	年額内訳			備考	
			入学手續時納付(春学期分)		10月納付 (秋学期分)		
			1次手続	2次手続			
入学金	260,000	260,000	—	—	—	入学時のみ	
学費	授業料	900,000	—	450,000	450,000		
	施設設備費	350,000	—	175,000	175,000		
	実習費	90,000	—	45,000	45,000		
	小計	1,340,000	—	670,000	670,000		
委託徴収金	後援会入会金	20,000	—	20,000	—	入学時のみ	
	会費	7,500	—	7,500	—		
	事業積立金	5,000	—	5,000	—		
	学友会入会金	13,000	—	13,000	—	入学時のみ	
	会費	4,000	—	4,000	—		
	小計	49,500	—	49,500	—		
外部英語試験受験料		7,740	—	4,450	3,290		
合計		1,657,240	260,000	723,950	673,290		

健康医療学部 健康スポーツ学科

(円)

費目	納付金	年額	年額内訳			備考	
			入学手續時納付(春学期分)		10月納付 (秋学期分)		
			1次手続	2次手続			
入学金	260,000	260,000	—	—	—	入学時のみ	
学費	授業料	850,000	—	425,000	425,000		
	施設設備費	250,000	—	125,000	125,000		
	実習費	40,000	—	20,000	20,000		
	小計	1,140,000	—	570,000	570,000		
委託徴収金	後援会入会金	20,000	—	20,000	—	入学時のみ	
	会費	7,500	—	7,500	—		
	事業積立金	5,000	—	5,000	—		
	学友会入会金会費	13,000	—	13,000	—	入学時のみ	
	会費	4,000	—	4,000	—		
	小計	49,500	—	49,500	—		
外部英語試験受験料		7,740	—	4,450	3,290		
合計		1,457,240	260,000	623,950	573,290		

工学部 機械電気システム工学科

(円)

費目	納付金	年額	年額内訳			備考	
			入学手續時納付(春学期分)		10月納付 (秋学期分)		
			1次手続	2次手続			
入学金	260,000	260,000	—	—	—	入学時のみ	
学費	授業料	940,000	—	470,000	470,000		
	施設設備費	300,000	—	150,000	150,000		
	実習費	100,000	—	50,000	50,000		
	小計	1,340,000	—	670,000	670,000		
委託徴収金	後援会入会金	20,000	—	20,000	—	入学時のみ	
	会費	7,500	—	7,500	—		
	事業積立金	5,000	—	5,000	—		
	学友会入会金会費	13,000	—	13,000	—	入学時のみ	
	会費	4,000	—	4,000	—		
	小計	49,500	—	49,500	—		
外部英語試験受験料		19,140	—	12,760	6,380		
合計		1,668,640	260,000	732,260	676,380		

※入学金は入学時のみ徴収します。

※学費（授業料・施設設備費、健康医療学部・バイオ環境学部・工学部は実験実習費を含む）は、年額の2分の1を春学期分学費と秋学期分学費とし、半期ごとの分納になります。

※入学手続時納付金は、入学金と春学期学費および委託徴収金他です。

※経済経営学部・人文学部の2年次以降の学費（授業料・施設設備費）については、改定することがあります。

※経済経営学部・人文学部の2年次以降の学費は、上記の改定がなければ授業料年額￥824,000（1年次と同額）施設設備費年額￥320,000になります。

※健康医療学部の2年次から4年次の学費（授業料・施設設備費・実験実習費）は、看護学科年額￥1,700,000、言語聴覚学科年額￥1,450,000、健康スポーツ学科年額￥1,250,000になります。

※バイオ環境学部の2年次から4年次の学費（授業料・施設設備費・実験実習費）は、漸増方式により学年進級に応じ増額されます。

※工学部の2年次から4年次の学費（授業料・施設設備費・実験実習費）は￥1,460,000になります。

※2年次以降も委託徴収金（諸会費）が必要です。また4年次には同窓会終身会費を徴収します。なお、諸会費は改定されることがあります。

※外部英語試験は、全員受験していただきます。なお、受験できない場合でも返金いたしません。

※経済経営学部・人文学部・バイオ環境学部・健康医療学部健康スポーツ学科、工学部の外部英語試験受験料は2年次以降も徴収します。ただし、受験料は変更になる場合があります。

※本学では独自の奨学生制度を中心に各種奨学生制度を整備し、学ぶ意欲のある学生をサポートしています。詳しくは大学案内をご覧ください。

※例年、寄付金を募集しております。なお、応募は任意となっており、入学前の募集はしておりません。

詳細については、入学後、寄付金募集時期にご案内申し上げます。

出願に係る個人情報の取り扱いについて

受験生からご提出いただいた出願書類により、本学が保有した個人情報は、以下のように利用させていただきますので、あらかじめご了承ください。

1. 出願書類に不備があつた場合に当該受験生に連絡を取り、指導する。場合によっては、当該受験生の所属する高等学校等に連絡を取る。
2. 試験や審査に係る必要書類等を当該受験生に送付する。
3. 試験や審査に係る合格通知等を当該受験生に通知する。
4. 合格者に入学手続書類等を送付する。
5. 個人を特定しない集計処理をする。
6. 入学式の案内、学生総合保険の案内等を送付する。
7. 入学後の各種案内を送付・連絡する。
8. 入学後の名簿作成・修学指導等に利用する。
9. 個人情報および入試結果のデータ処理を業者に委託する場合がある。
なお委託先業者は、上記の情報およびデータを京都先端科学大学が明示する用途のみに使用し、受託業務を超えて利用することはない。本学は委託先における個人情報の保護が適切になされ、安全管理が十分に行われていることを業者選定の基準にしている。
10. 指定校推薦入試および公募推薦入試は、入試の性格上、出身学校に合否結果等を通知する。このことに同意した者のみが出願できる。
なおその他の入試についても、出身学校・予備校に合否結果等を原則的に通知するが、通知を希望しない場合は出願時に「通知しない」を選択すること。

上記以外では、出願に係る個人情報は、あらかじめ本人の同意を得ないで第三者に提供しません。ただし、①法令に基づく場合、②個人の生命・身体または財産の保護のために必要がある場合であつて本人の同意を得ることが困難であるときなど、個人情報保護法並びに学校法人永守学園個人情報の保護に関する規程に定める特段の事情がある場合は、この限りではありません。

※出願に係る個人情報の取扱いについてのお問い合わせは、下記までご連絡ください。

京都先端科学大学 入学センター TEL : 075-406-9270

年 月 日

京都先端科学大学 学長 殿

学 校 名

学 校 長

印

推 薦 書

貴大学の推薦入学志願者として、
下記の生徒を適当と認め推薦いたします。

記

フリガナ		
氏 名		
出願学部・学科	学部	学科

大学処理欄

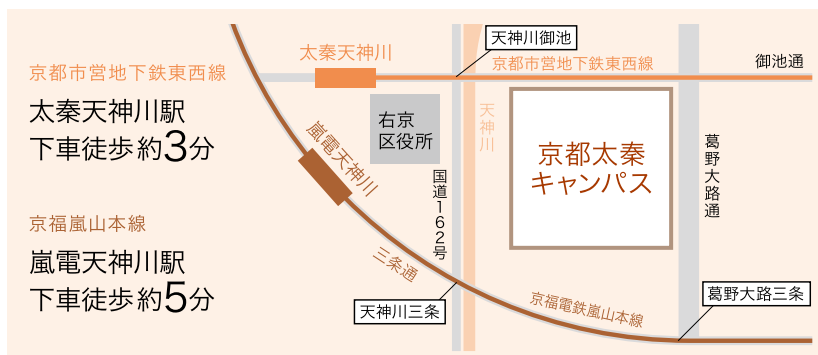
--	--

ACCESS

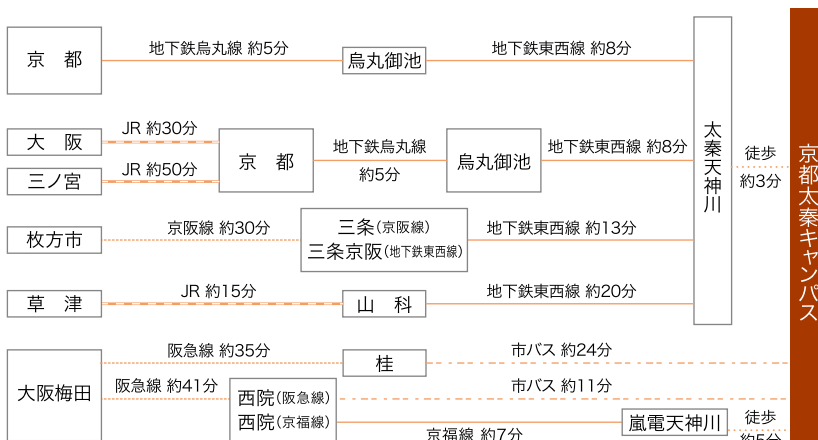


京都太秦キャンパス

アクセス抜群の好立地！
関西の主要駅から1時間圏内



大阪・梅田より約60分、兵庫・三ノ宮より約75分、滋賀・草津より約35分



京都亀岡キャンパス



JR京都駅より約30分

BUS 1 JR亀岡駅よりバス9分
(本学学生料金110円)

阪急桂駅より約30分

BUS 2 阪急桂駅よりバス30分
(本学学生料金240円／京都総貫自動車道経由)

JR桂川駅より約30分

BUS 2 JR桂川駅よりバス30分
(本学学生料金240円／京都総貫自動車道経由)

**自動車通学OK！
学生専用無料駐車場を完備！**

自動車・バイクでの通学時間

- 京都市西部から約25分
- 長岡京市から約25分
- 高槻市・茨木市・池田市・箕面市・川西市・猪名川町方面から約40分



[京都太秦キャンパス] 〒615-8577 京都市右京区山ノ内五反田町18 TEL.075-406-9270(入学センター)
[京都亀岡キャンパス] 〒621-8555 京都府亀岡市曾我部町南条大谷1-1
[URL]<https://www.kuas.ac.jp> [E-mail]nyushi@kuas.ac.jp