



国立大学法人

令和7年4月入学者向け

京都工芸繊維大学

1899年設立のデザイン・建築から生物まで学べる国立理工系大学。応用生物、応用化学、機械工学、電子システム工学、情報工学、デザイン・建築学の分野で、全国から集まった約4000名の学生が、古都京都の素晴らしい環境で学んでいます。

工芸科学部 6 課程



グローバルに活躍できる **高度専門技術者 (TECH LEADER)** を育成します。

精選された
効率的修学
カリキュラム

最先端研究の
遂行による
人材育成

TECH LEADER

だから！

就職力に
自信があります！

専門性を武器に様々なフィールドへ

就職力ランキング (日経、2022)

👑 全国 第15位

👑 近畿エリア 第4位

学部卒業者
就職率
約90%

修士課程
修了者就職率
ほぼ100%

学びの環境

- ・地下鉄松ヶ崎駅すぐ (京都駅から18分)
- ・緑豊かなキャンパス内には登録有形文化財も
- ・学生数に対し教員数が多い **少人数教育**
- ・大学院への進学率が大変高いです (70-90%)
- ・ロボコンにフォーミュラなど、学生が元気です
- ・**英語力を鍛えます** (英語鍛え上げプログラム)
- ・留学者数はトップクラス、**国際交流が盛ん**
- ・大学独自の奨学金、授業料免除制度あり

キャンパスは
京都市左京区

NHK
学生ロボコン
2023年
特別賞

学生
フォーミュラ大会
2016~2023年
総合優勝 4回



入試について

チャンスは
最大3回！

大学入学共通テスト
個別学力試験
免除

① **ダビンチ入試**

幅広い能力を
丁寧に評価する
「総合型選抜」

募集定員
増員中

② **学校推薦型選抜**

出願書類と
大学入学共通テストを
総合して合否を判定

一般選抜と
併願OK

③ **一般選抜 (前期)**

大学入学共通テストと
個別学力検査で
合否を判定

基礎学力で
勝負！

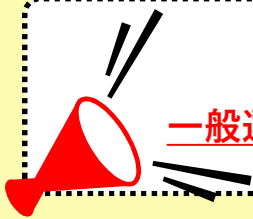
入学試験の詳細は裏面を **Check!**

大学ホームページ
入試最新情報は [こちら](#)



令和7年度募集人員

学域	課程	募集人員	一般プログラム				地域創生Tech Program			
			一般選抜 前期日程	ダビンチ入試 (総合型選抜)		学校推薦型 選抜	一般選抜 前期日程	ダビンチ入試 (総合型選抜)		学校推薦型 選抜
				一般	グローバル			一般	地域	
応用生物学域	応用生物学課程	50	30	7	1	10	若干名	1	1	
物質・材料科学域	応用化学課程	169	115	6	3	42	若干名	2	1	
設計工学域	電子システム工学課程	61	34	5	1	18	若干名	2	1	
	情報工学課程	61	38	5	1	14	若干名	2	1	
	機械工学課程	86	58	4	1	20	若干名	2	1	
デザイン科学域	デザイン・建築学課程	156	105	30	3	10	若干名	4	2	
合計		583	380	57	10	114	-	合わせて15	7	



今年度から、一般選抜（後期日程）募集停止に伴い、

一般選抜（前期日程）、ダビンチ入試、学校推薦型選抜の募集人員大幅増!!

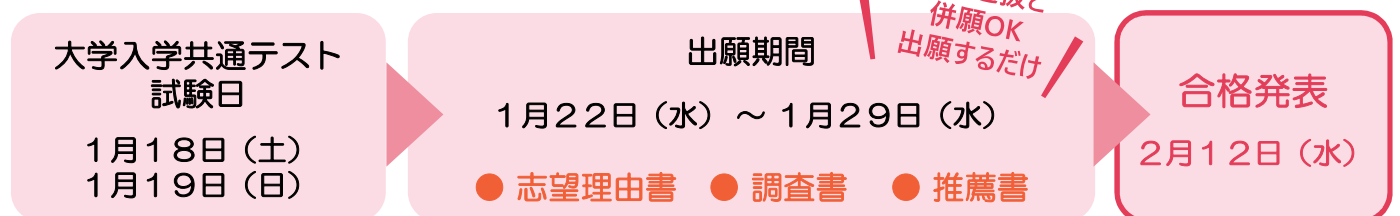
入学者選抜日程

大学入学共通テスト、個別学力試験はなし！
大学が求める学生を、丁寧に時間をかけ
総合的・多角的に評価し選抜！

① ダビンチ入試（総合選抜型）



② 学校推薦型選抜（一般／地域創生Tech Program）



③ 一般選抜（前期日程）

