

大 学 ★問合先等	学部 (学群・学域)	学科一専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件			1 推 高 校 人 数 制 限 の よ り か ら の み て る こ と は 「 共 通 テ ス ト 」 と い う			選 考 方 法			2025年度入試日程			備 考		2024年度入試結果			
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準							共 テ ス ト 通 ポイント	書類・学科・小論文 ・面接・ <u>共通</u> (教科 ・科目)・その他	出願期間	選考日	合格発表	合否判定評価法, <u>共通</u> (合格基準点等), 新設, その他	志願者数	合格者数	競争率
			20	全	1浪	×																
京都 大 学 ★教育推進・学生支援部 入試企画課 TEL(075)753-2521 〒606-8501 京都府 京都市左京区吉田 本町	法	経済	15	全	1浪	4.3	次の全条件。(1)学業成績に秀でており、国家・社会に関する事象に強い関心を持ち、本質から理解しようとする知的探究心を有すること。自らの考えを言語化し、異なる文化的・社会的背景や価値観を有する他者との対話・コミュニケーションを遂行するために必要な基礎的かつ十分な日本語・外国語における言語遂行能力を修得していること、(2)TOEFL-iBT, IELTS, TOEIC, GTEC, 英検いずれかの合格証明書を提出できる者	2 (注)	6-8 7-8	1次=書類審査 2次=小論文（英語の文章を題材として出題） 最終=共通テスト	11.1 11.8	<1次> — <2次> 12.14 <最終> —	11.28 1.10 2.12	2次=小論文100点、計100点 <u>共通</u> 950点満点中概ね80%以上の者を最終合格者とする (注)推薦人数→1校2名以内（ただし、男子は1名まで）	(新規実施)	書類-4段階評価（B段階以下は不合格） <u>共通</u> 1000点満点中概ね80%以上であり、地公・外の2科目はいずれも得点率が概ね90%以上であること (注)推薦人数→1校2名以内（ただし、男女共学校は男子1名まで）	25	13	1.9			
			10	全	1浪		文系型入試=次の全条件。 (1)大学院への進学や経済学の研究に興味がある者、(2)概ね4.3以上、(3)TOEFL-iBT, IELTS, TOEIC, GTEC, 英検のうち少なくとも1つを受験し、成績書の原本等を提出できる者、(4)課外活動や授業科目の一環として実施した課題研究において、顕著なリーダーシップや課題発見・解決力を示した者	2 (注)	6-8 7-8	書類審査・共通テスト <u>共通</u> 数→IA・II BC指定						書類-4段階評価（B段階以下は不合格） <u>共通</u> 1000点満点中概ね80%以上であり、地公・外の2科目はいずれも得点率が概ね90%以上であること (注)推薦人数→1校2名以内（ただし、男女共学校は男子1名まで）						
							理系型入試=次の全条件。 (1)(2)は文系型入試に同じ、(3)科学に関する課外活動や授業科目の一環として実施した課題研究において、顕著な実績をあげた者、または数・物・化・生のうち少なくとも1科目においてきわめて優れた学業成績を修めた者、(4)数IIIの履修者	2 (注)	6-8	書類審査・共通テスト <u>共通</u> 数→IA・II BC指定、理→物・化・生・地学から2科目（物または化必須）				書類-4段階評価（B段階以下は不合格） <u>共通</u> 1000点満点中概ね80%以上であり、数IA・数II BC・理（物・化・生・地学から1科目）の3科目はいずれも得点率が概ね90%以上であること (注)推薦人数→1校2名以内（ただし、男女共学校は男子1名まで）								

大 学 ★問合先等	学部 (学群・学域)	学科一専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件			1 推 高 校 人 数 制 限	選 考 方 法			2025年度入試日程			備 考		2024年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準		特 定 条 件 ・ そ の 他	書類・学科・小論文 ・面接・ <u>共通</u> (教科 ・科目) ・その他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合否判定評価法, <u>共通</u> (合格基準点等), 新設, その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率		
									※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略										
京 都 大 学 (続)	医	医	5		全	現役 (注)	×	1 (注)	(注)	1次=書類審査 2次=物・化・生の資 料からレポート作成, それに基づく口頭試問 ・面接 (注)共通テストは判定 には利用しないが、指 定した教科・科目を受 験し、その結果を提出 すること	<1次> — <2次> 11.1 11.8 (口頭試問) 12.14 12.15 (面接)	11.28 1.24	<1次> — <2次> 11.1 11.8 (口頭試問) 12.14 12.15 (面接)	2次=口頭試問160点、面 接240点、計400点 (注)面接→本学が望む医 学研究者、医師としての 適性、社会的能力、科学 的能力などについて評価 する (注)推薦人数→国際科学 オリンピック(数・物・ 化・生)日本代表で世界 大会に出場した2026年卒 業見込み者は別枠で1名 推薦可	14	2	7.0		
		地球工	4																
	工	建築	3	全	現役	×	6-8	1	書類審査・ <u>共通</u> テスト	11.1 11.8	—	2.12	書類・4段階評価(B段 階以下は不合格) <u>共通</u> 数→IA・II BC指 定、理→物・化・生から 2科目。1000点満点中概 ね80%以上であり、数 IA ・数 II BC・選択した 理科2科目のうち少なく とも2科目の得点率が概 ね90%以上であること	11	4	2.8			



大 学 ★問合先等	学部 (学群・学域)	学科一専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件			1 推 薦 高 校 人 数 制 限	選 考 方 法			2025年度入試日程			備 考		2024年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準		特 定 条 件 ・ そ の 他 ※寄数真上【注】の前提条件に該 当する内容は省略	共 テ ス 通 ト	書類・学科・小論文 ・面接・ <u>共元</u> (教科 ・科目)・その他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合否判定評価法, <u>共元</u> (合格基準点等), 新設, その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
京 都 大 学 (統)	工	理工化学	15		全	現役	×	2	次の全条件。(1)人格・識見 ともに特段に優れている者, (2)特筆すべき能力、リーダー <sup>シップ</sup> と高い基礎学力を 有する者、(3)科学に関する 課外活動や授業科目の一環 として実施した課題研究に おいて顕著な実績をあげた 者	6-8	書類審査・共通テスト	11.1 ~ 11.8	—	2.12	書類－4段階評価（B段 階以下は不合格） <u>共元</u> 数→ I A・II BC指 定, 理→化必須, 物・生 から1科目。1000点満点 中概ね80%以上の者を合 格者とする。ただし, 概 ね80%に達しない科目が ある場合は, 不合格にす ることがある	21	10	2.1	