

2025 入学試験要項

入学試験要項 2025

各学部・学科の入学者受入れ方針	1	地方試験会場案内	39
2025年度入試トピックス	4	成績優秀者特別奨学金・ スーパertopスカラシップの再受験等について	43
奨学金対象入試	5	遠隔地出身学生支援奨学金	44
入学者選考方法における重点評価項目	6	合格発表等について	46
英語外部検定試験の利用について	6	入学手続締切日等について	47
公募推薦入試 専門学科・総合学科対象型 資格点一覧	7	学費等納付金について	48
2025年度入学試験概要	8	出願に係る個人情報の 取り扱いについて	50
公募推薦入試A日程	10	推薦書(公募推薦入試用)	51
公募推薦入試B日程	14	ACCESS	53
一般入試A日程	18		
一般入試B日程	22		
一般入試C日程	26		
大学入学共通テスト利用入試 A日程・B日程・C日程	28		
インターネットによる出願方法	32		
出願手続に関する注意事項	35		
受験に関する注意事項	37		
個別出願資格審査について	38		

■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習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、社会人としての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

歴史学およ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ます。

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

生命と食、環境と農業の分野において、柔軟に思考し、多角的に事象を見ている確かな判断を下すことができる力、多角的に真理を探究する力、問題解決に導く力を養い、人々の生活の向上と人間社会の発展に貢献しようとする姿勢を育む。

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
 - ・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、日本人学生は英語を、留学生は日本語を中心とした多様な言語力の向上を目指す意欲を持つ。

【生物環境科学科】

教育目的

生物環境科学の諸分野からなる多様な科目を配置することにより、森林環境・水環境・地域環境等の共生空間における生物多様性や物質循環に関する科学・技術力、および環境に配慮しつつ地域の特徴を生かした農産物の生産技術力を備え、並びに多角的な視点・洞察力・柔軟な思考を身に付け、的確な判断を下せる力および真理を探究する人材を養成する。また、専攻演習や卒業研究を通じて問題解決に導く力を養うとともに、人々の生活の向上と人間社会の発展に貢献しようとする姿勢も育む。

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と英語力、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、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、農作物の栽培と地域共生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
 - ・環境の保全や再生、作物の生産、地域共生などに強い興味・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。
 - ・国際人としての教養を身につけ、日本人学生は英語を、留学生は日本語を中心とした多様な言語力の向上を目指す意欲を持つ。

【応用生命科学科】

教育目的

応用生命科学の諸分野からなる多様な科目を配置することにより、環境と調和したグリーンバイオ技術力を備え、並びに多角的な視点・洞察力・柔軟な思考を身に付け、的確な判断を下せる力および真理を探究する人材を養成する。また、専攻演習や卒業研究を通じて問題解決に導く力を養うとともに、人々の生活の向上と人間社会の発展に貢献しようとする姿勢も育む。

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と英語力、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、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
 - ・分子、細胞レベルの生命科学、食品の開発・製造、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。
 - ・国際人としての教養を身につけ、日本人学生は英語を、留学生は日本語を中心とした多様な言語力の向上を目指す意欲を持つ。

健康医療学部

教育目的

多様な健康状態、発達段階、生活環境にある人々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ます。

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意欲や姿勢、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、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す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ます。

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ます。

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・道徳性)を身に付け、英語を中心とした語学力の向上を目指す意欲を持つ。

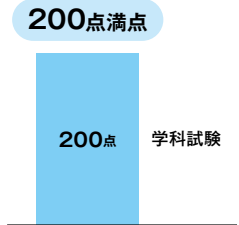
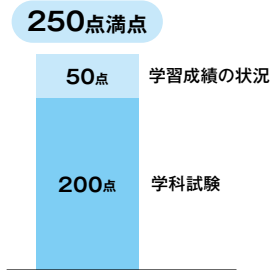
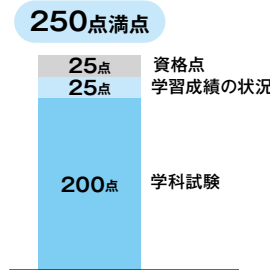
2025年度 入試トピックス

TOPICS 01

公募推薦入試に専門学科・総合学科対象の選考方法を新設

公募推薦入試に専門学科・総合学科の生徒を対象とした選考方法を新設。これまで行ってきた基礎評価型・総合評価型との併願も可能です。
対象学部学科：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

＼最大3つの評価型に出願できます！

基礎評価型	総合評価型	専門学科・総合学科対象型
学科試験のみで判定 (200点満点) 	学科試験に学習成績の状況 (50点満点) を加算して判定 (250点満点) 	学科試験に学習成績の状況 (25点満点) と資格点 (最大25点) を加算して判定 (250点満点) 

TOPICS 02

KUAS 未来奨学金

入学試験の成績を選考基準とした、返還義務のない奨学金です。ぜひこの奨学金を使って、好きなことを研究して夢をカタチにしてください。
対象：全学部全学科

● AO入試成績優秀者特別奨学金を新設

AO入試 A 日程において特に優秀でかつ、高い学習意欲を持った方を対象とします。

奨学金の種類		奨学金	採用人数
AO入試成績優秀者特別奨学金	第1種	授業料の100%減免 4年間	最大50名
	第2種	授業料の50%減免 4年間	

● 公募推薦入試成績優秀者特別奨学金の減免額および採用枠の拡大

公募推薦入試 A 日程（基礎評価型のみ）対象の奨学金の減免額および採用枠を拡大しました。

奨学金の種類		旧		新	
		奨学金	採用基準・採用人数	奨学金	採用基準・採用人数
公募推薦入試成績優秀者特別奨学金	第1種	授業料の50%減免 4年間	得点率75%以上 各学科合格者の上位5%の方	授業料の100%減免 4年間	得点率85%以上 対象者全員
	第2種	授業料の50%減免 初年度のみ	得点率75%以上 各学科合格者の上位15%の方	授業料の50%減免 4年間	得点率75%以上 対象者全員

● 成績優秀者特別奨学金の採用枠の拡大

一般入試 A 日程および大学入学共通テスト利用入試 A 日程対象の奨学金の採用枠を拡大しました。

奨学金の種類		旧		新	
		採用基準	採用人数	採用基準	採用人数
成績優秀者特別奨学金	第1種 (授業料の100%減免)	一般入試：得点率90%以上 共通テスト：得点率85%以上	両入試区分で最大10名	得点率80%以上	対象者全員
	第2種 (授業料の50%減免)	得点率75%以上	各学科合格者の上位5%の方	得点率70%以上	対象者全員

● スーパートップスカラシップ

一般入試 A 日程および大学入学共通テスト利用入試 A 日程の合格者の中から特に優秀な方にスーパートップスカラシップを用意しています。

奨学金の種類	採用基準	採用人数	奨学金
スーパートップスカラシップ	得点率85%以上	最大5名	入学金・学費の100%減免 修学支援金を学期毎に60万円給付

TOPICS
03

遠隔地出身学生支援奨学金

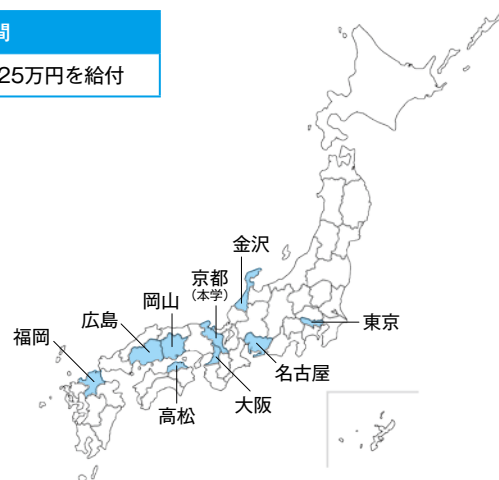
遠隔地出身の入学対象者に、本学に進学するにあたっての経済的負担への支援を行うことを目的とした給付型の奨学金制度です。対象指定地域など詳しくは44ページをご確認ください。

対象学部学科	対象入試区分	給付金額	給付期間
全学部全学科	全入試区分	50万円	初年度のみ学期毎に25万円を給付

TOPICS
04

全国9都市で受験可能

本学会場以外も、各都市に試験会場を設けています。地元で安心して受験することが出来ます。詳しくは39ページをご確認ください。



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	
AO入試(A日程)	AO入試成績優秀者特別奨学金	第1種	最大50名	授業料100%	4年間	
		第2種		授業料50%		
スポーツリーダー入試	大学強化指定クラブスポーツ特別奨学金	第1種	若干名	授業料の100%	4年間	
		第2種	20名程度	授業料の50%	4年間	
		第3種	15名程度	入学金100%	—	
	スポーツ特別奨学金 ^(注)	健康スポーツ学科5名程度	入学金100%	—		
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	対象者全員	初年度授業料の25%	1年間	
公募推薦入試(A日程) [基礎評価型]	公募推薦入試成績優秀者特別奨学金	第1種	対象者全員	授業料の100%	4年間	
		第2種		授業料の50%	4年間	
一般入試(A日程) [3科目型]	成績優秀者特別奨学金	第1種	対象者全員	授業料の100%	4年間	
大学入学共通テスト利用入試(A日程)						得点が満点の80%以上の方
一般入試(A日程) [3科目型]		第2種		対象者全員		授業料の50%
大学入学共通テスト利用入試(A日程)						
一般入試(A日程) [3科目型]	スーパートップスカラシップ	第1種	最大5名	入学金・学費の100% 修学支援金を学期毎に60万円給付	4年間	
大学入学共通テスト利用入試(A日程)		第2種				得点が満点の85%以上の方

(注) 強化指定クラブ以外のスポーツ競技を対象

各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。

(AO入試成績優秀者特別奨学金は、3年次以降の継続に学期毎の成績審査があります。)

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援なく受講できるように必要な、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。

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写しが提出できない場合は適用されません。

- 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	TOEIC [®] Bridge Tests
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	1180-1349	5.5-6.5	309-374	600-795	72-94	1560-1840	
80点 ※40点	PET (140-159)	2級	930-1179	4.0-5.0	225-308	420-595	42-71	1150-1555	170-200
60点 ※30点	KET (120-139)	準2級	680-929		135-224	235-415		625-1145	129-169

※スコアはオフィシャルスコアに限ります。

※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せん。

※Cambridge English は4技能 CBT リンガスキル含む。

※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します。

※工学部の公募推薦入試は 50 点満点で換算。

※上記種別以外の試験は対象外となります。

公募推薦入試 専門学科・総合学科対象型 資格点一覧

区 分	試験・資格名	点 数		
		25点	20点	15点
英 語*	Cambridge English	160以上	140以上	120以上
	英検®	準1級以上	2級	準2級
	GTEC®	1180以上	930以上	680以上
	IELTS™	5.5以上	4.0以上	
	TEAP	309以上	225以上	135以上
	TEAP CBT	600以上	420以上	235以上
	TOEFL iBT®	72以上	42以上	
	TOEIC® L&R / TOEIC® S&W	1560以上	1150以上	625以上
	TOEIC® Bridge Tests		170以上	129以上
日 本 語	日本語漢字能力検定	準1級以上	2級	準2級
	文章読解・作成能力検定		2級	準2級
情 報	情報処理技術者試験	基本情報技術者	情報セキュリティ マネジメント	ITパスポート
パソコン	日商PC検定		1級	2級
簿 記	簿記検定試験(日商)	2級以上	3級	
	簿記実務検定試験(全商)	1級	2級	
数 学	実用数学技能検定	1級	準1級	2級
そ の 他	危険物取扱者乙種			取得
	造園施工管理技術検定		2級技師補	
	電気工事士試験	第一種技能試験 合格		第二種
	日本農業技術検定		1級	2級

※スコアはオフィシャルスコアに限ります。

※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します。

※ Cambridge English は 4技能 CBT リンガスキル含む。

※ 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します。

※上記種別以外の試験は対象外となります。

2025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	
			経済 学科	経営 学科	心理 学科	歴史文化 学科	生物環境 科学科	応用生命 科学科	看護 学科	言語聴覚 学科	健康 スポーツ学科	機械電気 システム工学科			
総合型選抜	AO入試	A日程	一次	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	9月 2日(月) ~ 9月11日(水)	9月13日(金)
		A日程	二次	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	9月24日(火) ~ 9月30日(月)	(注1)
		B日程	一次	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	10月15日(火) ~ 11月 3日(日)	11月 5日(火)
		B日程	二次	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	11月13日(水) ~ 11月18日(月)	(注1)
	スポーツリーダー 入試(注2)	A日程	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	9月11日(水) ~ 9月28日(土)	9月30日(月)	
		B日程	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	10月31日(木) ~ 11月16日(土)	11月18日(月)	
学校推薦型選抜	指定校推薦入試(注3)			○	○	○	○	○	○	○	○	○	11月 1日(金) ~ 11月13日(水)(注4)	11月15日(金)	
	公募推薦入試	A日程	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	10月25日(金) ~ 11月 2日(土)	11月4日(月・祝)	
B日程		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	11月25日(月) ~ 12月 7日(土)	12月 9日(月)		
一般選抜	一般入試	A日程	1日目	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1月 6日(月) ~ 1月21日(火)	1月23日(木)	
			2日目	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
			3日目	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	B日程	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1月22日(水) ~ 2月12日(水)	2月14日(金)		
	C日程	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2月10日(月) ~ 2月26日(水)	2月28日(金)		
	大学入学 共通テスト 利用入試	A日程	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1月 6日(月) ~ 1月16日(木)	1月17日(金)	
B日程		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1月22日(水) ~ 2月12日(水)	2月14日(金)		
C日程		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2月10日(月) ~ 2月26日(水)	2月28日(金)		

(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、出願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	生物環境 科学科	応用生命 科学科	看護 学科	言語聴覚 学科	健康 スポーツ科	機械電気 シテラ工科
書類審査	本学(太秦・亀岡) (注6)	9月24日(火)	11月18日(月)	12月6日(金)	28	28	12	15	8	8	6	5	10	8
10月6日(日)		11月1日(金)												
書類審査		11月13日(水)	12月20日(金)	1月10日(金)										
11月23日(土)		12月3日(火)												
10月6日(日)	本学(太秦・亀岡) (注6)	11月1日(金)	11月18日(月)	12月6日(金)	5	5	2	2	2	2	-	-	①35 ②5 (注7)	-
11月23日(土)		12月3日(火)	12月20日(金)	1月10日(金)										
11月24日(日)	本学(太秦)	12月3日(火)	12月20日(金)	1月10日(金)	高等学校の進路指導部でご確認ください。									
11月10日(日)	本学+B会場 (太秦)	12月3日(火)	12月13日(金)	1月10日(金)	55	55	24	28	18	18	24	8	12	21
12月15日(日)	本学+A会場 (太秦)	12月24日(火)	1月10日(金)	1月24日(金)	16	16	5	5	5	5	10	2	4	6
2月1日(土)	本学+B会場 (太秦)	2月14日(金)	2月26日(水)	3月7日(金)	35	35	12	13	20	20	18	4	3	28
2月2日(日)														
2月3日(月)														
2月20日(木)	本学+B会場 (太秦)	3月3日(月)	3月11日(火)	3月21日(金)	14	14	6	7	7	7	7	2	4	10
3月6日(木)	本学+A会場 (太秦)	3月14日(金)	3月21日(金)	3月21日(金)	8	8	4	5	5	5	4	1	2	4
独自試験なし (大学入学共通テスト 1/18・19)	-	2月14日(金)	2月26日(水)	3月7日(金)	4	4	2	2	2	2	3	1	2	4
	-	3月3日(月)	3月11日(火)	3月21日(金)	2	2	1	1	1	1	1	1	1	3
	-	3月14日(金)	3月21日(金)	3月21日(金)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2

(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) ①強化指定クラブの競技 ②強化指定クラブ以外の競技

(注8) 健康医療学部健康スポーツ学科の2月3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	55名
	経営学科	55名
人文学部	心理学科	24名
	歴史文化学科	28名
バイオ環境学部	生物環境科学科	18名
	応用生命科学科	18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	8名
	健康スポーツ学科	12名
工学部	機械電気システム工学科	21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」「バイオ環境学部」では同一学部内で第2志望学科を指定できます。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。希望する場合は、志望順位を指定してください。

■ 実施学部・学科

入試方式	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	生物環境科学科	応用生命科学科	看護学科	言語聴覚学科	健康スポーツ学科	機械電気システム工学科
基礎評価型	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
総合評価型	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
専門学科・総合学科対象型	○	○	○	○	○	○			○	○

■ 出願資格

【基礎評価型、総合評価型】

以下の(1)～(3)のいずれかに該当し、かつ当該学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。

【専門学科・総合学科対象型】

以下の(4)に該当し、かつ当該学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2024年3月卒業した者、および2025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2024年3月修了した者、および2025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2025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2024年3月修了した者、および2025年3月31日までに修了見込みの者、又はこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの。
 - 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2024年3月修了した者、および2025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2024年3月修了した者、および2025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2024年3月修了した者、および2025年3月31日までに修了見込みの者。
 - ⑤朝鮮高級学校を2024年3月修了した者、および2025年3月修了見込みの者。
- (4)高等学校もしくは中等教育学校の専門学科(専門教育を主とする学科)、総合学科を2024年3月卒業した者、および2025年3月卒業見込みの者。

■ 出願期間・試験日・合格発表・入学手続締切日

出願期間	10月25日(金)～11月2日(土)		
	出願書類の郵送は11月3日(日)消印有効 本学持参の場合の受付 11月4日(月・祝) 京都太秦キャンパス入学センター 8:30～17:00		
試験日	11月10日(日)		
合格発表	12月 3日(火)		
入学手続 締切日	1次手続	12月13日(金)	入学手続 書類
	2次手続	1月10日(金)	
			1月10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35ページ参照)

次の(1)～(6)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 (51 ページ)
- (5) 専門学科・総合学科対象型で出願する場合は7ページの資格一覧に該当する資格を確認できるものの写し
- (6) 〈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 (6ページ参照)

■ 公募推薦入試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、授業料の全額または半額を毎年(4年間)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、総合評価型、専門学科・総合学科対象型のうち**いずれか一つの型**に出願する場合)

40,000 円 (基礎評価型、総合評価型、専門学科・総合学科対象型のうち**二つの型**に出願する場合)

45,000 円 (基礎評価型、総合評価型、専門学科・総合学科対象型の**三つの型**すべてに出願する場合)

■ 選考方法(公募推薦入試A日程)

基礎評価型:基礎考查の得点のみで判定

総合評価型:基礎考查の得点と「全体の学習成績の状況」の得点を合計して判定

専門学科・総合学科対象型:基礎考查の得点、「全体の学習成績の状況」の得点と取得資格点を合計して判定

※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6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	ハイオ環境学部/生物環境科学科 応用生命科学科	
試験科目	[基礎考查] 〈必須〉 英語「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ」 〈必須〉 国語「現代の国語、言語文化(古文・漢文を除く)」	[基礎考查] 〈必須〉 英語「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ」 〈以下の4科目より1科目選択〉 国語「現代の国語、言語文化(古文・漢文を除く)」 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)」	
	※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	基礎評価型 基礎考查2教科2科目×100点=200点満点	基礎評価型 基礎考查2教科2科目×100点=200点満点	
	総合評価型 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	総合評価型 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	
	総合学科・専門学科対象型 基礎考查(2教科2科目×100点) + 全体の学習成績の状況×5(25点) + 取得資格点(25点)=250点満点	総合学科・専門学科対象型 基礎考查(2教科2科目×100点) + 全体の学習成績の状況×5(25点) + 取得資格点(25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・理科 11:30~12:30	

<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「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ」</p> <p>〈以下の2科目より1科目選択〉 国語「現代の国語、言語文化(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「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ」 数学「数学Ⅰ、数学A、数学Ⅱ、数学B、数学C」 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からは数列、数学Cからはベクトルの出題となります。 ※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>■ 健康スポーツ学科のみ 基礎考查(2教科2科目×100点) ＋ 全体の学習成績の状況×5(25点) ＋ 取得資格点(25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×5(25点) ＋ 取得資格点(25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>

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	16名
	経営学科	16名
人文学部	心理学科	5名
	歴史文化学科	5名
バイオ環境学部	生物環境科学科	5名
	応用生命科学科	5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
	健康スポーツ学科	4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」「バイオ環境学部」では同一学部内で第2志望学科を指定できます。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。希望する場合は、志望順位を指定してください。

■ 実施学部・学科

	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	生物環境科学科	応用生命科学科	看護学科	言語聴覚学科	健康スポーツ学科	機械電気システム工学科
入試方式										
基礎評価型	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
総合評価型	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
専門学科・総合学科対象型	○	○	○	○	○	○			○	○

■ 出願資格

【基礎評価型、総合評価型】

以下の(1)～(3)のいずれかに該当し、かつ当該学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。

【専門学科・総合学科対象型】

以下の(4)に該当し、かつ当該学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2024年3月卒業した者、および2025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2024年3月修了した者、および2025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2025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2024年3月修了した者、および2025年3月31日までに修了見込みの者、又はこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの。
 - 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2024年3月修了した者、および2025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2024年3月修了した者、および2025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2024年3月修了した者、および2025年3月31日までに修了見込みの者。
 - ⑤朝鮮高級学校を2024年3月修了した者、および2025年3月修了見込みの者。
- (4)高等学校もしくは中等教育学校の専門学科(専門教育を主とする学科)、総合学科を2024年3月卒業した者、および2025年3月卒業見込みの者。

■ 出願期間・試験日・合格発表・入学手続締切日

出願期間	11月25日(月)～12月7日(土) 出願書類の郵送は12月8日(日)消印有効 本学持参の場合の受付 12月9日(月) 京都太秦キャンパス入学センター 8:30～17:00		
試験日	12月15日(日)		
合格発表	12月24日(火)		
入学手続 締切日	1次手続	1月10日(金)	入学手続 書類
	2次手続	1月24日(金)	
			1月24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35ページ参照)

次の(1)～(6)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 (51ページ)
- (5) 専門学科・総合学科対象型で出願する場合は7ページの資格一覧に該当する資格を確認できるものの写し
- (6) 〈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 (6ページ参照)

■ 入学検定料

35,000円 (基礎評価型、総合評価型、専門学科・総合学科対象型のうち**いずれか一つの型**に出願する場合)

40,000円 (基礎評価型、総合評価型、専門学科・総合学科対象型のうち**二つの型**に出願する場合)

45,000円 (基礎評価型、総合評価型、専門学科・総合学科対象型の**三つの型**すべてに出願する場合)

■ 選考方法(公募推薦入試B日程)

基礎評価型:基礎考查の得点のみで判定

総合評価型:基礎考查の得点と「全体の学習成績の状況」の得点を合計して判定

専門学科・総合学科対象型:基礎考查の得点、「全体の学習成績の状況」の得点と取得資格点を合計して判定

※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6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	ハイオ環境学部/生物環境科学科 応用生命科学科	
試験科目	[基礎考查] 〈必須〉 英語「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ」 〈必須〉 国語「現代の国語、言語文化(古文・漢文を除く)」	[基礎考查] 〈必須〉 英語「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ」 〈以下の2科目より1科目選択〉 国語「現代の国語、言語文化(古文・漢文を除く)」 数学「数学Ⅰ、数学A」	
	※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	基礎評価型	基礎評価型	
	総合評価型	総合評価型	
	総合学科・専門学科対象型	総合学科・専門学科対象型	
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	

<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「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ」 〈以下の2科目より1科目選択〉 国語「現代の国語、言語文化(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「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ」 数学「数学Ⅰ、数学A、数学Ⅱ、数学B、数学C」 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からは数列、数学Cからはベクトルの出題となります。 ※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>■ 健康スポーツ学科のみ 基礎考查(2教科2科目×100点) ＋ 全体の学習成績の状況×5(25点) ＋ 取得資格点(25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×5(25点) ＋ 取得資格点(25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	35名
	経営学科	35名
人文学部	心理学科	12名
	歴史文化学科	13名
バイオ環境学部	生物環境科学科	20名
	応用生命科学科	20名

学部	学科	募集定員
健康医療学部	看護学科	18名
	言語聴覚学科	4名
	健康スポーツ学科	3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」「バイオ環境学部」「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」「工学部」では2学部3学科内で最大第3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2025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2025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2025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2025年3月31日までに修了見込みの者、又はこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの。
 - 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2025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2025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2025年3月31日までに合格見込みの者で、2025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2025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2025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 6日(月)～1月21日(火) 出願書類の郵送は1月22日(水)消印有効 本学持参の場合の受付 1月23日(木) 京都太秦キャンパス入学センター 8:30～17:00		
試験日	2月1日(土)・2月2日(日)・2月3日(月)		
合格発表	2月14日(金)		
入学手続 締切日	1次手続	2月26日(水)	入学手続 書類
	2次手続	3月 7日(金)	

■ 試験地(2月1日・2月2日・2月3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3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35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(6ページ参照)

■ 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は、成績優秀者特別奨学金またはスーパートップスカラシップの対象となります。

給付対象者には合格通知時にお知らせします。

成績優秀者特別奨学金:授業料の金額または半額を毎年(4年間)、奨学金として給付します。

スーパートップスカラシップ:入学金・学費の金額を毎年(4年間)、奨学金として給付します。

さらに、修学支援金を学期毎(4年間)に60万円給付します。

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。

※健康スポーツ学科の2月3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が必要です。

■ 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、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3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6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/生物環境科学科 応用生命科学科	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)</p> <p>英語「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ」</p> <p>(必須)</p> <p>国語「現代の国語、言語文化 (古文・漢文を除く)」</p> <p>(以下の3科目より1科目選択)</p> <p>数学「数学Ⅰ、数学A」 地歴「日本史探究」 「世界史探究」</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。</p>	<p>■ 3科目型 (必須)</p> <p>英語「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ」</p> <p>(以下の2科目より1科目選択)</p> <p>国語「現代の国語、言語文化 (古文・漢文を除く)」</p> <p>数学「数学Ⅰ、数学A、数学Ⅱ、数学B 数学C」</p> <p>(以下の3科目より1科目選択)</p> <p>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教科3科目受験必須 ※数学Bからは数列、数学Cからはベクト ルの出題となります。 ※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。</p>	<p>■ 3科目型 (必須)</p> <p>英語「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ」</p> <p>(必須)</p> <p>国語「現代の国語、言語文化 (古文・漢文を除く)」</p> <p>(以下の3科目より1科目選択)</p> <p>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> <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。</p>
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	<p>各教科 60分</p> <p>英語 10:00～11:00 国語 11:30～12:30 数学・地歴 13:30～14:30</p>	<p>各教科 60分</p> <p>英語 10:00～11:00 国語・数学 11:30～12:30 理科 13:30～14:30</p>	<p>各教科 60分</p> <p>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		工学部／機械電気システム工学科
<p>■ 3科目型【2月1日・2月2日】 〈必須〉 英語「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ」</p> <p>〈必須〉 国語「現代の国語、言語文化 (古文・漢文を除く)」</p> <p>〈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「日本史探究」 「世界史探究」</p> <p>■ 高得点2科目型 上記3科目のうち、高得点2科目 で可否判定を行います。</p>	<p>■ 【2月3日(奨学金選考対象外)】 〈必須〉 英語「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ」</p> <p>〈必須〉 国語「現代の国語、言語文化 (古文・漢文を除く)」</p> <p>〈必須〉 基礎運動能力テスト(注1)</p> <p>※高得点2科目型は実施しません。</p>	<p>■ 3科目型 〈必須〉 英語「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ」</p> <p>〈必須〉 数学「数学Ⅰ、数学A、数学Ⅱ、数学B 数学C」</p> <p>〈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 ※可否判定は、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よう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からは数列、数学Cからはベクトルの出題となります。 ※全科目マークセンス方式 ※可否判定は、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>■ 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>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>	<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 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	6名
	歴史文化学科	7名
バイオ環境学部	生物環境科学科	7名
	応用生命科学科	7名

学部	学科	募集定員
健康医療学部	看護学科	7名
	言語聴覚学科	2名
	健康スポーツ学科	4名
工学部	機械電気システム工学科	10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」「バイオ環境学部」「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」「工学部」では2学部3学科内で最大第3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2025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2025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2025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2025年3月31日までに修了見込みの者、又はこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの。
 - 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2025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2025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2025年3月31日までに合格見込みの者で、2025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2025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2025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22日(水)～2月12日(水)		
	出願書類の郵送は2月13日(木)消印有効 本学持参の場合の受付 2月14日(金) 京都太秦キャンパス入学センター 8:30～17:00		
試験日	2月20日(木)		
合格発表	3月 3日(月)		
入学手続 締切日	1次手続	3月11日(火)	入学手続 書類
	2次手続	3月21日(金)	
			3月21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35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(6ページ参照)

■ 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

■ 入学検定料返還

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、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6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/生物環境科学科 応用生命科学科	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「英語コミュニケーションI 英語コミュニケーションII 英語コミュニケーションIII 論理・表現I、論理・表現II 論理・表現III」</p> <p>(必須) 国語「現代の国語、言語文化 (古文・漢文を除く)」</p> <p>(以下の3科目より1科目選択) 数学「数学I、数学A」 地歴「日本史探究」 「世界史探究」</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「英語コミュニケーションI 英語コミュニケーションII 英語コミュニケーションIII 論理・表現I、論理・表現II 論理・表現III」</p> <p>(以下の2科目より1科目選択) 国語「現代の国語、言語文化 (古文・漢文を除く)」</p> <p>数学「数学I、数学A、数学II、数学B 数学C」</p> <p>(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「英語コミュニケーションI 英語コミュニケーションII 英語コミュニケーションIII 論理・表現I、論理・表現II 論理・表現III」</p> <p>(必須) 国語「現代の国語、言語文化 (古文・漢文を除く)」</p> <p>(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>
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	<p>各教科 60分</p> <p>英語 10:00～11:00 国語 11:30～12:30 数学・地歴 13:30～14:30</p>	<p>各教科 60分</p> <p>英語 10:00～11:00 国語・数学 11:30～12:30 理科 13:30～14:30</p>	<p>各教科 60分</p> <p>英語 10:00～11:00 国語 11:30～12:30 数学・理科 13:30～14:30</p>
※3教科3科目受験必須	<p>※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からは数列、数学Cからはベクトル 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。</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>

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「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ」</p> <p>〈必須〉 国語「現代の国語、言語文化 (古文・漢文を除く)」</p> <p>〈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「日本史探究」 〔世界史探究〕</p> <p>■ 高得点2科目型 上記3科目のうち、高得点2科目 で可否判定を行います。</p>	<p>■ 3科目型 〈必須〉 英語「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ」</p> <p>〈必須〉 数学「数学Ⅰ、数学A、数学Ⅱ、数学B 数学C」</p> <p>〈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からは数列、数学Cからはベクト ルの出題となります。 ※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	学部	学科	募集定員
経済経営学部	経済学科	8名	健康医療学部	看護学科	4名
	経営学科	8名		言語聴覚学科	1名
人文学部	心理学科	4名		健康スポーツ学科	2名
	歴史文化学科	5名	工学部	機械電気システム工学科	4名
バイオ環境学部	生物環境科学科	5名			
	応用生命科学科	5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」「バイオ環境学部」「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」「工学部」では2学部3学科内で最大第3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2025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2025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2025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2025年3月31日までに修了見込みの者、又はこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの。
 - 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2025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り。)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2025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2025年3月31日までに合格見込みの者で、2025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2025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2025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10日(月)～2月26日(水)		
	出願書類の郵送は2月27日(木)消印有効 本学持参の場合の受付 2月28日(金) 京都太秦キャンパス入学センター 8:30～17:00		
試験日	3月6日(木)		
合格発表	3月14日(金)		
入学手続 締切日	1次手続	3月21日(金)	入学手続 書類
	2次手続	3月21日(金)	
			3月21日(金)

■ 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6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／生物環境科学科 応用生命科学科	工学部／機械電気システム工学科
試験科目	〈必須〉 英語「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ」 〈必須〉 国語「現代の国語、言語文化(古文・漢文を除く)」	〈必須〉 英語「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ」 〈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、数学C」 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「英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ」 〈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からは数列、数学Cからはベクトルの出題となります。 ※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。受験しなかった場合、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35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(6ページ参照)

■ 入学検定料

35,000円

■ 入学検定料返還

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	生物環境科学科	2名	1名	1名
	応用生命科学科	2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	4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7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2025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2025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2025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2025年3月31日までに修了見込みの者、又はこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの。
 - 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2025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2025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2025年3月31日までに合格見込みの者で、2025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2025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2025年3月修了見込みの者。

■ 出願期間・合格発表・入学手續締切日

		A日程	B日程	C日程
出願期間	郵送	1月6日(月)～1月16日(木) 出願書類の郵送は1月17日(金)消印有効	1月22日(水)～2月12日(水) 出願書類の郵送は2月13日(木)消印有効	2月10日(月)～2月26日(水) 出願書類の郵送は2月27日(木)消印有効
	本学持参	1月17日(金)	2月14日(金)	2月28日(金)
		受付時間 京都太秦キャンパス入学センター 8:30～17:00		
合格発表		2月14日(金)	3月 3日(月)	3月14日(金)
入学手續 締切日	1次手續	2月26日(水)	3月11日(火)	3月21日(金)
	2次手續	3月 7日(金)	3月21日(金)	3月21日(金)
入学手續書類		3月 7日(金)	3月21日(金)	3月21日(金)

■ 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は、成績優秀者特別奨学金またはスーパートップスカラシップの対象となります。給付対象者には合格通知時にお知らせします。

成績優秀者特別奨学金:授業料の金額または半額を毎年(4年間)、奨学金として給付します。

スーパートップスカラシップ:入学金・学費の金額を毎年(4年間)、奨学金として給付します。

さらに、修学支援金を学期毎(4年間)に60万円給付します。

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35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) 調査書

(3) 令和7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(6ページ参照)

■ 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国語「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6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。

<p>学部/学科</p>	<p>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</p>	<p>バイオ環境学部/生物環境科学科 応用生命科学科</p>
<p>試験科目</p>	<p>外国語「英語(リーディング・リスニング)」 国語「国語」または「国語(近代以降の文章のみ)」 地理歴史・公民 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」 「歴史総合、世界史探究」「公共、倫理」 「公共、政治・経済」 「地理総合/歴史総合/公共」 数学①「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅰ」 数学②「数学Ⅱ、数学B、数学C」 理科「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」 情報「情報Ⅰ」</p> <p style="text-align: right;">※各科目100点満点に換算</p>	<p>外国語「英語(リーディング・リスニング)」 理科「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」 「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・公民 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」 「歴史総合、世界史探究」「公共、倫理」 「公共、政治・経済」 「地理総合/歴史総合/公共」 数学①「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅰ」 数学②「数学Ⅱ、数学B、数学C」 情報「情報Ⅰ」</p> <p style="text-align: right;">※各科目100点満点に換算</p>
<p>配点</p>	<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」または「国語(近代以降の文章のみ)」 地理歴史・公民 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」 「歴史総合、世界史探究」「公共、倫理」 「公共、政治・経済」 「地理総合/歴史総合/公共」 数学①「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅰ」 数学②「数学Ⅱ、数学B、数学C」 理科「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」 情報「情報Ⅰ」 <p>※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」の得点を100点満点に換算した点とを比較し、高得点の方を採用</p> <p>各科目100点 合計300点満点</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●外国語「英語(リーディング・リスニング)」〔必須〕 ●理科から高得点1科目〔必須〕 ●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・公民 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」 「歴史総合、世界史探究」「公共、倫理」 「公共、政治・経済」 「地理総合/歴史総合/公共」 数学①「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅰ」 数学②「数学Ⅱ、数学B、数学C」 理科 上記で採択されなかった1科目 情報「情報Ⅰ」 <p>※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(近代以降の文章のみ)」は100点満点に換算</p> <p>各科目100点 合計300点満点</p>
<p>本学の個別試験はありません</p>		

■ 旧教育課程履修者に対する経過措置科目を受験された場合

下記科目を判定科目とします。

	工学部／機械電気システム工学科
	<p>数学①「数学Ⅰ、数学A」 数学②「数学Ⅱ、数学B、数学C」 理科「物理」 外国語「英語(リーディング・リスニング)」</p> <p style="text-align: center;">※各科目100点満点に換算</p>
	<p>上記4科目必須。</p> <p>※英語の配点比率は「リーディング4：リスニング1」で換算</p> <p>各科目100点 合計400点満点</p>
	<p style="text-align: center;">本学の個別試験はありません</p>

教科	経過措置科目
地理歴史・公民	「旧世界史A」「旧世界史B」「旧日本史A」 「旧日本史B」「旧地理A」「旧地理B」「旧現代社会」 「旧倫理」「旧政治・経済」「旧倫理、旧政治・経済」
数 学	「旧数学Ⅰ・旧数学A」「旧数学Ⅰ」 「旧数学Ⅱ・旧数学B」「旧数学Ⅱ」「旧簿記・会計」 「旧情報関係基礎」
情 報	「旧情報」

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。

受験生応援サイト

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

スマートフォン、タブレットの方は右のQRコードからアクセスしてください。



PC




スマートフォン

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。



○ 適切な写真例

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  FamilyMart  Seicomart  … **3** へ
- ・ Pay-easy  … **3** へ

Step4 入力内容の確認。

3 入学検定料を支払う

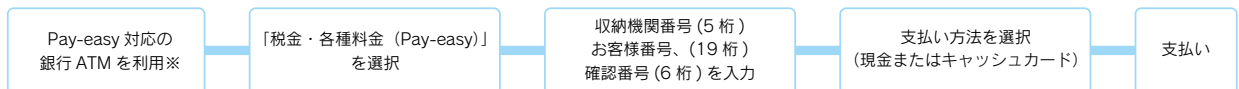
出願期間終了日の翌日までに、下記の通り入学検定料を支払ってください。

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 が使える金融機関についてはこちらでご確認ください。

https://ssl.f-regi.com/payeasy/bank_list.cgi

※コンビニ設置の ATM は利用できません。

・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。

※試験日前日まで印刷できます。

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	共通テスト 成績請求票	資格、検定試験の 級またはスコア	英語外部 検定試験の級 またはスコア
公募推薦入試	○	○	※1	○	×	※2	※3
一般入試	○	○	※1	×	×	×	※3
大学入学共通 テスト利用入試	○	×	※1	×	○	×	※3

※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 専門学科・総合学科対象型へ出願する者は、7 ページの資格一覧に該当する資格を確認できるものの写しを、出願時に提出してください。

※3 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 6 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、32～34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) いっ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、36 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) 郵送時の注意
 - ・ 出願に必要な書類がすべてそろっているか確認してください。
 - ・ 市販の封筒を使用し、入学センター宛てに簡易書留速達で郵送してください。
 - ・ 出願書類送付用封筒宛名ラベルをホームページの下記 URL からダウンロードしてご利用ください。
<https://www.kuas.ac.jp/admissions/entrance-examination/downloads>
 - ・ 入試区分・住所・氏名等を記入してください。

■ 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

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、厳封したもの。

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。

該当する資格	必要な書類
a. 高等学校卒業および卒業見込者	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 (高等学校卒業程度認定試験合格見込者)	①合格成績証明書（文部科学省発行） 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 51 ページに綴じ込み）に出身高等学校長が作成、厳封したもの。

(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 7 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) 資格、検定試験の級またはスコアを確認できるものの写し

○公募推薦入試（専門学科・総合学科対象型）

(6) 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、いっ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、試験地等いっ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、概ね各入試の出願開始日の1カ月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。
- ・複数の入試制度に出願される場合は、その都度申し出が必要となります。
- ・配慮内容や申し出時期によってはご希望に沿えない場合もありますのであらかじめご了承ください。
- ・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。

■ 入学試験の振り替え・入学検定料の返還について

試験日に疾病（インフルエンザ・ノロウイルス・新型コロナウイルス・風邪等を含む）・負傷により試験を受験できない者は、入学センターに連絡してください。他の入試日程への振り替え、もしくは当該入学試験にかかる入学検定料を返還します。

入試日程の振り替え・入学検定料返還について

1. 欠席する入学試験日の10:00までに入学センターまで電話をしてください。
※連絡することなく欠席した場合は、通常の欠席として取扱います。
2. 診断書（病名、加療期間（欠席した入学試験日を含む）が明記されたもの）を提出してください。

■ 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

入室・退室

- ①試験会場が試験日によって異なる場合があります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、余裕をもっ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 0.5 mm 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、ティッシュペーパー (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った者、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、2025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 10 日 (日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	B 日程	12 月 15 日 (日)	○	-	○	○	○	-	○	○	-
一般入試	A 日程	2 月 1 日 (土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2 月 2 日 (日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2 月 3 日 (月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	B 日程	2 月 20 日 (木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	C 日程	3 月 6 日 (木)	○	-	○	○	○	-	○	○	-

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	ビジョンセンター東京 京橋	①
金沢	公募推薦入試 A 日程	TKP ガーデンシティ PREMIUM 金沢駅西口	②
	公募推薦入試 B 日程、一般入試 A 日程 (2 月 1 日)	石川県教育会館	③
	一般入試 A 日程 (2 月 2 日・3 日)、一般入試 B 日程、一般入試 C 日程	石川県文教会館	④
名古屋	公募推薦入試 A 日程・B 日程、一般入試 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	オフィスパーク名駅カンファレンスセンター	⑥
大阪	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	イオンコンパス大阪駅前会議室	⑦
岡山	公募推薦入試 A 日程	ヒカリホールディングスビル	⑧
	一般入試 A 日程	岡山シティホテル桑田町	⑨
	一般入試 B 日程	第一セントラルビル 1 号館	⑩
広島	公募推薦入試 A 日程、一般入試 A 日程	広島 YMCA 国際文化センター 3 号館	⑪
	公募推薦入試 B 日程、一般入試 B 日程・C 日程	RCC 文化センター	⑫
高松	公募推薦入試 A 日程・B 日程、一般入試 A 日程 (2 月 1 日・2 日)、一般入試 B 日程・C 日程	高松センタービル	⑬
	一般入試 A 日程 (2 月 3 日)	香川県教育会館ミュージズホール	⑭
福岡	公募推薦入試 A 日程、一般入試 A 日程、一般入試 B 日程	八重洲博多ビル	⑮

【注意】

1. 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。
2. 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。
3. 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宛にお願いします。
4. 各地方試験会場には、駐車場がありませんので、必ず公共の交通機関を利用してください。
5. 各地方試験会場の所在地・案内図・交通は 40 ~ 42 ページを参照してください。
6. 各試験会場の開場時間は午前 9 時です。
7. 本学への交通アクセスは 53 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

ビジョンセンター東京 京橋

東京都中央区京橋 3-7-1 相互館 110 タワー 4F、8F

- 東京メトロ銀座線「京橋駅（2番出口）」徒歩0分 ※駅直結
- 都営浅草線「宝町駅（A4出口）」徒歩2分



② 金沢会場

TKPガーデンシティPREMIUM金沢駅西口

石川県金沢市広岡 2-13-33 JR金沢駅西第三NKビル2階・3階

- JR北陸本線 金沢駅 金沢港口（西口）徒歩5分
- IRいしかわ鉄道線 金沢駅 金沢港口（西口）徒歩5分

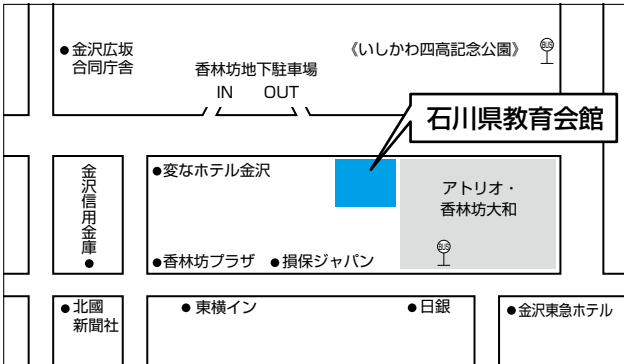


③ 金沢会場

石川県教育会館

石川県金沢市香林坊 1-2-40

- JR金沢駅から香林坊方面行きのバスで「香林坊（アトリオ前）」にて下車
- 小松空港からリムジンバス「香林坊」にて下車



④ 金沢会場

石川県文教会館

石川県金沢市尾山町 10-5

- JR金沢駅より香林坊方面行のバスで「南町・尾山神社」下車、徒歩2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



⑥ 名古屋会場

オフィスパーク名駅カンファレンスセンター

愛知県名古屋市中村区名駅3丁目 22-4 名駅前みどりビル5階・7階

- 各線「名古屋」駅桜通口徒歩7分 ユニモール（地下街）12番出口すぐ
- 地下鉄「国際センター」駅徒歩1分 ユニモール（地下街）14番出口すぐ



⑦ 大阪会場

イオンコンパス大阪駅前会議室

大阪府大阪市北区梅田1-2-2 大阪駅前第2ビル15階

- JR「大阪駅」、各線「梅田駅」徒歩5分
- JR東西線「北新地駅」直結

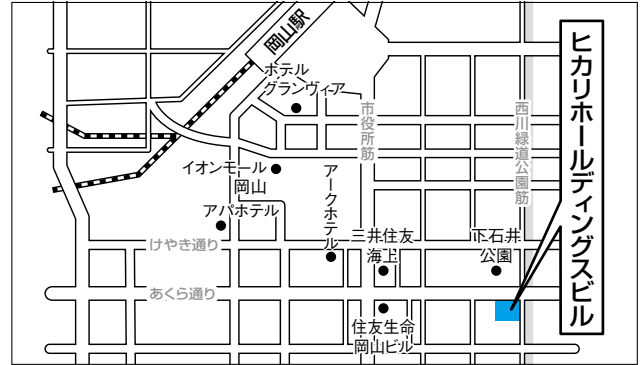


⑧ 岡山会場

ヒカリホールディングスビル

岡山県岡山市北区柳町1丁目4-8

- 岡山駅より徒歩約15分

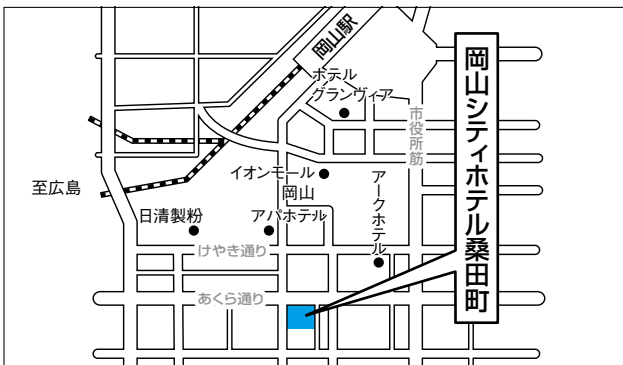


⑨ 岡山会場

岡山シティホテル桑田町

岡山県岡山市北区桑田町3-30

- JR岡山駅から徒歩7分



⑩ 岡山会場

第一セントラルビル1号館

岡山県岡山市北区本町6-36

- JR岡山駅より徒歩3分

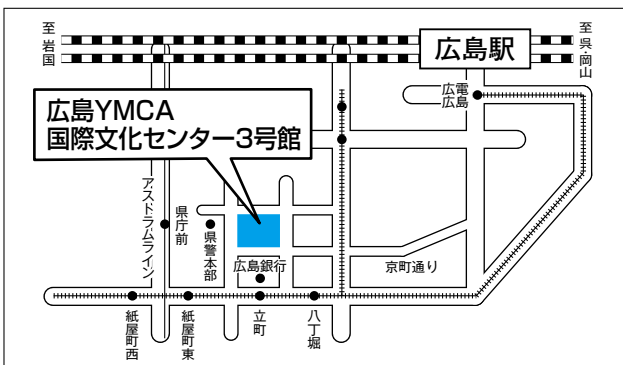


⑪ 広島会場

広島YMCA国際文化センター3号館

広島県広島市中区八丁堀 7-11

- 広電「立町」下車徒歩3分
- アストラムライン「県庁前」下車徒歩7分



⑫ 広島会場

RCC文化センター

広島県広島市中区橋本町 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

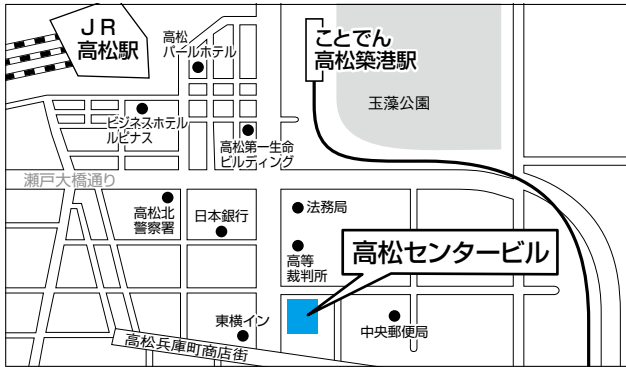


⑬ 高松会場

高松センタービル

香川県高松市寿町 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



⑭ 高松会場

香川県教育会館ミュージズホール

香川県高松市西宝町2丁目6-40

- JR昭和町駅下車→南へ約600m



⑮ 福岡会場

八重洲博多ビル

福岡県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



■ 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ただくと便利です。

〈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)

〈京都亀岡キャンパス〉

- 亀岡駅周辺 (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 53 ページを参照してください。

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、入学手続納付金の振替、高等教育の修学支援新制度の取扱いについて

■ 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

総合型選抜入試および学校推薦型選抜入試で合格した者は、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、再受験することが出来ます。

ただし、先に合格した入試の手続については47ページの表に従って入学手続を進めてください。

再受験で合格した方には、奨学金給付の選考結果を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。

■ 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。2025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。

遠隔地出身学生支援奨学金

本奨学金は遠隔地出身の入学者を対象に、本学に進学するにあたっての経済的負担への支援をおこなうことを目的とした奨学金制度です。

対象者

入学者で、次の①または②に該当する者。

①入学者および保証人（保護者）の両方が、入学手続き類締切日時点で、本学の指定する地域に居住する者。

②「留学」の在留資格を取得している者、または入学後に取得できる者。

※入学者が高校進学等により対象指定地域外に居住し、保証人（保護者）が対象指定地域に居住している場合は、事前に入学センターにお問い合わせください。

※スーパートップスカラシップの対象者は除く。

対象指定地域

● 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）、工学部の入学生【京都太秦キャンパス】

①京都府、滋賀県、大阪府、兵庫県、奈良県の場合、本学が対象とした指定地域（45 ページ参照）

②上述の5府県以外のすべての地域

● バイオ環境学部、健康医療学部（健康スポーツ学科）の入学生【京都亀岡キャンパス】

①京都府、滋賀県、大阪府の場合、本学が対象とした指定地域（45 ページ参照）

②上述の3府県以外のすべての地域

給付金額

50 万円

給付期間

入学初年度のみ

※ 1 年次の学期毎に 25 万円を給付

※ 1 年次秋学期の給付については在学していることが条件

対象入試区分

全入試区分

給付申込手続き

合格後、次の書類（①および②）を入試区分ごとの入学手続き類締切日までに京都先端科学大学 入学センターへ提出する。

ただし、「留学」の在留資格を取得している留学生は、①および③を提出すること。

①遠隔地出身学生支援奨学金申請書（合格者に合格通知とともに送付）

②入学者および保証人（保護者）の住民票

③在留カード（両面）のコピー

（住民票に記載されている住所にて、入学者および保証人（保護者）の両方が、本学が指定する地域に居住していることを確認します）

※いずれの場合も申請内容や書類について、確認や問い合わせをすることがあります。

京都太秦キャンパス

京都府・滋賀県・大阪府・兵庫県・奈良県の対象指定地域

下記5府県以外の地域はすべて本奨学金制度の対象指定地域になります

京都府

伊根町、京丹後市、宮津市、
与謝野町、舞鶴市、福知山市、
綾部市、京丹波町、宇治田原町、
和束町、笠置町、南山城村



滋賀県

高島市、長浜市、米原市、彦根市、
多賀町、豊郷町、甲良町、愛荘町、
東近江市、日野町、甲賀市

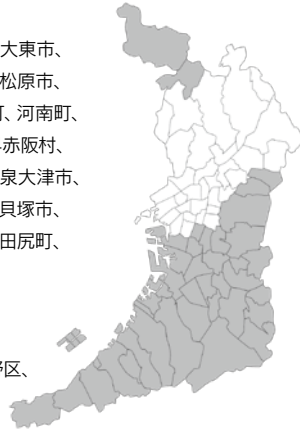


大阪府

能勢町、豊能町、四條畷市、大東市、
東大阪市、八尾市、柏原市、松原市、
藤井寺市、羽曳野市、太子町、河南町、
富田林市、大阪狭山市、千早赤阪村、
河内長野市、堺市、高石市、泉大津市、
忠岡町、和泉市、岸和田市、貝塚市、
熊取町、泉佐野市、泉南市、田尻町、
阪南市、岬町

大阪市の対象指定地域

平野区、東住吉区、阿倍野区、
住吉区、住之江区



兵庫県

新温泉町、香美町、豊岡市、養父市、
朝来市、宍粟市、佐用町、丹波市、神河町、
多可町、市川町、福崎町、丹波篠山市、
西脇市、三田市、猪名川町、加東市、
加西市、小野市、三木市、明石市、
稲美町、加古川市、播磨町、高砂市、
姫路市、太子町、たつの市、相生市、
赤穂市、上郡町、淡路市、洲本市、南あわじ市

神戸市の対象指定地域

北区、兵庫区、長田区、須磨区、
垂水区、西区



奈良県

平群町、斑鳩町、安堵町、川西町、天理市、山添村、三郷町、河合町、王寺町、上牧町、広陵町、三宅町、香芝市、
田原本町、桜井市、宇陀市、曾爾村、御杖村、葛城市、大和高田市、橿原市、明日香村、御所市、高取町、大淀町、
吉野町、東吉野村、五條市、下市町、黒滝村、川上村、天川村、野迫川村、上北山村、下北山村、十津川村



京都亀岡キャンパス

京都府・滋賀県・大阪府の対象指定地域

下記3府県以外の地域はすべて本奨学金制度の対象指定地域になります

京都府

伊根町、京丹後市、宮津市、
与謝野町、舞鶴市、福知山市、
綾部市、木津川市、宇治田原町、
和束町、笠置町、南山城村

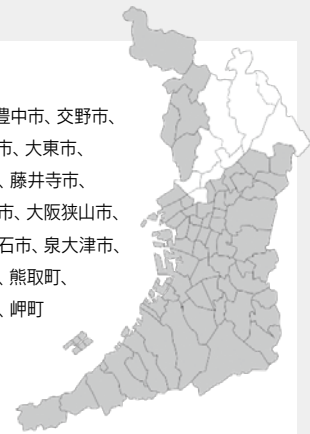


大阪府

能勢町、豊能町、箕面市、池田市、豊中市、交野市、
寝屋川市、守口市、門真市、四條畷市、大東市、
東大阪市、八尾市、柏原市、松原市、藤井寺市、
羽曳野市、太子町、河南町、富田林市、大阪狭山市、
千早赤阪村、河内長野市、堺市、高石市、泉大津市、
忠岡町、和泉市、岸和田市、貝塚市、熊取町、
泉佐野市、泉南市、田尻町、阪南市、岬町

大阪市の対象指定地域

旭区、都島区、鶴見区、城東区、
中央区、福島区、西淀川区、
此花区、港区、西区、浪速区、天王寺区、東成区、生野区、平野区、
東住吉区、阿倍野区、住吉区、西成区、住之江区、大正区



滋賀県

高島市、長浜市、米原市、
彦根市、多賀町、豊郷町、
甲良町、愛荘町、東近江市、
日野町、甲賀市



合格発表・Web (パソコン・スマートフォン) による合否案内

■ 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れます。
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別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」「見間違い」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。

入学手続締切日、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	2024年11月18日(月)	2024年12月6日(金)	2024年12月18日(水)
	B日程	2024年12月20日(金)	2025年1月10日(金)	2025年1月10日(金)
スポーツリーダー入試	A日程	2024年11月18日(月)	2024年12月6日(金)	2024年12月18日(水)
	B日程	2024年12月20日(金)	2025年1月10日(金)	2025年1月10日(金)
指定校推薦入試		2024年12月20日(金)	2025年1月10日(金)	2025年1月10日(金)
公募推薦入試	A日程	2024年12月13日(金)	2025年1月10日(金)	2025年1月10日(金)
	B日程	2025年1月10日(金)	2025年1月24日(金)	2025年1月24日(金)
一般入試	A日程	2025年2月26日(水)	2025年3月7日(金)	2025年3月7日(金)
	B日程	2025年3月11日(火)	2025年3月21日(金)	2025年3月21日(金)
	C日程	2025年3月21日(金)		
大学入学共通テスト 利用入試	A日程	2025年2月26日(水)	2025年3月7日(金)	2025年3月7日(金)
	B日程	2025年3月11日(火)	2025年3月21日(金)	2025年3月21日(金)
	C日程	2025年3月21日(金)		

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、委託徴収金と外部英語試験受験料

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。

■ 入学辞退について

2次手続完了後に、入学を辞退する場合には、**2025年3月31日(月) 17:00(必着)**までに京都太秦キャンパス入学センターに所定の様式にて申し出てください。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(2025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、2024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

(円)

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		
学費	入学金		260,000	260,000	—	入学時のみ	
	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	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	—	
	学生会	会費	2,000	—	2,000	—	
	小計		51,500	—	51,500	—	
	外部英語試験受験料		7,740	—	5,160	2,580	
	合計		1,203,240	260,000	498,660	444,580	

人文学部

(円)

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		
学費	入学金		260,000	260,000	—	入学時のみ	
	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	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	—	
	学生会	会費	3,000	—	3,000	—	
	小計		52,500	—	52,500	—	
	外部英語試験受験料		7,740	—	5,160	2,580	
	合計		1,204,240	260,000	499,660	444,580	

バイオ環境学部

(円)

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		
学費	入学金		260,000	260,000	—	入学時のみ	
	授業料		1,020,000	—	510,000	510,000	
	施設設備費		140,000	—	70,000	70,000	
	実験実習費		100,000	—	50,000	50,000	
	小計		1,260,000	—	630,000	630,000	
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	—	
	学生会	会費	4,000	—	4,000	—	
	小計		49,500	—	49,500	—	
	外部英語試験受験料		7,740	—	5,160	2,580	
	合計		1,577,240	260,000	684,660	632,580	

健康医療学部 看護学科

(円)

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		
学費	入学金		260,000	260,000	—	入学時のみ	
	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	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	—	
	学生会	会費	4,000	—	4,000	—	
	小計		49,500	—	49,500	—	
	外部英語試験受験料		7,740	—	5,160	2,580	
	合計		1,957,240	260,000	874,660	822,580	

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	
				入学手続時納付(春学期分)			10月納付(秋学期分)
				1次手続	2次手続		
学費	入学金		260,000	260,000	—	入学時のみ	
	授業料		900,000	—	450,000	450,000	
	施設設備費		350,000	—	175,000	175,000	
	実験実習費		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	—	
	学友会	事業積立金	5,000	—	5,000	—	
		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	—	5,160	2,580	
合計			1,657,240	260,000	724,660	672,580	

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	
				入学手続時納付(春学期分)			10月納付(秋学期分)
				1次手続	2次手続		
学費	入学金		260,000	260,000	—	入学時のみ	
	授業料		850,000	—	425,000	425,000	
	施設設備費		250,000	—	125,000	125,000	
	実験実習費		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	—	
	学友会	事業積立金	5,000	—	5,000	—	
		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	—	5,160	2,580	
合計			1,457,240	260,000	624,660	572,580	

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	
				入学手続時納付(春学期分)			10月納付(秋学期分)
				1次手続	2次手続		
学費	入学金		260,000	260,000	—	入学時のみ	
	授業料		940,000	—	470,000	470,000	
	施設設備費		300,000	—	150,000	150,000	
	実験実習費		100,000	—	50,000	50,000	
小計			1,340,000	—	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	—	
	学友会	事業積立金	5,000	—	5,000	—	
		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			21,054	—	14,036	7,018	
合計			1,670,554	260,000	733,536	677,018	

- ※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年次以降の学費は、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。
- ※バイオ環境学部の2年次以降の学費(授業料・施設設備費・実験実習費)は¥1,530,000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。
- ※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金制度を中心に各種奨学金制度を整備し、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いません。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っ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. 合格者に入学手続き書類等を送付する。
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っ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	
<p>出願学部・学科</p> <p><input type="checkbox"/>にチェック「✓」を 記入してください。</p>	<p><input type="checkbox"/> 経済経営学部 経済学科</p> <p><input type="checkbox"/> 経済経営学部 経営学科</p> <p><input type="checkbox"/> 人文学部 心理学科</p> <p><input type="checkbox"/> 人文学部 歴史文化学科</p> <p><input type="checkbox"/> バイオ環境学部 生物環境科学科</p> <p><input type="checkbox"/> バイオ環境学部 応用生命科学科</p> <p><input type="checkbox"/> 健康医療学部 看護学科</p> <p><input type="checkbox"/> 健康医療学部 言語聴覚学科</p> <p><input type="checkbox"/> 健康医療学部 健康スポーツ学科</p> <p><input type="checkbox"/> 工学部 機械電気システム工学科</p>

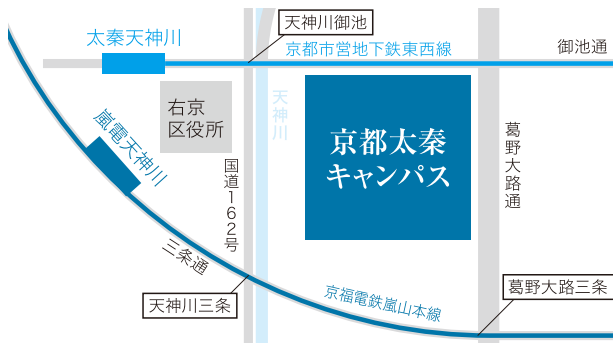
大学処理欄

--	--

周辺路線図



京都太秦キャンパス



京都市営地下鉄東西線

「太秦天神川」駅より徒歩約**3分**

京福電鉄嵐山本線

「嵐電天神川」駅より徒歩約**5分**

アクセス抜群の好立地! 関西の主要駅から1時間圏内

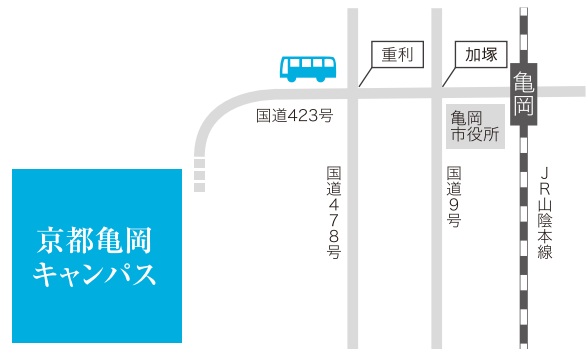
大阪・梅田より → 約**60分**

兵庫・三ノ宮より → 約**70分**

滋賀・草津より → 約**40分**

※駅から学校までの徒歩による所要時間も含まれます。

京都亀岡キャンパス



JR東海道本線(京都線)

「京都」駅より約**20分**

BUS 1 JR亀岡駅よりバス約9分

阪急京都本線

「桂」駅より約**30分**

BUS 2 阪急桂駅よりバス約30分

JR東海道本線(京都線)

「桂川」駅より約**30分**

BUS 2 JR桂川駅よりバス約30分

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



KUAS 京都先端科学大学
KYOTO UNIVERSITY of ADVANCED SCIENCE

[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