

# 推薦入試(一般公募)

## POINT

- 公募併願制で**他大学との併願可能**です。
- 出願時に**事前課題（小論文）**の入力が必要です。(医学部を除く)
- 試験日は11月と12月に分かれ、**最大4日間受験可能**です。(医学部を除く)  
異なる試験日であれば、別の学部・学科・コースの受験が可能です。
- 必要試験科目は2教科2科目です。(文芸学部芸術学科・医学部・短期大学部を除く)

試験科目 ※学部・学科・専攻・コースで異なる場合があります。

文系学部	英語 100点	+ (plus)	数学／国語 選択 100点	= (equal)	2科目 200点満点
理系学部	英語 100点	+ (plus)	数学／理科 選択 100点	= (equal)	2科目 200点満点

- 生物理工学部・工学部・産業理工学部には、入学試験成績優秀者を対象とした**特待生制度**があります。(18ページ参照)

## 判定方法

「指定する試験教科・科目」(実技、小論文、面接を実施する学部があります。)の得点と「事前課題（小論文）」(医学部を除く)および出身高等学校もしくは中等教育学校等の「調査書」を総合して合否判定します。

※「調査書」および「事前課題（小論文）」は得点化しません。

※短期大学部は「調査書」を得点化します。

## 事前課題

出願登録の際、「事前課題（小論文）」の入力が必須になります。(医学部を除く)

受験ポータルサイト「UCARO」上に入力していただきますので、出願までに準備をしてください。(81ページ参照)

## 事前課題（小論文）

近畿大学教育方針を読んだ上で、下記のテーマについて、200文字以上、500文字以内で入力してください。

### (近畿大学教育方針)

本学は、未来志向の「実学教育と人格の陶冶」を建学の精神とし、「人に愛される人、信頼される人、尊敬される人の育成」を教育の目的として掲げてきました。この「建学の精神」と「教育の目的」は、知識基盤社会へ転換しようとする21世紀の日本において、いっそう必要とされる理念であると自負します。本学が、総合大学として各学部の特色を生かしながら、共に手を携えて目標を追求しているのは、「実学教育」と「人格の陶冶」の融合です。眞の「実学」とは、必ずしも直接的な有用性を志向するだけではなく、その事柄の意味を学び取ることを含みます。現実に立脚しつつも、歴史的展望をもち、地に足をつけて、しなやかな批判精神やチャレンジ精神を發揮できる、創造性豊かな人格の陶冶を志向するものです。「自主独往の気概に満ち、生涯にわたって自己の向上に励み、社会を支える高い志をもつことが「人に愛され、信頼され、尊敬される」ことにつながります。このような学生を社会に送り出すことが、これから時代に、本学が目指す社会的使命であります。

テーマ：「あなたの夢を実現するために近畿大学で取り組みたいこと」

※入力は志願者本人が行うものとします。出願登録後の変更は認めません。

※4日間の日程のうち、複数学部を受験する場合でも、1回の入力ですべての学部に適用されます。

※200文字未満・501文字以上はエラーになります。また、30分以上経過すると入力内容が保存されません。事前にWord等で保存しておくことを推奨します。

## 出題形式

マーク方式 ※文芸学部の「実技」「小論文」「面接」および医学部の記述方式・二次試験(67ページ参照)を除く。

<試験科目> 下記科目について基礎的な問題を出題します。

学 部	教 科	科 目	試験時間	配 点
法 經 総 國	外 国 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」	11:00~12:00(60分)	100点
	數 学 國 語	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル) 〔現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)〕 から1教科選択」	13:00~14:00(60分)	100点
(注)国際学部国際学科グローバル専攻の国際学部独自方式は、「外国語」1科目100点で合否判定します。				
理 工 學 部	外 国 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」	11:00~12:00(60分)	100点
	數 学 ②	「数学I・数学II・数学III(極限、微分法)・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)」	13:00~14:00(60分)	100点
	外 国 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」	11:00~12:00(60分)	100点
	數 学 ② 理 科	「数学I・数学II・数学III(極限、微分法)・数学A・ 数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)」 から1科目選択 「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	13:00~14:00(60分)	100点
建 築 學 部	外 国 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」	11:00~12:00(60分)	100点
	數 学 國 語	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル) 〔現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)〕 から1教科選択」	13:00~14:00(60分)	100点
	外 国 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」	11:00~12:00(60分)	100点
藥 學 部	理 科	「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 から1科目選択	13:00~14:00(60分)	100点