

# 大学 ジャーナル

FREE

vol. 136 10月号

第24巻4号・通巻136号

発行所:くらむぼん出版 〒531-0071 大阪市北区中津1-14-2  
TEL06(6372)5372 FAX06(6372)5374

E-mail KYA01311@nifty.com

大学ジャーナル

UNIVERSITY JOURNAL  
ONLINE

http://univ-journal.jp



## Highlight

### 03 デキル! 学部

#### 明星大学建築学部

(2020年春開設)

ポスト2020、

日本の美しい街並み、

建築のために今求められる、

文理融合型の人材

### 04 進路のヒント

#### 大学独自の

#### 奨学金制度

### 11 シリーズ

#### 大学が地域の核になる

——京都文教大学の挑戦

時代の要請を受け、

地域社会貢献活動で

“はたらく人”を支援し、

社会に情報発信する

産業メンタルヘルス研究所

連載 雑賀恵子の書評

「父が娘に語る経済の話」

### 12 大学ジャーナルオンラインから

### 14 京都大学特色入試

第1回合格者による振り返り座談会

新たな学びの設計書を手に

連載「16歳からの大学論」

別冊

高校生のための

生命科学ガイドブック

生命科学するって?

無料配布中!



企画・広告のお問い合わせは

UNIVERSCAPE

ユニバースケープ(株)

info@universcape.co.jpまで

### JEP (Japan e-Portfolio) 事業

関西学院大学は昨年度まで、国の「大学入学者選抜改革推進委託事業(主体性等分野)」に採択され、eポートフォリオを活用するなどの研究プロジェクトを行ってきた。今春には、複数の大学と一般社団法人教育情報管理機構を立ち上げ、引き続きeポートフォリオを入試に反映させていく仕組みについて研究する。

## 大学トップから高校生へのメッセージ

# インベータータイプな 世界市民育成のために

小高い丘を登り、青々とした芝生の向こうに立つ時計台と背後に聳える甲山を見上げ、「この大学で学ぼう」と入学を決意した村田治学長。それから40年余。「Kwansei Grand Challenge 2039」(KGC2039)※1を軸に、さらなる改革を加速させる関西学院大学を牽引する。「時計台を中心に実学的な学部を左、精神的な営みを探求する学部を右に配し、その両面を身につけるといふキャンパスの構図※2が、“素直な”気風を育ててきたのではないかと「今後は品位に加え、強さを取り入れていくことが課題」と語る村田学長に、Society 5.0※3へ向けての人材育成、そのための改革についてお聞きしました。

※1 創立150周年となる2039年を見据えた「超長期ビジョン」と、2018～2027年の方向性を示す「長期戦略」からなる。教育の質保証や学生の学修成果の修得、「質の高い就労」の実現に向けST比の改善、神戸三田キャンパスの活性化、理系の充実などのための実施計画が盛り込まれている。

※2 ウィリアム・メル・ヴォーリス(William Merrel Vories, 1880～1964年)の設計による。ヴォーリスはアメリカ合衆国生まれ、1905年来日し、宣教活動の傍ら、学校建築をはじめ数多くの西洋建築を手懸けた。西宮上ヶ原キャンパスの設計では、関西学院の個性と独自性を赤い瓦屋根とクリーム色の外壁が特色のスパニッシュ・ミッション・スタイルで表現した。2017年には、1929年の上ヶ原キャンパス移転以来、その設計思想を継承しながら施設の機能向上を図っていることが評価され、日本建築学会(業績)賞を受賞している。

※3 AI、IoT、ロボティクスなどの進歩によって到来する超スマート社会。

## 文系・理系の垣根をなくした 分野横断教育で、AI活用とともに “誠実さと品位”を身につける



関西学院大学 学長

村田 治先生

1955年生まれ、東京都出身。1980年3月 関西学院大学経済学部卒業、1982年3月 同大学院経済学研究科博士課程前期課程修了、1985年3月 同博士課程後期課程単位取得退学、経済学博士。1989年関西学院大学経済学部助教授を経て、1996年教授。教務部長、経済学部長、高等教育推進センター長を務め、2014年より学長。2017年より中央教育審議会委員。専攻はマクロ経済学、景気循環論。著書に「公債と財政赤字のマクロ理論」(有斐閣 1996年)、「現代日本の景気循環」(日本評論社 2012年)など。あしなが育英会副会長(2005年～)も務める。大阪府立生野高等学校出身。

## Society 5.0へ向けて、 今大学に求められていること

経済のグローバル化が進む中、少子化、高齢化社会を迎え、労働人口が急減する日本が、これまでの豊かさを維持するにはさまざまな分野でのイノベーションが欠かせないと考えられます。その担い手として期待されるのがベンチャー企業、中でもそれを牽引するアントレプレナー(起業家)で、その育成は多くの大学の共通課題となっています。

近年、日本は、これまでの経済成長を支えてきたイノベーションを生む力が弱まってきていると言われ、多くのイノベーションには何らかの技術革新、またはそれを促す研究開発力が欠かせないとされています。そのパラメータとも言える優れた論文の増加率は他の先進諸国に比べて見劣りし、世界シェアも低下、またかつては世界一だった特許の出願件数も3位へと後退しています。研究開発への投資額はヨーロッパと比べて遜色ないのに結果が出ていない。これは「人材育成の方法や組織がうまく機能していないからだ」と言わざるをえません。

原因の一つと考えられるのが、理数教育の弱体化。この春には文部科学省と経済産業省が「数理資本主義の時代」をまとめ、Society 5.0へ向けては理数能力の育成が急務であると警鐘を鳴らしました※4。また、2017年度には、日本の研究開発力の低下はゆとり教育で数学と

理科の授業時数が極端に減ったことが原因ではないかという、経済学者グループによる報告も出されています※5。これはスタンフォード大学のハヌシェク博士(Eric A. Hanushek: エリック・アラン・ハヌシェク)による、PISA(Programme for International Student Assessment: 国際的な学習到達度に関する調査)等の国際学力テストの数学と科学の成績が、生産性や経済成長率と相関関係にあるという指摘とも一致します。

AIやIoT(Internet of Things)、ロボットに日常的に囲まれるSociety 5.0では、文系の人間であってもこれらの基本的な構造を理解しておくこと、理数系についての基礎的な素養、特に微積分学、代数学、そして統計学などの理解は最低限必要でしょう。しかし日本ではこれまで、大学受験のために理系と文系を分け、大学進学後も卒業後も、その区分に沿ったキャリア形成が大半を占めてきました。その結果、理系人材は文系の出身者に比べてコミュニケーション能力が低く、逆に文系人材は論理的思考能力が弱いなどの極端な通説(俗説)さえも生まれています。

ここへきて、中央教育審議会でも高校段階での文理分けをなくし、たとえば数学なら全員に数Ⅲまで学ばせることなど、大学分科会と初等中等教育分科会を巻き込んだ議論が始まろうとしています※6。

日本における人材育成や組織のもう一つの弱点は、戦後、工業化による高度

成長を目指して大量生産に適した人材を育てることに力が入られ、アントレプレナーに求められる個性や強みを伸ばすことに注力しなかったことです。

Society 5.0へ向けて、求められる能力、教育の目的が世界的に変わる中、この方法は限界にきています。日本経済団体連合会会長による昨年の一括採用についての発言はその象徴ではないでしょうか。「日本人はプロセスイノベーションに強くて、プロダクトイノベーションが弱い」、つまり「できたものをより効率的に生産していくのは得意だが、新しいものを作るのは苦手」などとも言われてきました。しかし、関西学院の二つの国際学校※7の生徒たちを見ている限り、これは教育や制度、組織のあり方によるものだと実感しています。

この度の大学入試改革の目的の一つは、教科の学力という、人間の能力のほんの一部を問うことからの脱却です。アントレプレナーに求められる資質なども含め、偏差値で表される学力以外の能力を伸ばそうという意識が、教育において希薄になっていたことは否めません。新しい学習指導要領の下、今後、中学、高校では「主体的に学習に取り組む態度」を育む探求型学習などが重視され、基礎学力の養成においてもこれまでとは違ったアプローチが図られます。大学としても、高校までの取り組みをしっかりと受け止められる入学者選抜の方法を充実させ[左コラム]、これからの社会で求められる力、企



業のニーズはあるが具体的には示せていない力、イノベーションを生むための力の育成に注力していかなければならない。日本の教育もここで変わらないと、社会や経済は危機的な状況に陥ると思われま

- ※4 理数系人材の産業界での活躍に向けた意見交換会の記録をまとめたもの。「Society5.0の実現には、高い理数能力でAIのデータを使いこなす力に加え、課題設定し、それを解決していく力や、異なるものを組み合わせる力など、AIでは代替しにくい能力を用い、価値創造を行う人材が求められている」とある。
- ※5 「学習指導要領の変遷と失われた日本の研究開発力」。西村和雄(神戸大学特命教授)、宮本大(同志社大学)、八木匡(同志社大学)による。
- ※6 4月17日の中央教育審議会への諮問の中で、高等学校教育のあり方について「いわゆる文系・理系の類型にかかわらず学習指導要領に定められた様々な科目をバランスよく学ぶことや、STEAM教育(Science(科学)、Technology(技術)、Engineering(工学)、Art(芸術)、Mathematics(数学))等の各教科での学習を実社会での課題解決に生かしていくための教科横断的教育の推進」とある。
- ※7 関西学院千里国際中等部・高等部と関西学院大阪インターナショナルスクール。

## AI 活用人材育成プログラムと Kwansei コンピテンシー

本学ではこの春から、日本アイ・ピー・エム株式会社と組んで、全学部生を対象に「AI活用人材育成プログラム」を始めました。大学卒業後、営業や現場を統括する職種に就く学生であっても、これからはAIの知識、さらにはAIへどのようにデータを与えればいいのかなどを知っておかなければならないからです。

AIに代替できない能力の育成も急務と言えます。この観点からは、卒業までに身につけるべき能力・資質を10のKwanseiコンピテンシー(右上図)としてまとめました。知識、技能に関するものは二つしかなく、本学の重視する「誠実さと品位」が組み込まれています。もともと各学部には学位プログラムがあり、それぞれに入学選抜、カリキュラム、学位授与の三つの方針(AP、CP、DP)がありますが、多くは知識レベルのアウトカム、アウトプットを求めていますから、それらに加え、すべての学生が学部の区別なく身につけるものと位置付けました。入学時と卒業時の2度の調査で達成度を測り、これに就職先や社会へ出てからの活躍の様子、あるいは入試の成績などを加味すれば、IR(Institutional Reserch: 大学経営に必要な調査や分析、またはその組織)の貴重な資料にもなるはず

コンピテンシーの育成を教育の一つの柱として考えると、対面式の、人と人とが



向き合う教育がますます重要になってきます。と同時に、正課の授業で知識を学び、技能を身につけることに加え、幅広い経験も不可欠です。そこでKGC2039では、課外活動、体育会や文化クラブの活動などを、正課外教育として位置付けました[下コラム]。チームワーク力やリーダーシップ、あるいは忍耐力などの育成には、これらの活動が大いに役立つからです。さらに言えば、キャンパスのありよう、たたずまい、その美しさへの配慮も欠かせません。それらはそのための大きな力になるはずだからです。

### アカデミックエリジビリティ Academic Eligibility for KG athletes (関西学院大学体育会員に関する対外試合出場のための資格制度)

今春の入学から実施されている、体育会所属の運動部の学生に対して一定の単位を取らなければ試合に出場できないとする制度。一般社団法人大学スポーツ協会(UNIVAS)の動向も見据えながら、学生スポーツ、運動部の活動は、本来、教育の一環であると、文武両道の原則を再確認する。

### 神戸三田キャンパスを一大改編。理系学部の充実と文理横断教育を加速

2021年春、理数系人材育成の強化と、文理横断教育の加速を通じて、これからの社会が必要とするイノベーションの起こせる人材、アントレプレナーの育成を目的として理系を中心に神戸三田キャンパスを大きく改編します。キャッチフレーズは“Be a Borderless Innovator”(境界を超える革新者)。学生が国境、文系・理系の枠、学問分野、大学と社会などの様々な境界を越えて活躍することをイメージしています。

具体的には現在の理工学部を理学部、工学部、生命環境学部、建築学部の4学部に

改組、発展させ、総定員はほぼ変えることなく再編します※8。規模は拡大せず分野を広げ、分野横断型の学びを充実させたい。関西の私学では最もバラエティーに富んだ理系の拠点を目指すと同時に、地球規模の課題解決を目指すサステナブルエナジーの一大研究拠点の形成も図ります※9。

文系と理系、学問分野間の境界を越えた学び、分野横断型の教育システムの展開にも力を入れます。一つは、西宮上ヶ原キャンパスで実績のあるメジャー・マイナー制度を神戸三田キャンパスでもさらに発展させます。すでに本学では、学部間の垣根が低いという特徴をいかして、2004年に4年間で二つの学位を取るマルチプル・ディグリー制度を、2014年のスーパーグローバル大学創成支援事業(SGU)採択以降は「ダブルチャレンジ制度」※10を教育の基本に置いてきましたが、神戸三田キャンパスでもこれらをさらに強化していきたいと考えています。

また、メジャー・マイナー制度ほど大がかりではありませんが、各学部から基礎的な専門科目を中心に12科目程度の科目群を提供してもらい、他学部の学生が自由に履修できるようにする予定です。

アントレプレナーの育成では、理系でありながらもアントレプレナーシップを持った人材、特に今後は数学のできる人材が重要視されることから、理学部を開講母体に、アントレプレナー育成科目をつくり、これに総合政策学部が提供する「経営、知財、会計、マーケティング等の科目群」や、「AI活用人材育成プログラム(10科目)」を組み合わせた育成プログラムを創設。同窓のベンチャー企業創業者らの支援でインキュベーション機能も整備し、学生の起業を後押しします。

新たに設ける学部では、工学部を物質工学、電気電子応用工学、情報工学、知能・機械工学の4課程からなる課程制とし、物質と電気電子、情報と知能といった隣同士の課程でマルチプル・メジャー制度を設け、「タコ壺型」の教育・研究に陥らないようにします。建築学部では、かつての構造計算中心から、デザインや都市計画などについても学べるよう時代に合ったカリキュラムを提供します。工学系であると同時に、総合政策学部と連携し、理系、文系双方の視点から学びを深めてもらおうと考えています。

さらに、理学部は、1961年の西宮上ヶ原キャンパスでの発足時の名称に戻し、私学としては唯一、電波、X線、赤外線3つの天文学を揃えた「物理・宇宙学科」を創設する点が大きなトピックスとなります。

生命環境学部では、国際的なPBL(課題解決型学習)プログラムに力を入れるとともに、植物、昆虫、微生物について機能分析などから取り組む「生物科学科」を創設します。また、医学部ではないものの、生命について学べる生命医科学科の充実も図りたいと考えています。

以上ご紹介した予定、構想のほかにも、1年半後の開設までには企業との連携も含めたいいくつかの仕掛けも用意しようと考えています。

※8 新設の学部・学科・課程の名称は仮称(設置構想中)。今後、変更になる場合がある。総合政策学部は現在の590名を495名にする一方、建築学部を含む理系は805名と増やす予定。

※9 4月にSDGs推進本部を発足。中でも大きな柱であるエネルギー問題については、理学部の次世代有機ELやパワーエレクトロニクス、生命環境学部の人工光合成、建築学部のネット・ゼロエネルギービルの研究などに期待が集まる。

※10 全学生が自身の所属学部や専攻の学び(ホームチャレンジ)に加えて、異なるものとの出会いの場に挑戦する(アウェイチャレンジ)独自の教育制度。「インターナショナルプログラム」(留学等の国際交流)、「副専攻プログラム」(他学部での体系的な学び)、「ハズオン・ラーニング・プログラム」(社会での実践型学習)の3つから構成される。

# 関西学院大学 神戸三田キャンパス再編!

2021年4月から

2学部から5学部へ

理工学部  
総合政策学部

NEW 理学部  
NEW 工学部  
NEW 生命環境学部  
NEW 建築学部  
Renewal 総合政策学部



関西学院大学  
KWANSEI GAKUIN UNIVERSITY

関西学院広報室 〒662-8501  
兵庫県西宮市上ヶ原一番町155号  
TEL.0798-54-6017

設置構想中

新設の学部・学科・課程の名称は仮称です。学部・学科・課程の概要等は予定であり、今後、変更になる場合があります。



デキル!学部 明星大学 建築学部 (2020年春開設)

# ポスト2020、日本の美しい街並み、建築のために今求められる、文理融合型の人材

2020年の建築士試験の受験要件緩和(建築士法改正)に対応したカリキュラムで、学部卒業で全員一級建築士受験資格を

世界を魅了する景観、歴史的建造物に比べて、個性がなく美しさに欠けると評される日本の街並み。人口減少社会の中でのインフラの老朽化や空き家問題、環境問題など、これからの建築家、街作りの専門家には幅広い視野や多岐にわたる能力が求められます。また建築士養成では、2020年からの建築士試験の受験要件の緩和(建築士法の改正)へ向けたカリキュラムの刷新も急務です。こうした中、文系の高校生にも建築士への道を開き、文理融合による建築学の再構築を目指すのが、明星大学が来春開設を予定している建築学部。その開設の主旨や背景、狙いなどを、日本における宗教建築の第一人者で、日頃「建築のわかる市民、行政職員の数をヨーロッパ社会のように増やしたい」と語られる村上晶子学部長予定者にお聞きしました。

## 日本の街並みはなぜ美しいのか?

その原因は、江戸時代までの木造中心の循環型の建物、街並みが、レンガや石造りの西洋建築、西洋的な街並みへと転換されることになった明治期に遡らなければなりません。

建築という言葉は江戸末期の造語ですが、一般に認知された経緯は、伊東忠太\*が、当時の「造家学会」を「建築学会」に改称して建築という言葉を広めようとしたことに遡ります。「造家」という言葉には芸術的な意味合いが抜けているとの思いがあったため、機能的な構築物とは一線を画した「建築」に改称した経緯があります。

「建築」architectureは、歴史や文化、人々の日常生活にも目配りし、科学からアートまでを含んだ抽象的概念を表わす言葉です。彼の思想はその後の建築界に大きな影響を与え、大正後期までは、それまで木造建築しかなかった日本にも、美しいレンガや石造りの建築がたくさん現れました。

ところが1923年(大正12年)の関東大震災を境に、日本の建物、街並みは安全、防災を最優先とし、建築に対する考え方も、構造設計、つまり工学的要素を重視したものに転換しました。この流れは、第2次世界大戦後の国土の復興、それに続く高度成長期に拍車がかげられました。急激な人口増から住宅を増やすことが最優先とされ、法整備も後追いとなる中で、建築物は画一的で個性に乏しく、街並みは乱雑なものにならざるをえなかったと思います。この流れはバブル崩壊で、一旦押し留められるかに見えましたが、直後に始まったグローバル化によって、東京への一極集中が推し進められ、超高層ビルによる中心街の形成は、他の主要都市にまで及び、美しい街空間への期待は大きく後退しました。同時に、地方の疲弊が進んだことは今更説明するまでもないと思います。こうした都市政策、街作りが、住む人の生活の豊かさや幸せにつながっているのかどうか、若いみなさんの意見をぜひお聞きしてみたいと思います。

\*1867～1954 東京大学名誉教授。建築家、建築史家。日本建築を最初に見直し、日本建築史を創始したとされる。

## 総合大学の良さを活かして、これからの建築の課題に応える

しかし近年は、超高齢化の進展、低成長、人口減少社会への転換、建築、街並みを取り巻く状況は一変しています。ついてはこれまでの高度成長を前提とし、経済優先の建築、思想なき街作りを一旦リセットし、未来へ向けてパラダイムを転換する必要があるのではないのでしょうか。あわせて、新しい価値観を持った建築のプロフェッショナル、市民の育成と、大学における建築教育の改革も急務です。

建築の伝統が深く根付いたヨーロッパでは、家を建てること一つをとっても、日本に比べてもっと身近なことであり、建築物や街並みに対する住民の当事者意識ははるかに高い。子どもの頃から建築教育にも熱心ですし、大学における建築学部の多くは独立していて、芸術、美学系に加えて、経済学や心理学など、人文・社会科学系の科目も充実し、建築が中心の体系だった教養教育が備わっています。その上、ミケランジェロ以来の伝統を持つイタリアなどでは、学生数が5000人規模のものもあります。もちろん卒業生のすべてが建築士になるわけではありませんが、建築についての基礎的素養を持ち、街作り、身の回りの環境に対して意識の高い市民、行政マンを数多く輩出しています。

これを日本における建築人材(建築のプロフェッショナル)の育成に当てはめると、建築学部が総合大学の中にあることは大いに強みになると思います。工学系、理工系大学・学部の中に置かれた建築学科、建築専攻、建築士養成プログラムに比べて、教養教育文理融合教育、最近のキーワードでいえばSTEAM教育に力を入れやすいからです。

文理融合という近年は、AIの進化、Society 5.0への移行を視野に、文系の生徒や学生に向けて語られることが多いですが、建築教育においては、理系人材に対する文理融合教育もきわめて重要です。社会における様々な課題、世界全体を見据えたときのSDGsに象徴されるような課題、社会インフラの構築を担うものとしての倫理観などについて意識を高めることが、これからの理系



建築学部 学部長予定者 村上 晶子 教授

1984年東京藝術大学美術学部建築科卒業。1986年東京藝術大学美術研究科建築設計専攻修了。1986年坂倉建築研究所入所。2001年株式会社 村上晶子アトリエ一級建築士事務所設立。2005年～明星大学理工学部建築学科教授(現総合理工学科)。2008年～2013年九州大学 客員教授、博士(工学)九州大学。日本建築家協会登録建築家。一級建築士・福祉住環境コーディネーター。神奈川県立湘南高校出身。

人材、技術者にとって不可欠だからです。

このような趣旨から来春、明星大学では従来の理工学部総合理工学科建築学系の規模を拡大して、建築学部を新設します。キャッチフレーズは《建築のチカラで世の中にもっと笑顔を》、ポスト2020を見据え、建築学、建築のあるべき姿を追求し、「文理融合型の人間学としての建築学」を追求したいと考えています。

## 3つのモデルで学び、卒業時には一級建築士受験資格も

カリキュラムとしてはまず、2年次から3つの履修モデルを用意しているのが大きな特徴です。建築全般について学ぶ「建築デザイン」、自分の身の周り、住宅が好きだという人対象の「住宅デザイン」、耐震工学、構造設計、地盤工学、水理学、都市環境などの社会インフラ、あるいは解析などが学べる「建築都市エンジニアリング」です。いずれにも、3年次にはそれまで学んだことを元に自ら手を動かして物を作る「デザインスタジオ科目」がおかれ、体験から学ぶことを重視しています。また建築都市エンジニアリングでは、開設以来の地元の商工会との地域・企業連携にも引き続き力を入れます。

専任教員(研究室)は、現在の10名から18名へ。実務家教員や、市民との合意形成や集合住宅における住宅計画などについて考えるコミュニティデザインの教員、また今後は避けて通れない木工の専門家も揃えました。

## 文系のみなさんにも期待します

新学部の大きな特徴の一つが、入試の工夫によって、文系のみなさんにも道を開いた点です。人間に興味があり、世の中や日本をキレイにしたい。日本の建築や街作りに素朴な疑問を感じている、あるいは建築や街作りに強い関心がある、そんな人なら、文系の人でも大歓迎です。もともと文系のみなさんの中には、社会の課題に向き合いたいという人も多いと思います。ポスト2020の社会課題の解決、従来の業界の慣行、建築デザイン・街作りの常識に果敢に挑戦し、おかしいと思えることには、はっきりと「おかしい」と言える建築士を目指してほしいです。

もちろん、数Ⅲとは言わず、数ⅡBまで学んできてもらえばいいことはありませんが、そうでなくても受験は可能です。材料研究に進むなら別ですが、構

	研究分野
建築デザインモデル	建築デザイン、建築計画、都市デザイン、建築史、構造デザイン、建築環境・設備など
住宅デザインモデル	住宅設計、住環境、住宅構法など
建築都市エンジニアリングモデル	建築構造、建築材料、建築生産、耐震工学、地盤工学、都市防災など

あわせて2020年からの建築士試験の受験要件緩和に対応すべく、必修科目の単位をすべて取得することで学部卒業時に一級建築士の受験資格が得られるようにします。1年次からの積み上げにはこれまで以上に力を入れてもらい、4年次には、卒業研究と並行して受験対策講座も設けます。

全国的に建築の学部化が目立ちますが、国内の大学における建築の学びがすべて建築学部になってほしいと願う私にとっては大歓迎です。ただ、こうした中で文系のみなさんにも道を開いたのは、関東圏では本学が先駆けです。

文系のみなさんの興味の対象は、法学部や公共政策系、経済・経営などと重なるかもしれませんが、新学部は、卒業時には全員、一級建築士受験資格の取れるカリキュラムになっている点が全く異なります。私はこれまで建築や街作りについての様々なレベルでの議論を見てきましたが、いざと言う時、自分の力でモノを作れる人とそうでない人とは、寄せられる信頼が全く違います。自分の興味のある分野についての見識を深め、一級建築士の資格も目指せる新学部に期待してください。

造計算に必要な基礎的な数学、解析や幾何学、および物理の力学などは、建築を学びたいという強い意欲さえあれば、大学入学後でも身につけることができます。反対に理系のみなさんには、国語や歴史を、受験に必要なからと捨てないでほしい。建築学にとっては、数学が物事を合理的に組み立てるための原理について学ぶという点で重要なと同じくらい大切だからです。

## 小論文、プレゼンテーション入試も復活。

明星大学の建築は、2005年に始まる(理工学部建築学科)。ユニークなプレゼンテーション入試を行ってきたが、2010年の理工学部再編(総合理工科建築学系)に姿を消した。今回の学部化により、文系、芸術系メインに溢れる高校生がチャレンジできる入試がAOで復活した。(第1回と第2回で実施)

建築のチカラで  
世の中にもっと笑顔を

# 建築学部

## 2020年4月誕生

建築学部の最新情報は  
こちら

明星大学  
MEISEI UNIVERSITY

明星大学 アドミッションセンター  
〒191-8506 東京都日野市程久保2-1-1  
TEL: 042-591-5793



# 大学独自の奨学金

恒例の、「大学独自の奨学金制度」特集をお届けします。掲載しているのは9月15日までにアンケートに回答があった大学。大学院、短期大学、外国人留学生、社会人、3年次編入についての奨学金は原則省いています。対象人数が実績ベースのところ、また記載内容が変更されるところもありますので、詳細は必ず各大学にお問い合わせください。また対象学年を限定したものについては極力但し書きを付けましたが(表記は原則「年」で統一)、学部・学科別や、入試方式によって要件の異なるスカラシップ型のものについては詳細を省きました。国公立大学の一部には、前年度のデータのままところもあります。詳細については必ず各大学のHP、パンフレット等で確認して下さい。

大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額	大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額	大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額								
<b>国公立大学</b>				<b>島根県立大学</b>				<b>北翔大学</b>											
北海道教育大学	教員養成特別入試	若千名	給付●10万円	入学時奨学金	A	各入試試験区分ごとの成績上位者	給付●授業料の半額相当	入学時成績優秀特待奨学生(学業・スポーツ特技)	A	各学部10名	減免●入学金								
北見工業大学	入学料本学負担制度	30名	減免●入学金の全額	福山市立大学	成績優秀者減免制度	A	5名	減免●入学金の全額	北星学園大学	入試特別奨学金	A	各学科の募集定員の10% (60名/大卒)	減免●授業料と教育充実費の半額						
山形大学	山形大学エリアキャンパスもがみ土田秀也奨学金	1名	給付●4万円/月 減免●入学金・授業料免除	高知工科大学	特待生に対する支援【特待生S】	A		減免●入学金と授業料を免除 給付●10万円/月	北海道医療大学	夢つなげ入試制度	A	各学科募集定員の5~10%	減免●入学金の全額および授業料の半額						
宇都宮大学	3C基金「入学応援奨学金」	20名	給付●30万円	特待生に対する支援【特待生A】	A		減免●入学金と授業料を免除 給付●5万円/月	業学部特待奨学生	A	S:3名 A:7名	減免●S特待・学納金を国公立大学と同水準とする A特待・授業料の半額	北海道科学大学	スカラシップ制度	A	各学科入学定員の10%	減免●授業料の全額または半額または年間25万円			
東京大学	学部学生奨学金	2名	給付●50万円/年	高知県内高等学校出身者授業料等免除の制度	A		減免●入学金と授業料を免除	歯学部特待奨学生	A	S:5名 A:5名	減免●S特待・学納金を国公立大学と同水準とする A特待・授業料の半額	北海道情報大学	松尾特別奨学金制度(奨学金)	A	A1:20名 A2:30名 A3:30名	給付●66万円 給付●33万円 給付●17万円			
東京工業大学	大隈良典記念奨学金(高等学校在籍の予約奨学金)	5名	給付●5万円/月	北九州市立大学	スカラシップ入試制度	A	50名	減免●入学金の半額	福祉・介護人材育成奨学生	A	10名	減免●学納金を減免(4年間の学納金総額90万円)	松尾特別奨学金制度(生活支援)	A	特2:5名 特3:20名	その他●寮費、食費の補助			
お茶の水女子大学	みかかすば奨学金(予約型奨学金)	20名	給付●30万円/年	熊本県立大学	くまもと夢実現推薦入試	成人提出	2名	減免●入学者選抜手数料、入学金と授業料	北海道千歳リハビリテーション大学	一般入試特別奨励学生制度(授業料減免型)	A	若千名	減免●授業料の半額	北海道文教大学	特待生選抜	A	外国語8名 人間学25名	減免●授業料の半額	
アバウト奨学金(予約型奨学金)	3名	給付●25万円/年	宮崎公立大学	MMU成績優秀者奨学金	A	7名	減免●入学金	酪農学園大学	推薦入学試験特待生	A	入学定員の3%	減免●前学期授業料9%	後継者特待生	A	入学定員の3%	減免●前学期授業料9%			
横浜国立大学	新入生スタートアップ支援金	20名	給付●15万円	私立大学	旭川大学	特別奨学生(特待生・新入生対象)	A	若千名	減免●授業料等の全額または半額(保健福祉学部の授業料免除には実験実習費を含まない)	北海道千歳リハビリテーション大学	成績優秀者特待生	A	各学科募集定員の10%	減免●前学期授業料9%	稚内北星学園大学	特待生制度	A	若千名	減免●学納金の全額、または授業料の全額免除または半額
新潟大学	輝け未来!! 新潟大学入学応援奨学金	50名	給付●40万円	福社人材養成奨学金	A	若千名	減免●授業料等の全額または半額(保健福祉学部の授業料免除には実験実習費を含まない)	札幌大学	学業特待生	A		減免●授業料の全額または半額または入学金	青森大学	業学部特別奨学制度	A		減免●a:授業料の全額 貸与●b:授業料の半額+半額無利子貸与 c:授業料の半額		
福井大学	基金予約型奨学金(学校長推薦)	10名	給付●30万円	札幌大谷大学	芸術特待生入学時特待生	A	各学科4名	減免●SA 全額、AA 入学金+授業料の全額、A 入学金+授業料の50%、B 入学金+授業料の25%、C 入学金	札幌学院大学	スカラシップ特待生	A		減免●授業料の全額	資格特待制度	A		減免●授業料の全額または半額または入学金		
山梨大学	大村智記念基金奨学金	11名	給付●30万円	奨養生	A	該当者全員 音楽3名 美術2名 4名	減免●授業料の全額または半額(保健福祉学部の授業料免除には実験実習費を含まない)	信州大学	課外活動特待奨励金制度	A		減免●授業料の全額または半額	学力入試学業特待制度	A		減免●授業料の全額または半額			
信州大学	知の森基金奨学金	20名	給付●40万円	給養生	A		減免●授業料および教育充実費の全額	豊橋技術科学大学	第1年次入学者に対する入学料免除制度	A	推薦:1名 一般:1名 グローバル:若千名 全学総得点順位表の上位者	減免●一般・推薦 入学金の全額 グローバル/技術科学アーキテクト養成コース 入学金の半額	青森中央学院大学	特待生選抜	A		減免●授業料の全額または半額または3割		
豊橋技術科学大学	第1年次入学者に対する入学料免除制度			札幌国際大学	特別奨学生制度	A	各入試制度募集人員の40%	減免●授業料の全額・75%・50%・25%のいずれか	星槎道都大学	給費特待生制度	A		減免●ランクに応じて学費または授業料を免除	東北女子大学	入学時特待生制度	A	若千名	減免●授業料の半額	
広島大学	フェニックス奨学制度	10名	給付●10万円/月 減免●入学金と授業料を免除	入学金減免制度	A		減免●入学金の半額	星槎道都大学	資格取得者奨学金	A		減免●入学金および授業料の全額、または入学金のみ	八戸工業大学	学業特待生	A	44名(平成30年度実績)	減免●A:工60万円/感性デザイン40万円(4年間)、B:工30万円/感性デザイン20万円(4年間)、C:工15万円/感性デザイン10万円(4年間)、D:入学金の全額		
徳島大学	入学時日特別給付金制度	若千名	給付●90万円	星槎道都大学	給費特待生制度	A		減免●授業料の全額または半額	苫小牧駒澤大学	特待生奨学生	A		減免●A種:授業料の全額 B種:授業料の半額	H.I.T.特別養成コース	A	若千名	減免●オーナーズ特待生A スーパーエンジニア養成:60万円/年、地域活性化リーダー養成:40万円/年、オーナーズ特待生B スーパーエンジニア養成:30万円/年、地域活性化リーダー養成:20万円/年		
九州大学	中本博雄賞学支奨奨学金	10名	給付●3万円/月	日本医療大学	特待生制度	A	10名	給付●授業料の半額相当	函館大学	特別奨学生	A	15名	給付●1種:入学金の全額と授業料(4年間の全額相当) 2種:入学金の全額と授業料(4年間の半額相当) 3種:入学金の全額相当	資格特待生	A	若千名	減免●入学金25万円または入学金のうち10万円		
佐賀大学	かざさぎ奨学金	14名	給付●30万円/年	日本赤十字北海道看護大学	特待生制度	A	2名	減免●授業料の半額											
都留文科大学	新入生スタートアップ奨学金	74名	給付●10万円																

## 日本で トップクラスの 充実度

### 多種・多様な学内奨学金 (すべて給付型)で学生を支援

「小野梓記念奨学金(新入生予約採用型)」も加わり、入学前予約採用型もさらに充実。

	申請資格	申請期間	奨学金額・支給期間	採用予定人数	
<b>主な 採用 給付 奨学 金</b>	<b>めざせ! 都の西北奨学金</b>	一都三県(東京都・神奈川県・埼玉県・千葉県)以外に設置された国内高等学校もしくは中等教育学校を、2020年3月卒業見込みの者または2019年3月以降に卒業した者。 (注)通信制高校は一都三県以外に在住。専修学校の高等課程修了者、高等専門学校3年次修了者を含む	第3回: 10月15日~11月28日 第4回: 1月6日~1月23日	半期(春学期)分授業料相当額(入学時納入金から免除) 半期(春学期)授業料原則4年間免除	採用候補者 約1,200名 (第1回~第4回合計)
	<b>小野梓記念奨学金 (新入生予約採用型)</b>	一都三県(東京都・神奈川県・埼玉県・千葉県)に設置された国内高等学校もしくは中等教育学校を、2020年3月卒業見込みの者または2019年3月以降に卒業した者。 (注)通信制高校は一都三県以外に在住。専修学校の高等課程修了者、高等専門学校3年次修了者を含む	今年度は終了	40万円(年) 原則4年間継続支給	採用候補者 約200名 (第1回~第4回合計)
	<b>紺碧の空奨学金</b>	①児童養護施設に入所している者、または退所して2年以内の者。②小規模居住型児童養育事業(ファミリーホーム)に入所している者、または退所して2年以内の者。③養育里親家庭への委託措置を受けている者、または委託措置が解除されて2年以内の者。	今年度は終了	①入学検定料および入学金免除②授業料、実験実習料等、その他諸経費を免除③月額9万円を給付 原則として在学中4年間の継続支援	若干名
	<b>大隈記念奨学金</b>	学業優秀者	入学後	40万円(年) 単年度支給	学部104名以内 研究科45名以内
<b>校友会給付奨学金</b>	経済的に修学困難な学生等	入学後	40万円(年) 単年度支給	35名	
<b>小野梓記念奨学金 (在学生採用型)</b>	経済的に修学困難な学生等	入学後	40万円(年) 単年度支給	学部200名 研究科188名	

その他学内奨学金も多数。

※詳細は募集要項(奨学課ホームページよりダウンロード)をご参照ください。  
<https://www.waseda.jp/inst/scholarship/>



# 制度 特集

注1)奨学金の名称に大学名が入っているものについては、紙面の都合により大学名を省略して掲載しています。  
例:○○大学奨学金→奨学金

注2) **成**…学業成績優秀者対象の奨学金 **入**…入試成績優秀者対象の奨学金 **資**…資格取得者対象の奨学金  
**経**…主に経済支援者対象の奨学金 **出**…定められた地域出身者対象の奨学金 **他**…課外活動等、その他の奨学金

注3)掲載内容は調査時期(2019年9月)現在のものです。変更されている場合もありますので、各大学のパンフレット・ホームページ等でご確認ください。

注4)2020年4月「高等教育の修学支援制度」のスタートに伴い、各大学の奨学金制度の内容や条件などの変更がある場合があります。また各大学の奨学金と併用する場合は制限がある場合もありますのでご注意ください。

大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額	大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額	大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額
<b>弘前医療福祉大学</b>				<b>上武大学</b>				<b>千葉科学大学</b>			
特待生奨学金制度2019	A	特待生A 3名 特待生B 7名	給付●特待生A 117万円/年、 特待生B 58.5万円/年	特待生制度 (一般1期、センター利用前期) 特待生制度(AO特待生入試)	A		減免●入学金、授業料、実習費の全額	入試特待生制度	A	薬 40名 危機管理73名 看護 35名 看護 10名	減免●特待生S:授業料部分を全額、特待生A:50%、 特待生B:30%、特待生C:10%
<b>岩手医科大学</b>				あらくさ奨学生制度 アスリート入試特待生制度	A B A		減免●ビジネス情報学部]授業料等を免除 A:50%、B:30%、C:15% [看護学部]授業料等を免除 S:70%、A:50%、B:30%、C:入学金免除 減免●入学金全額と授業料の60% 減免●S:入学金・授業料・施設費・教育振興費・雑費・雑費の全額 B:入学金の全額・授業料の50% C:入学金の全額・授業料の30% 優遇入学金の全額 減免●SS:授業料の全額 S:授業料の半額 A:入学金 および1年次授業料の全額 B:1年次授業料の半額 C:1年次授業料の30%	推薦入試K方式 特待生制度	A		減免●学費の全額(入学金を除く)
<b>富士大学</b>				資格特待生制度	B			<b>千葉経済大学</b>			
職業会計士・商業科教員養成特待生 学力優秀者特待生 資格取得者特待生	A A A A A A A A		減免●最大授業料の全額 減免●最大授業料の全額 減免●入学金または授業料の一部	<b>高崎健康福祉大学</b>				特待生I 特待生II	A A A	若干名 若干名	減免●授業料の全額 減免●授業料の全額または半額
<b>仙台白百合女子大学</b>				特待生制度(特待生推薦入試)	A		減免●A特待:1年次の授業料の全額 B特待:1年次の授業料の半額	<b>千葉商科大学</b>			
スカラシップ	A		減免●1年次は入学金・授業料・維持費の半額 2年次以降は年度毎に審査を行い、授業料の半額	特待生制度(一般入試A日程 AO:推薦入試合格者対象)	A	58名	減免●SS特待卒業までの授業料全額、S特待卒業までの 授業料半額、A特待:1年次の授業料全額、B特待:1年次の授 業料半額	入試特待生授業料減免制度 文化系スポーツ特待生授業料減免制度 給費生授業料減免制度	A A A A A		減免●授業料の半額 減免●授業料の全額または半額 減免●授業料の半額
<b>東北学院大学</b>				<b>高崎商科大学</b>				<b>中央学院大学</b>			
予約継続型給付奨学金 (3L奨学金)	B	60名	給付●入学年度:学生納付金額(諸会費は除く)相当、 2年次以降:30万円/年	Hau-A特待生	A B		減免●その他●[I種]1年次入学金・授業料・講座受講 の全額、2~4年次授業料・講座受講の全額 [II種]1年次入学金の全額・授業料・講座受講の半額、 2~4年次授業料の半額 ※継続条件あり 減免●[I種]講座受講の全額 [II種]講座受講の半額	特待生制度	A	380名	減免●入学金、授業料
<b>東北文化学園大学</b>				TCU特待生制度	A B			<b>明海大学</b>			
輝ける者奨学生I 輝ける者奨学生II	A A A	1名 1~3名	減免●授業料、施設設備費および実験実習費の全額 減免●授業料の全額	<b>浦和大学</b>				学修奨励奨学金 沖縄特別奨学金 歯科衛生士育成特別奨学金	A A A A A A A A		減免●授業料の全額または半額 減免●授業料の半額 減免●授業料の半額
<b>宮城学院女子大学</b>				入学試験成績による特待生制度 入学前の資格等取得による 特待生制度 家計基準による学費減免制度 遠隔地からの入学者に対する 家賃補助制度	A A A B B		減免●授業料の全額または1/2または1/4 減免●授業料の全額または半額	<b>了徳寺大学</b>			
宮城学院奨学会奨学金 (事前予約型) 宮城学院学業特待奨学金	A B A A	10名 10名	給付●30万円/年 給付●40万円/年	<b>埼玉医科大学</b>				特待生制度	A	25名	減免●授業料の全額
<b>ノースアジア大学</b>				医学部特別奨学金	B	5名	貸与●初年度350万円 2年次以降300万円/年 ※埼玉医科大学に9年間勤務することで返還を免除 減免●入学金200万円を免除	<b>和洋女子大学</b>			
学業奨学生制度	A		減免●I種:授業料の全額、II種:授業料の半額	医学部第2種特別待遇奨学生 医学部埼玉地域域科医学生奨学金	B B A B	18名	貸与●20万円/月※指定の医療機関に9年間勤務す ることと返還を免除※第1種特別待遇奨学生として認 定された場合は学費から550万円を免除	特待生制度	A	36名	減免●授業料および施設費
<b>東北公益文科大学</b>				<b>埼玉工業大学</b>				<b>青山学院大学</b>			
学費全額免除奨学生制度(事前申込型) 学費全額免除奨学生制度(同時出願型)	A A A A A	若干名 A日程:4名 B日程:2名	減免●入学金と授業料、施設整備費の全額 減免●入学金と授業料、施設整備費の全額	特別奨学生制度	A		減免●A:授業料の全額、B:授業料の半額、 C:入学金	地の塩、世の光奨学金	A B A A	350名	給付●50万円/年
減免型奨学生制度	A A A		減免●授業料32.5万円	ジュニアマイスター奨学金制度 アグリマイスター奨学金制度 全商資格取得奨学金制度	A A A A A		給付●ゴールド 25万円、シルバー 10万円 給付●ゴールド 25万円、シルバー 10万円 給付●ゴールド 25万円、シルバー 10万円	<b>亜細亜大学</b>			
特待生制度	A		減免●授業料32.5万円および施設整備費10万円 入試日程毎に異なる	<b>十文字学園女子大学</b>				特待生	A	経営48名、経済 22名、法32名、 国際関係26名、 都市計画13名	減免●入学金と授業料
入学免除制度 給付型奨学生制度	B A A A	5名 5名	減免●入学金の全額 給付●A給付:96万円/年、B給付:72万円/年、 C給付:48万円/年	特待生制度	A		減免●学業特別特待生:入学金と授業料 1年次前期分 一般特待生:入学金と授業料1年次前期分の半額	<b>桜美林大学</b>			
<b>東北文教大学</b>				<b>尚美学園大学</b>				グローバル人材育成奨学生 学而事人(かくしじん)奨学生	A A A A	30名 30名	減免●その他●1.授業料の30%減免 2.渡航支援費用75万円給付 減免●授業料の20%
学園奨学生(入学前) 特別奨学金 学園奨学生(入学前)資格認定特待生	A A A	5名 5名	減免●初年度 508,500円 2年次 508,500円 減免●入学金の全額	特待生入試制度 AO入試特待生制度 (情報表現学科) 指定校推薦入試特待生	A A A A A	各期10名 10名	減免●授業料の全額、半額、30% 減免●授業料の全額、半額、30% 減免●授業料の全額	<b>嘉悦大学</b>			
<b>医療創生大学</b>				<b>聖学院大学</b>				特待生奨学制度 奨学金給付型特別試験 資格優遇特待生制度	A A A A A		減免●入学金と授業料の全額または半額 減免●入学金と授業料の全額または半額 減免●入学金の全額および授業料の半額又は全額
薬学部スカラシップ入試	A	全額5名 半額10名	減免●授業料と施設拡充費の全額または半額	進学・学修支援制度	B	30名	減免●その他●入学金の全額(入学後)進学・学修支援奨学金と して給付)、年間授業料を12ヶ月に分割納入 減免●授業料の半額(後期授業料)	<b>学習院大学</b>			
看護部スカラシップ入試	A	全額3名 半額2名	減免●授業料と施設拡充費の全額または半額	人文学部教職・保育士特待生奨学金	A	若干名	減免●入学金と授業料1年次前期分の半額	入学前予約型給付奨学金 「自白の杜奨学金」 学習院校友会ふりさと給付奨学金	A A A A A	100名 10名	給付●100万円 給付●50万円/年
健康医療科学部スカラシップ入試	A	全額2名 半額2名	減免●授業料と施設拡充費の全額または半額	<b>東部大学</b>				<b>学習院女子大学</b>			
<b>東日本国際大学</b>				成績優秀者育英制度 特別奨学金	A A	各学科10名 10名	給付●授業料の半額相当 貸与●3万円または5万円/月※卒業 免許取得後に 大学関連施設(管理栄養士・管理栄養士)は深谷市内でも可)に 貸与期間以上の勤務で返済免除	入学試験成績優秀者 授業料減免制度	A	日本文化上位 4位まで、国際 コミュニケーション 上位6位まで、 英語コミュニケーション 上位2位 まで	減免●授業料の全額
学業奨学生 資格奨学生制度	A A A	若干名 若干名	給付●特別種118万円~第6種10万円 給付●資格区分A:B:授業料相当、C:授業料の 半額相当	<b>日本工業大学</b>				<b>北里大学</b>			
地域貢献リーダー奨学生制度	A	10名	給付●授業料の半額相当	特別奨学生入試	A A	全額免除7名 半額免除14名	減免●授業料の全額または半額	特別待遇奨学生制度(特待生制度)	A	理学部 5名 薬学部 28名 医学部 87名	減免●学費の全額または半額
<b>茨城キリスト教大学</b>				特別入試奨学金	A	一般A合格者の 成績上位5%	減免●授業料の全額または半額	相模原市地域医療医師修学資金 貸付制度(医学部一般入試(相模 原市修学資金枠)) 山梨県医師修学資金制度(医学部 一般入試(山梨県地域枠)) 茨城県地域医療医師修学資金貸 付制度(医学部一般入試(茨城県地域枠)) 獣医師職員養成修学資金制度 (医学部(神奈川県地域枠))	A A A A A A A A A A A A	2名 2名 2名 各県1名 5名	貸与●入学金、授業料、施設設備費、教育充実費 ※条件を満たせば返還を免除 貸与●13万円/月 ※条件を満たせば返還を免除 貸与●25万円/月 ※条件を満たせば返還を免除 貸与●10~20万円※金額は県により異なる ※条件を満たせば返還を免除 貸与●10万円/月 ※条件を満たせば返還を免除
<b>筑波学院大学</b>				入試奨学金 AO入試奨学金	A A	50名 各学科・ コース2名	減免●20万円/年 減免●授業料の半額	<b>国立音楽大学</b>			
特待生制度 奨学生指定校推薦	A A	30名	減免●授業料の半額 給付●20万円	特別奨学生入試(特待生)	A A	若干名	給付●減免●1年次の授業料の全額と2年次以 降の授業料の半額4万円/月 減免●30万円~ 減免●20万円~	音楽学部 特別給費奨学金	A	10名	減免●学費(入学金を除く)の全額または半額、または1/4
<b>常盤大学</b>				秋山奨学金 奨学振興基金	A A	若干名 若干名		<b>慶應義塾大学</b>			
学業特待生	A	20名	減免●50万円/年	<b>日本薬科大学</b>				学問のすめ奨学金	A A A	550名 以上	給付●医学部:90万円 薬学部:80万円 その他の 学部:60万円 上記の金額に入学金相当(20万円)を加算
<b>流通経済大学</b>				特待生入学試験	A		減免●S:授業料170万円免除、A:授業料110万円 免除、B:授業料80万円免除、C:授業料50万円免除 減免●S:授業料90万円免除、A:授業料60万円免除、 B:授業料30万円	<b>工学院大学</b>			
特別奨学生制度	A	30名	給付●6万円/月	特別奨学生入学試験	A			学園創立125周年記念入学 試験成績優秀者奨学金	A	A日程、セン ター利用前 期の合格 者の上位10% S日程の合格 者の上位10%	減免●授業料の半額
<b>足利大学</b>				<b>武蔵野学院大学</b>				大学入学試験成績 優秀者特別奨学金	A		減免●授業料の全額
工学部学業特待生入試	A	指定校推薦 公募制推薦 2期 20名 センター試験 利用AB10名 一般入試AB 15名	減免●A 74万円/年、B 32万円/年	特待生入試	A	若干名	減免●その他●特待生A:入学金、授業料、施設設備費、 施設維持費の全額 特待生B:入学金、授業料、施設設備費、施設維持費の半額	<b>国際基督教大学</b>			
看護学部学業特待生入試	A	13名	減免●A 94万円/年、B 52万円/年	<b>ものづくり大学</b>				ICU Peace Bell奨学金 ICU-チャレンジ High Endeavor奨学金	A A A A	14名 40名	給付●100万円/年 減免●入学金と入学年度授業料・施設費の1/3
<b>宇都宮共和国</b>				特待生入試制度 特待生・センター特待生、数学特待生) 女子スカラシップ入学試験 専門学科総合学科特別入学試験 創立10周年記念ものづくり大学 生活支援奨学金	A A A A A A A A	全額:10名 半額:20名	減免●授業料の全額または半額	<b>国士舘大学</b>			
授業料免除制度 入学金免除制度	A A A A A A		減免●授業料の全額または半額 減免●入学金の全額または半額	<b>日本工業大学</b>				成績優秀奨学生制度	A	50名	減免●入学金、授業料、施設設備費、教材費
<b>国際医療福祉大学</b>				特別奨学生入試	A A	一般A合格者の 成績上位5%	減免●授業料の全額または半額	<b>駒澤大学</b>			
特待奨学生奨学金(医学部を除く) 医学部特待奨学生奨学金	A A	452名 50名	給付●授業料のS:100%、A:50%、B:30% 給付●1年次:250万、2~6年次:230万(毎年次) 減免●※上記に加え、入学金150万円を免除	特別入試奨学金	A	50名	減免●20万円/年 減免●授業料の半額	新入の英知(入試特待生)奨学金 全学部統一日程入学試験奨学金 自己推薦入学試験(総合評価型)奨学金	A A A A A A A A A	64名 200名 10名	給付●授業料相当 給付●30万円/年 給付●50万円/年
<b>作新学院大学</b>				入試奨学金 AO入試奨学金	A A	50名 各学科・ コース2名	減免●20万円/年 減免●授業料の半額	<b>駒沢女子大学</b>			
船田特別奨学金第1種 学業特待奨学生 学業奨励奨学生	A A A A A	3名	減免●入学科および授業料の全額(95万円) 減免●入学科および授業料の全額(95万円) 減免●授業料の一部(45万円)	特別奨学生入試(特待生)	A A	若干名	給付●減免●1年次の授業料の全額と2年次以 降の授業料の半額4万円/月 減免●30万円~ 減免●20万円~	スカラシップ制度(新入生)	A	各学科入学 決定員の5%	減免●授業料の半額(成績最上位者は全額)
<b>白鷺大学</b>				秋山奨学金 奨学振興基金	A A	若干名 若干名		<b>上智大学</b>			
学業特待制度 (前期学業特待生)	A	全定員の 3分の1以上	減免●経営:法:43万円/年、 教育:47万円	<b>日本薬科大学</b>				創立100周年記念上智聖母 看護奨学金 カトリック高等学校対象 特別入学試験奨学金 ソフィア会生活支援奨学金	A A A A A A A A A A A A		減免●授業料の全額または半額または1/3 給付●25万円 減免●初年度:授業料全額 2年次以降:審査による 給付●50万円/年
<b>文星芸術大学</b>				特待生入学試験	A		減免●S:授業料170万円免除、A:授業料110万円 免除、B:授業料80万円免除、C:授業料50万円免除 減免●S:授業料90万円免除、A:授業料60万円免除、 B:授業料30万円	<b>昭和大学</b>			
一般1期入学試験特待生制度	A	受験者総数 の50% (15名)	減免●A特待:授業料1年間分 B特待:授業料前期分	特別奨学生入学試験	A			特待制度	A	325名	減免●授業料の全額
特色選抜入試特待生制度	A	若干名	減免●授業料前期分	<b>川村学園女子大学</b>				<b>女子美術大学</b>			
<b>関東学園大学</b>				指定校推薦入試の入学金免除 成績優秀者特待生制度	A A	一般140名 一般110名 センター120名 センター115名	減免●入学金の金額 減免●S:授業料、施設費の全額または半額	特待生	A	2名	減免●授業料の全額
入試特待制度(指定校推薦入試) 入試特待制度(スカラシップ入試)	A A A		減免●入学金33.4万円 給付●減免●①授業料の全額免除 ②入学金免除+初年度授業料の半額免除 ③入学金免除 減免●入学金33.4万円	検定資格特待生制度	A		減免●授業料・施設費の全額または半額	<b>白梅学園大学</b>			
<b>共愛学園前橋国際大学</b>				<b>敬愛大学</b>				給付奨学金(一般入試1期)	A A A	10名	給付●24万円
資格特待生制度 入試特待生制度 小中高教員志望特待生制度 GIA特待生(GIA Gunma Innovation Award)	A A A A A A A	5名	減免●授業料の全額 減免●授業料の全額または半額 減免●入学金および授業料のそれぞれ全額または半額 減免●授業料の全額	特待生入試 特待生制度 (一般入試、センター試験利用入試)	A A A	若干名 若干名	減免●A:入学金と授業料の全額 B:入学金の全額および授業料の半額 減免●入学金の全額および授業料の半額	<b>杉野服飾大学</b>			
<b>群馬バース大学</b>				評価特待制度 資格特待制度 得点基準明示型特待制度 経済的支援制度	A A A A A		減免●入学金の半額 減免●入学金の全額または半額 減免●授業料の全額または半額 減免●入学金の半額	杉野学園新入生奨学金 全国ファッションデザイン コンテスト奨励金	A A A		減免●入学金の全額 減免●入学金の全額



# 大学独自の奨学金

大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額	大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額	大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額
<b>成蹊大学</b> 地方出身学生予約型奨学金(吉祥寺プリリアント奨学金) 入学試験特別奨学金	成人給出 A	300名 5方式合格者全員	給付●45万円/年 減免●授業料の半額	<b>東海大学</b> 学修サポート給付型奨学金	成人給出	50名	給付●40万円/年	<b>二松学舎大学</b> 二松学舎 入試奨学生	成人給出		給付●授業料及び施設費の全額相当
<b>成城大学</b> 澤柳奨学金(特待生制度)	A	全額免除:108名 半額免除:108名	減免●授業料の全額または半額	<b>東京有明医療大学</b> 入学生授業料減免	A	各学科1名	減免●40万円	<b>日本大学</b> 創立130周年記念奨学金 経済学部 奨学金(第1種) 工学部 奨学金(第2種) 生物資源科学部 奨学金	成人給出 成人給出 成人給出 成人給出	250名 6名 4名 3名	給付●30万円/年 給付●授業料相当 給付●授業料相当 給付●授業料・施設設備資金相当
<b>聖心女子大学</b> 一般入試(3教科方式) 成績優秀者奨学金	A	全額給付:10名 半額給付:50名 (または5%)	給付●授業料の全額または半額相当	<b>東京医科大学</b> 特待生	A	一般入試 上位35名 センター利用 入試上位14名 一般入試 上位20名	減免●500万円 減免●授業料の全額または半額	<b>日本歯科大学</b> 生命歯学部(東京)特待生制度 新潟生命歯学部特待生制度	A 成人給出	20名 25名	減免●学生納付金の半額 減免●学生納付金の半額
<b>清泉女子大学</b> 奨学生入試	成人給出 成人給出	20名	減免●授業料と施設費の全額または半額	<b>東京家政学院大学</b> スカラシップ制度	A	1種:25名 2種:25名	減免●授業料の全額	<b>日本赤十字看護大学</b> 特待生(授業料免除)制度・ 特待生A	A	一般入試の成績 上位者2名	減免●授業料の全額
<b>専修大学</b> スカラシップ入試奨学生 新入生特別奨学金 進学サポート奨学生	成人給出 成人給出 成人給出	100名 14名 300名	減免●授業料と施設費の全額 給付●授業料の半額相当 給付●授業料の半額相当	<b>東京経済大学</b> 入試成績による特待生制度	A	300名	減免●授業料の全額	<b>文化学園大学</b> AO入試(OG型)(特待生制度) AO入試(1期)(特待生制度) AO入試(A&A型)(特待生制度) 一般入試A日程-センター試験 利用入試(特待生制度)	成人給出 成人給出 成人給出 成人給出	若干名 若干名 若干名 若干名	減免●年間授業料の半額 減免●入学金の半額 減免●授業料の半額 減免●授業料の半額
<b>創価大学</b> 特別奨学生給付奨学金 LA奨学生給付奨学金 創友会ふるさと給付奨学金	成人給出 成人給出 成人給出	171名 若千名 各都道府県 1名(加えて各 方面若干名)	給付●授業料・教育充実費の半額相当 給付●授業料・教育充実費の半額相当 給付●70万円	<b>東京工科大学</b> 奨学生入試	A	103名	給付●130万円/年	<b>文京学院大学</b> スカラシップA 学業支援特別給付制度 スカラシップB 生活支援特別給付制度 スカラシップC 通学支援特別給付制度	A 成人給出 成人給出 成人給出	70名 20名 15名	減免●授業料の半額 給付●12万円/年 給付●6万円/年
<b>大東文化大学</b> 桐門の賢奨学金	成人給出	100名	減免●1年次は授業料の全額、2年次以降は授業料の半額	<b>東京工芸大学</b> 全学統一入試特待生 工学部 第1種特待生 工学部 第2種特待生 アートスカラシップ	成人給出 成人給出 成人給出 成人給出	50名 30名 50名 60名	減免●学費より100万円を減免 減免●学費より50万円を減免 減免●学費より20万円を減免 減免●学費より50万円または100万円を減免	<b>法政大学</b> 「開かれた法政21」奨学・奨励金 (給付型)、チャレンジ法政奨学金	成人給出	200名	給付●文系38万円、理工系43万円
<b>高千穂大学</b> 特別選抜制度	A	対象各試験の 合格者の中の 成績上位5名	減免●授業料の全額	<b>東京女子大学</b> 「挑戦する知性」奨学金 予約型給付奨学金 知のかけはし学奨奨学金	成人給出 成人給出 成人給出	10名 50名	給付●学納金相当および授業料に は寮経費相当 給付●入学金相当 給付●寮寮入寮者に寮費・寮舎費相当	<b>武蔵野大学</b> 申請型奨学金入試制度	A	288名	減免● A合格 授業料の全額(最大4年間(業学科は6年間)) B合格 授業料の半額(全学科最大4年間) C合格 授業料の半額(全学科最大2年間)
<b>拓殖大学</b> 特別奨学生奨学金	成人給出	70名	減免●授業料の全額	<b>東京成徳大学</b> 特待生	A	A16名,B21 名,C18名 2019年度実績 10名	減免●A:入学金と授業料の全額、施設設備費、 特別教育費 B:入学金と授業料の半額 C:入学金 減免●GC1特待生入学金と授業料・施設設備費の全額 GC2特待生入学金の全額および授業料・施設設備費の半額	<b>武蔵野音楽大学</b> 福井直秋記念奨学金特別給付 奨学金(特待生) 福井直秋記念奨学金給付奨学金	成人給出 成人給出	4名 20名	給付●授業料の全額または半額相当 給付●入学金相当
<b>多摩大学</b> 特別給費生奨学金	A		減免●区分A:入学時に納入すべき学費の全額、 区分B:初学期分の授業料、区分C:初学期分の 授業料のうち20万円 給付●40万円(7・12月に半額ずつ支給) ※2年目以降の継続可	<b>東京電機大学</b> 「エンジニアのたまご」 奨学金プラス	成人給出	条件を満たし た者	給付●150万円(入学後6月・9月)	<b>明治大学</b> 特別給費奨学金 お・明治奨学金	成人給出	1,000名	減免●授業料の全額 減免●年間授業料の半額
<b>玉川大学</b> 給付型奨学金入学試験 国立大学併願スカラシップ 入学試験	A 成人給出	前期:40名 後期:10名 前期:40名 後期:10名	給付●授業料の全額または半額または1/3相当 減免●授業料を国立大学と同額535,800円に 減免、また教育研究諸料・施設設備金を免除	<b>東京都市大学</b> 特待生制度 留学プログラム奨学生制度	成人給出 成人給出	若干名 若干名	減免●授業料の全額 その他●東京都市大学留学プログラムの参加費 用の全額免除と優先参加特典	<b>明治学院大学</b> 白金の丘奨学金	成人給出	200名	減免●40万円
<b>中央大学</b> 予約奨学金	成人給出	100名	給付●授業料の半額相当	<b>東京農業大学</b> 特待生	A		減免●授業料の全額	<b>明星大学</b> 特待生奨学金 センター利用スカラシップ入試制度 通学支援奨学金	成人給出 成人給出 成人給出	41名 20名 270名	減免●学費(入学金と学友会費等の諸経費を除く)の全額 減免●学費(入学金と学友会費等の諸経費を除く)の全額 給付●受験時居住地から大学までの通学定期券代金 等相当(上限60万円/年)
<b>帝京大学</b> 奨学特待生 Aコース 奨学特待生 Bコース 奨学特待生 Cコース 入学前給付決定型奨学金制度(地方創 生給付奨学金)経済学部地域経済学科 入学前給付決定型奨学金制度(地方創 生給付奨学金)理工学部 入学前給付決定型奨学金制度(地方創 生給付奨学金)医療技術学部薬学専攻 全商協会大学特別推薦奨学金制度 ジュニアマイスター顕彰 特別推薦奨学金制度	成人給出 成人給出 成人給出 成人給出 成人給出 成人給出 成人給出	100名 100名 300名 30名 80名 25名 5名 10名	減免●入学金の半額および授業料の全額 減免●入学金の半額および授業料の半額 減免●1年次の授業料のうち20万円 給付●40万 給付●55万 給付●65万円 給付●25万円 給付●ゴールド:25万円、シルバー:15万円	<b>東京福祉大学</b> 入学前予約型奨学金制度 入試特待生奨学金制度 Special奨学生制度	成人給出 成人給出 成人給出	32名(大学短大) 70名 若干名 50名	減免●授業料の半額 減免●入学金 減免●授業料の半額 減免●授業料・施設設備費の全額	<b>目白大学</b> 入学試験優秀者特別奨学金 予約奨学金	成人給出 成人給出	100名 100名	給付●入学金の全額相当 減免●授業料の半額
<b>帝京科学大学</b> 特待生制度 Aコース 一般期、センター利用入試 特待生制度 Bコース 一般1期、センター利用入試	A 成人給出 成人給出	合格者の 上位30位 Aコースに次ぐ 上位30位、 一般期は70位	減免●授業料、実験実習費、および施設設備費の 半額 減免●授業料の半額	<b>東京富士大学</b> TFUスカラシップ制度	A	制限なし	減免●A:入学金・授業料・施設費・教育充実費の全額 B:入学金・教育充実費の全額および授業料の半額 C:入学金の全額、教育充実費の半額、授業料の25% D:入学金の全額	<b>立教大学</b> 自由の学府奨学金 GLAP奨学金 コミュニティー福祉学部 田中孝奨学金	成人給出 成人給出 成人給出 成人給出	500名 若千名 若千名	給付●文系学部 50万円/年、理学部 70万円/年 給付●120万円/年 給付●学費とその他の納入金相当 学修奨励金80万円/年(必要を認められた者)
<b>帝京平成大学</b> 薬学部 特待生制度 現代ライフ学部、ヒューマンケア学部、 健康メテカル学部、健康医療スポーツ 学部特待生制度	A 成人給出	S-A-B 各10名 若千名	減免●S: 授業料の全額、A: 授業料の半額、 B: 授業料の30% 減免●A: 授業料のうち40万円 B: 授業料のうち30万円	<b>東京薬科大学</b> 成績優秀者授業料等免除	A	7名 121名	減免●授業料の全額 授業料の半額	<b>立正大学</b> 特別奨学生TOP150 キャリア育成奨学生	成人給出 成人給出	150名	給付●40万円 減免●学費(入学金含む)の全額
				<b>東洋学園大学</b> 東洋学園特待生制度	A	若干名	給付●A:90万円 B:45万円 E:最大減免額360万円	<b>ルーテル学院大学</b> 学業支援給付奨学金 指定校優秀者給付奨学金 特待生制度 児童福祉給付奨学金	成人給出 成人給出 成人給出 成人給出	5名 5名 3名	減免●初年度授業料より50万円、翌年度以降30万円 減免●授業料より50万円 減免●初年度授業料より50万円、翌年度以降30万円 減免●授業料より30万円

恒例の、「大学独自の奨学金制度」特集をお届けします。掲載しているのは9月15日までにアンケートに回答のあった大学。大学院、短期大学、外国人留学生、社会人、3年次編入についての奨学金は原則省いています。対象人数が実績ベースのところ、また記載内容が変更されるところもありますので、詳細は必ず各大学にお問い合わせください。また対象学年を限定したのものについては極力但し書きを付けましたが(表記は原則「年」で統一)、学部・学科別や、入試方式によって要件の異なるスカラシップ型のものについては詳細を省きました。国立大学の一部には、前年度のデータのままであるところもあります。詳細については必ず各大学のHP、パンフレット等で確認して下さい。

注1) 奨学金の名称に大学名が入っているものについては、紙面の都合により大学名を省略して掲載しています。  
例: ○○大学奨学金→奨学金

注2) 成…学業成績優秀者対象の奨学金 入…入試成績優秀者対象の奨学金 資…資格取得者対象の奨学金  
経…主に経済支援者対象の奨学金 出…定められた地域出身者対象の奨学金 他…課外活動等、その他の奨学金

注3) 掲載内容は調査時期(2019年9月)現在のものです。変更されている場合もありますので、各大学のパンフレット・ホームページ等でご確認ください。

注4) 2020年4月「高等教育の修学支援制度」のスタートに伴い、各大学の奨学金制度の内容や条件などの変更がある場合があります。また各大学の奨学金と併用する場合は制限がある場合もありますのでご注意ください。



# 制度 特集

注1) 奨学金の名称に大学名が入っているものについては、紙面の都合により大学名を省略して掲載しています。  
例: ○○大学奨学金→奨学金

注2) **成**…学業成績優秀者対象の奨学金 **入**…入試成績優秀者対象の奨学金 **資**…資格取得者対象の奨学金  
**経**…主に経済支援者対象の奨学金 **出**…定められた地域出身者対象の奨学金 **他**…課外活動等、その他の奨学金

注3) 掲載内容は調査時期(2019年9月)現在のものです。変更されている場合もありますので、各大学のパンフレット・ホームページ等でご確認ください。

注4) 2020年4月「高等教育の修学支援制度」のスタートに伴い、各大学の奨学金制度の内容や条件などの変更がある場合があります。また各大学の奨学金と併用する場合は制限がある場合もありますのでご注意ください。

大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額	大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額	大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額	
<b>和光大学</b> 輝け!未来の和光ルーピー 和光大学給付奨学金(入学前) 特待生選抜	<b>成</b> <b>入</b>	30名 若干名	給付●42.5万円 減免●授業料と施設設備資金の全額	<b>新潟経営大学</b> 特待生制度 資格特待生制度	<b>入</b> <b>成</b>	10名	減免●入学金と授業料等の全額または半額 給付●4年間の学納金相当、授業料の半額相当、 入学金相当	<b>清泉女学院大学</b> ラファエラ・マリア スカラシップ I-II(入学時経済支援型)	<b>入</b> <b>成</b>	13名	減免●授業料の半額	
<b>早稲田大学</b> めざせ!都の西北奨学金 小野村記念奨学金(新生学約採用型)	<b>成</b> <b>入</b> <b>出</b>	1200名 200名	減免●半期分の授業料 給付●40万円	<b>新潟工科大学</b> 修学支援奨学生 推薦特待生 一般特待生 資格特待生制度	<b>成</b> <b>入</b> <b>入</b> <b>成</b>	35名 A5名B10名 S5名A20名	減免●学納金の30% 減免●A:学納金の60% B:学納金の30% 減免●S:学納金の全額 A:学納金の60% 減免●学納金の60%	<b>長野保健医療大学</b> 特別奨学制度 特別奨学生S 特別奨学制度 特別奨学生A 学生生活支援奨学制度 入学免除	<b>成</b> <b>入</b> <b>成</b> <b>入</b>	各学部1名 各学部3名 各学部3名	減免●授業料の全額 減免●授業料の1/3 減免●入学金の全額	
<b>神奈川大学</b> 給費生 予約型奨学金	<b>入</b> <b>成</b> <b>出</b>		給付●理学部・工学部 135万円/年 外国語学部 個別日本学部 110万円/年 其他の学部 100万円/年 (自宅外通学者には生活補助金70万円/年) 給付●文系 40万円/年 理系 50万円/年	<b>新潟国際情報大学</b> 学費給付奨学金制度	<b>入</b>	16名	給付●半期授業料の半額相当	<b>松本大学</b> 学力特待生資格(学費優遇措置) 教育学部スカラシップ生資格 沖縄県及び福島県出身者優遇制度	<b>入</b> <b>成</b> <b>出</b>	1名	減免●授業料の全額または半額または入学金の全額 減免●学費を国立大学と同等額に減免 減免●入学金の全額	
<b>神奈川工科大学</b> 授業料給費スカラシップ [スーパーサイエンス特別専攻]対象 授業料給費スカラシップ	<b>入</b> <b>成</b>		給付●40万円/年 給付●60万円/年	<b>新潟産業大学</b> 学業特待制度 スリープルー奨学金	<b>入</b> <b>成</b>	制限なし	減免●授業料の全額 減免●入学金と授業料・施設設備資金・ 教育充実費を減免(4年間合計181万円)	<b>朝日大学</b> 学業奨励奨学金 修学支援奨学金 北海道特別奨学生制度 沖縄特別奨学生制度 会計奨励奨学金 看護学科 特別奨学金制度	<b>成</b> <b>入</b> <b>成</b> <b>成</b> <b>成</b> <b>成</b>	有資格者全員 有資格者全員 有資格者全員 有資格者全員 有資格者全員 20名	給付●授業料の全額または半額相当 給付●授業料の半額相当 給付●授業料の半額相当 給付●授業料の半額相当 給付●授業料の全額または半額相当 給付●授業料の全額または半額相当	
<b>鎌倉女子大学</b> スカラシップ入試奨学金 鳥つ子応援奨学金(予約型)	<b>入</b> <b>成</b> <b>出</b>	40名(大学 短大合計) 10名(大学 短大合計)	給付●1年次授業料の全額相当 2年次以降授業料の半額相当 減免●43万円	<b>新潟青陵大学</b> 授業料減免制度 特待生対象 授業料減免制度 遠方居住者対象 学業優秀奨学金 (入学試験成績優秀者対象)	<b>成</b> <b>入</b> <b>成</b> <b>入</b>	6名 各入試各学部 1名ずつ	減免●授業料の全額 減免●授業料の半額 減免●入学金の全額または半額	<b>岐阜医療科学大学</b> 授業料免除制度	<b>入</b>	各学科2名	減免●授業料の全額	
<b>関東学院大学</b> スカラシップ制度	<b>入</b>	100名+ 若干名	減免●入学金と授業料の全額	<b>新潟薬科大学</b> 特待生制度 特待生制度	<b>入</b> <b>入</b>		減免●学費(授業料・施設設備資金) S:全額 A:半額 C:1/4 減免●S:学費の全額(4年間) A:学費の半額(4年間) B:30万円	<b>岐阜聖徳学園大学</b> スカラシップ 指定校奨学金 課外活動特別奨学金 課外活動奨励奨学金	<b>入</b> <b>入</b> <b>入</b> <b>入</b>		減免●授業料の全額または半額または学費全額 給付●30万円 給付●30万円 減免●授業料の全額または半額または学費全額	
<b>相模女子大学</b> 地方学生支援特別奨学金制度 特別奨学生制度	<b>入</b> <b>成</b>	30名 若干名	給付●30万円 減免●授業料の全額	<b>富山国際大学</b> 特別奨学生奨学金	<b>入</b>	若干名	給付●30万円または60万円/年	<b>岐阜女子大学</b> 特別奨学金制度(指定校制 推薦入試一般推薦入試対象)	<b>成</b> <b>入</b>	10名	給付●40万円/年	
<b>松蔭大学</b> スカラシップ特待生 A スカラシップ特待生 B	<b>入</b> <b>成</b>	若干名 若干名	減免●初年度学納金のうち124万円を免除 減免●初年度学納金のうち入学金(33万円)を免除	<b>金沢学院大学</b> KGスカラシップ	<b>入</b>	40名	減免●初年度の授業料 SA:全額、SB:半額、A:20万円	<b>中部学院大学</b> 指定校推薦入試特別奨学金制度 学業優秀者奨学金 修学支援奨学金 羽田奨学金 英語検定取得者特別奨学金	<b>成</b> <b>入</b> <b>成</b> <b>成</b> <b>成</b>		減免●授業料の全額または半額、または入学金の全額 減免●授業料の全額または半額、または入学金の全額 減免●授業料の半額 給付●10万円 減免●授業料の全額または半額	
<b>湘南工科大学</b> 大学入試センター試験利用入試 前期 入学金減免制度 一般入試前期 給費生入試	<b>入</b> <b>成</b> <b>入</b>	30名 50名	減免●入学金の半額 給付●学費の1/5相当	<b>金沢工業大学</b> 特別奨学生制度 スカラシップフェロー 特別奨学生制度 スカラシップメンバー	<b>入</b> <b>入</b> <b>入</b>	50名 65名	給付●1年次:897,200円/年、 2年次以降:979,200円/年 給付●25万円/年	<b>静岡英和学院大学</b> グローバルスカラシップ 推薦スカラシップ 一般スカラシップ センター試験利用スカラシップ	<b>成</b> <b>入</b> <b>成</b> <b>成</b>	若干名 若干名 若干名 若干名	減免●授業料の全額 減免●授業料年額の半額 減免●授業料年額の半額 減免●入学金の全額または半額	
<b>聖マリアンナ医科大学</b> 特待生	<b>入</b>		減免●540万円	<b>金城大学</b> 成績優秀者奨学生制度 成績優秀者奨学生制度 成績優秀者奨学生制度	<b>成</b> <b>成</b> <b>成</b>	3名 6名 6名	減免●授業料の全額 減免●授業料と教育充実費の全額 減免●授業料の全額	<b>静岡福祉大学</b> スカラシップ生(特待生)	<b>入</b>		減免●授業料の全額または半額	
<b>鶴見大学</b> 新入生特待奨学生(歯学部) 奨学特待生(文学部) 特別奨学生(歯学部)	<b>入</b> <b>入</b> <b>入</b>	3名 20名 7名	減免●学納金100万円とする 減免●入学金を除く学納金の全額または半額 減免●学納金100万円/年、総額(6年間)600万円とする	<b>北陸大学</b> 特待生奨学金 薬学部 経済支援奨学金 特待生奨学金 AO奨学金 AO奨学金 語学資格取得者奨学金 特待生奨学金 医療保健学部 経済支援奨学金	<b>入</b> <b>成</b> <b>成</b> <b>成</b> <b>成</b> <b>成</b> <b>成</b> <b>成</b>		減免●1種:135万円/年 II種:75万円/年 減免●45万円/年 減免●50万円/年 減免●20万円/年 減免●入学金(20万円) 減免●110万円 減免●90万円/年 減免●20万円/年	<b>静岡理工科大学</b> 授業料サポート100 授業料サポート50 入学金サポート 入学応援給費	<b>入</b> <b>入</b> <b>入</b> <b>入</b>		減免●年間100万円 減免●年間50万円(給費奨学生推薦入試の成績上位3名、 センター利用入試の基準点を越えた者) 減免●入学金の全額 減免●入学金10万円	
<b>東洋英和女学院大学</b> スカラシップ特別入試	<b>入</b>	48名	減免●授業料など214万円	<b>北陸学院大学</b> 入学試験成績優秀奨学生 一人親家庭等奨学金 「英語のミッション」奨学生	<b>成</b> <b>成</b> <b>成</b>		減免●授業料の50%または25% 減免●授業料の50% 減免●授業料の1/4 語学研修補助5~20万円	<b>愛知大学</b> 特待生制度	<b>成</b> <b>入</b>	8名	減免●授業料の全額	
<b>日本映画大学</b> 成績優秀者に対する授業料減免制度	<b>入</b>	5名	減免●授業料の全額	<b>福井工業大学</b> 一般選抜奨学金制度 推薦選抜奨学金制度	<b>入</b> <b>入</b>		給付●第一種:入学金と授業料の全額相当 第二種:入学金と学納金の半額相当 給付●授業料の半額相当	<b>愛知学院大学</b> スカラシップ 知を愛する奨学金	<b>入</b> <b>成</b> <b>出</b>	200名 5名	給付●授業料と教育充実費の半額相当 給付●50万円/年	
<b>横浜商科大学</b> 資格取得奨学生(1級) 資格取得奨学生(2級) 入学試験 成績上位者奨学生 入学金給付制度	<b>成</b> <b>成</b> <b>成</b> <b>成</b>		減免●入学金と授業料、施設設備費の全額 減免●授業料の全額または半額 減免●授業料の半額 給付●入学金相当	<b>健康科学大学</b> 特待生制度	<b>入</b>	若干名	給付●入学金の全額相当	<b>愛知工科大学</b> 大学入試センター利用奨学金制度 指定校推薦入試特別奨学金制度 女子特別入試奨学金制度	<b>入</b> <b>成</b> <b>成</b>		給付●72万円 減免●入学金の全額 減免●入学金の全額	
<b>横浜美術大学</b> 特待生制度 一般A/B 特待生制度 指定校推薦 (特待生選抜) 特待生制度 特待生チャレンジ	<b>入</b> <b>入</b> <b>入</b>	6名 10名 10名	減免●授業料の全額または1/2 減免●授業料の1/2または1/4 減免●授業料の1/2または1/4	<b>身延山大学</b> 特待生制度 指定校推薦入学試験 特待生制度 一般入学試験A	<b>成</b> <b>成</b>	10名 若干名	減免●10万円または20万円 減免●学納金の全額または授業料の半額	<b>愛知工業大学</b> 選抜奨学生制度	<b>入</b>	各専攻募集 人員の5%	給付●授業料の半額相当	
<b>横浜薬科大学</b> 特待生 特別奨学生	<b>入</b>		減免●授業料を免除 6年制学科(年額) S:全額、A:110万円、B:80万円、特別奨学生: 50万円 4年制学科(年額) 特待生:100万円、 特別奨学生:40万円	<b>山梨英和大学</b> 給付奨学金(S種) 特待生奨学金 花子特別奨学金 資格等特待生制度	<b>成</b> <b>成</b> <b>成</b> <b>成</b>	2名	減免●30万円/年 減免●42.5万円/年 減免●1年次104万円、2年次以降89万円 減免●授業料の全額	<b>山梨学院大学</b> スカラシップ入試制度	<b>入</b>	15名	減免●入学金と授業料の半額	
<b>敬和学園大学</b> 資格特待生 学業選抜特待生 推薦入学試験特待生	<b>成</b> <b>成</b> <b>成</b>		減免●授業料の全額 減免●授業料の全額または授業料のうち47万円 減免●授業料の全額または授業料のうち47万円									
<b>長岡大学</b> 大学入試センター試験利用 特待生制度 資格特待生制度 東北4県特別AO入試入学制度 米百俵奨学金	<b>入</b> <b>成</b> <b>成</b> <b>成</b> <b>成</b>	6名 制限なし 3名 制限なし	減免●A:授業料と施設費の全額 B:授業料と施設費の半額 減免●学納金の全額または授業料の半額または入学金の全額 減免●学納金の全額または半額 減免●授業料の半額および施設費の1/3									

返済不要 静岡理工科大学の「給費型奨学生制度」

## 実力で切り拓こう「給費奨学生」への道!

■給費奨学生採用区分

- 授業料100万円給費(4年間最大400万円)
- 授業料50万円給費(4年間最大200万円)
- 入学金30万円給費
- 入学応援10万円給費

■対象入試

- 給費奨学生推薦
- 前期センター試験利用(S)・(A)
- 一般前期(A)
- 一般前期(A)センタープラス入試

2019年度  
給費奨学生  
合格実績  
**401名**

**新設!**【コンピュータシステム学科 データサイエンス専攻】

合格者は「**授業料50万円給費**」採用



(建築学科棟 えんつりー)

\*詳細は、本学Webサイト、入学試験要項をご確認ください。

静岡理工科大学 理工学部 ●機械工学科 ●電気電子工学科 ●物質生命科学科 ●建築学科 ●情報学部 ●コンピュータシステム学科 ●情報デザイン学科 ●データサイエンス専攻(新設)

〒437-8555 静岡県袋井市豊沢 2200-2 ■お問い合わせ先 [入試広報推進課] TEL: 0538-45-0115 受験生サイト: <https://www.sist.ac.jp/navi/>



# 大学独自の奨学金

大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額	大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額	大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額
<b>愛知産業大学</b>				<b>名城大学</b>				<b>平安女学院大学</b>			
指定校奨学金	出	対象者全員	給付●入学金相当	入試成績優秀奨学生	出	400名	給付●授業料の半額	入学初年度授業料半額免除制度	出		減免●秋学期分授業料の半額
岡崎市出身奨学金	出	対象者全員	給付●入学金相当	特別奨学生	出		減免●授業料と教育充実費(入学金除く)の半額	指定校推薦入学者入学金減免制度	出		減免●入学金の全額または半額
学業奨学金	出	対象者全員	給付●S:学納金の50% A:授業料の40% B:授業料の30% C:授業料の20%					茶道特別推薦入試	出		減免●入学金の半額
								入学半額免除制度	出		減免●学費の半額(秋学期分)
								成績優秀者特別奨学金制度	出		減免●学費の半額(秋学期分)
								遠隔地出身学生奨学金制度	出		減免●寮費の全額相当
<b>愛知文教大学</b>				<b>待待生</b>	出		減免●授業料と教育充実費(入学金除く)の半額	<b>明治国際医療大学</b>			
ABU特待生奨学金	出	3名	給付●授業料の全額または半額相当					特待生選抜制度	出		給付●授業料の全額または半額
指定校奨学金制度	出	3名	給付●授業料の全額または半額相当	<b>鈴鹿医療科学大学</b>							
特別奨学生試験制度	出	5名	給付●入学金と授業料の全額相当	特待生(授業料減免)制度	出		減免●前期授業料	<b>龍谷大学</b>			
								アカデミックスカラシップ奨学金(予約採用型)	出		給付●前期授業料相当
<b>愛知みずほ大学</b>				<b>四日市大学</b>							
奨学A制度(一般入試による新規入学生対象)	出		給付●授業料相当	入学試験特待生(新入学生対象)	出		減免●授業料と教育充実費の50%または30%	<b>藍野大学</b>			
				「人間たれ」奨学金	出	20名	減免●入学金の全額および授業料の半額	特待生制度	出		減免●A:入学金の全額および授業料の半額 B:授業料の半額 C:入学金の全額
<b>桜花学園大学</b>								自宅外通学者奨学金給付制度	出		給付●5万円/月
ドリームサポート	出	30名	減免●授業料	<b>成安造形大学</b>							
ドリームサポートS	出	5名	減免●授業料	給付奨学生入試<大学入試センター利用方式1期・2期>	出	1期2期とも全体の2.5%	減免●授業料を国公立大学並みの59.8万円に減免	<b>追手門学院大学</b>			
				AO入試(1期)	出	全体の5%	減免●授業料を国公立大学並みの59.8万円に減免	桜みらい奨学金 入学前未入試型A	出	100名	減免●授業料の全額相当
<b>岡崎女子大学</b>				<給付奨学生選抜型>	出	全体の5%	減免●授業料を国公立大学並みの59.8万円に減免	桜みらい奨学金 入学前未入試型B	出	100名	減免●授業料の全額相当
奨学生制度	出		減免●授業料の全額	<特待生選抜型>	出	全体の15%	減免●授業料を国公立大学並みの59.8万円に減免				
				<給付奨学生選抜型>	出			<b>大阪医科大学</b>			
<b>金城学院大学</b>								入学時特待生制度(医学部学生)	出	100名	減免●242万円
金城サポート奨学金	出	200名(入試成績上位者)	減免●年間の学費を50万円に減免	<b>長浜バイオ大学</b>				入学時特待生制度(看護学部看護学科)	出	4名	給付●50万円
				入学試験成績優秀者(新入学生対象)	出	若干名	減免●授業料の半額	「建学の精神」入試学費減免制度(医学部学生)	出	3名	減免●956万5千円(6年)
<b>大同大学</b>				学費等減免制度	出						
入学時特別奨学生	出	50名	減免●年間の学生納付金の全額または学生納付金の内80万円	<b>びわこ学院大学</b>				<b>大阪大谷大学</b>			
AO・推薦系入学時特別奨学生	出	第1種10名 第2種20名	給付●入学金の全額または半額相当	特別奨学生制度	出	10名	減免●授業料・施設設備費の半額	入学試験成績優秀特別奨学金制度	出	91名	給付●20万円/年(薬学部は70万円/年)
								薬学部特待生制度	出	10名	減免●授業料の全額
<b>中京大学</b>				<b>大谷大学</b>							
入試成績優秀者給付奨学金(前期A方式3教科型)	出	235名	給付●入学金・授業料・教育充実費相当	入学試験特別奨学金	出		減免●第1学年後期授業料	<b>大阪音楽大学</b>			
入試成績優秀者給付奨学金(AO入試(前期))	出	8名	給付●入学金・授業料・教育充実費相当					特待生授業料減免制度	出	20名	減免●40万円
梅村学園100周年記念留学給付奨学金	出	30名	給付●1セメスター以上の留学をするための費用として100万円を給付(在学中1回)	<b>京都医療科学大学</b>				遠隔地出身者支援給付奨学金制度	出	10~20名	給付●20万円/年
				特待新入生奨学金	出	6名	給付●80万円または40万円(初年度の後期納入金に充当して給付)				
<b>東海学園大学</b>								<b>大阪学院大学</b>			
学力優秀者奨学金(一般入試・センター試験利用入試)	出	若干名	減免●入学金と授業料、教育運営費	<b>京都華頂大学</b>				学費減免制度	出		減免●年間学費の半額
学力優秀者奨学金(公募推薦入試)	出	若干名	給付●入学金相当	入学時成績優秀者特別奨学金制度	出	4名	給付●授業料の半額相当	公募推薦入試(A日程)	出		減免●年間学費の2~3割
								学費減免制度(指定校推薦入試)	出		減免●年間学費の半額
<b>同朋大学</b>				<b>京都光華女子大学</b>				学費減免制度(一般入試・センター利用入試(A日程))	出		減免●年間学費の3割~全額
特待生制度	出	I種:2名 II種:8名	給付●I種:授業料の半額相当 II種:入学金相当	こども教育学科特待生奨学金	出	5名	給付●入学金および授業料相当				
								<b>大阪河崎リハビリテーション大学</b>			
<b>豊橋創造大学</b>				<b>嵯峨美術大学</b>				特待生(新入生対象)	出	人数制限なし	減免●対象の入試の総合得点85%以上・授業料の全額75%以上・授業料の半額
入試試験における奨学金制度	出		減免●入学金の全額	AO入試教育支援奨学金	出		減免●入学金の半額				
スカラシップ制度	出		減免●入学金を除く学納金の全額または半額	推薦入試奨学金	出		減免●37.5万円	<b>大阪観光大学</b>			
				スカラシップ(特別奨学生)入試奨学金	出		減免●50万円	予約奨学金制度	出	20名	減免●入学金免除、授業料減免
<b>名古屋経済大学</b>								特待生制度	出	20名	減免●入学金免除、授業料減免
プラチナ奨学生	出		減免●入学金と学納金の全額	<b>京都精華大学</b>							
資格取得特待制度[奨学金(給付型)]	出		減免●授業料の全額	成績優秀特待生制度(給付型)	出	15名	減免●年間授業料の1/4の額	<b>大阪経済大学</b>			
				センター試験特待生制度(給付型)	出	5名	減免●年間授業料の1/4の額	入試成績優秀者特別奨学金	出	50名	減免●秋学期授業料
<b>名古屋商科大学</b>				資格特待生制度(給付型)	出	対象者全員	減免●50万円				
学生寮奨学金	出		給付●寮費として1~4万円/年を給付					<b>大阪経済法科大学</b>			
				<b>京都女子大学</b>				特別奨学生	出		減免●納付金の全額
<b>名古屋造形大学</b>				成績優秀特別奨学生1号特別奨学生	出	学科・専攻ごとに上位7%	給付●44万円				
クリエイティブ奨学生A奨学生	出	推薦4名 一般センター若干名	給付●授業料等の半額相当	入学前予約採用型奨学金	出	40名	給付●25万円	<b>京都薬科大学</b>			
クリエイティブ奨学生B奨学生	出	推薦8名 一般センター若干名	給付●授業料等の1/4相当					新入生特待生	出	10名	給付●半年授業料相当
クリエイティブ奨学生C奨学生	出	AO:20名	給付●入学金相当					遠隔地出身学生(新入生予約制度)	出	8名	給付●60万円(5万円/月)
				<b>佛敎大学</b>							
<b>名古屋文理大学</b>				入学試験成績優秀者奨学金	出		給付●半年学費相当				
入試奨学金 一般入試1期	出	各学科若干名	給付●授業料の半額相当					<b>大阪工業大学</b>			
入試奨学金	出	各学科若干名	給付●授業料の半額相当					入試選抜奨学生	出		減免●授業料の半額
大学入試センター試験利用入試期	出	各学科若干名	給付●入学金相当					特待奨学生	出		減免●授業料の全額
入試奨学金 特別入試<ワークショップ参加型>	出	各学科若干名	給付●入学金相当								
入試奨学金 特別入試<資格取得型>	出	各学科若干名	給付●入学金相当								
入試奨学金 特別入試<専門課程生徒対象奨学生入試>	出	各学科若干名	給付●授業料の半額相当								
入試奨学金 特別入試<フットボール部あつぎ奨学入試>	出	若干名	給付●入学金相当								
入試奨学金 特別入試<情報メディア未来のクリエイター入試>	出	若干名	給付●20万円								
入試奨学金 特別入試<スポーツ奨学生入試>	出	各学科若干名	給付●4年間の施設設備費								

## 給付期間は4年!!

昨年採用内定実績 約260名

### 関西大学「学の実化」入学前予約採用型給付奨学金

#### 2020年度入試受験予定者対象 出願前に採用内定が決定

一般入試・センター利用入試の出願前に採用内定が決定する【返還義務のない】給付奨学金制度です。

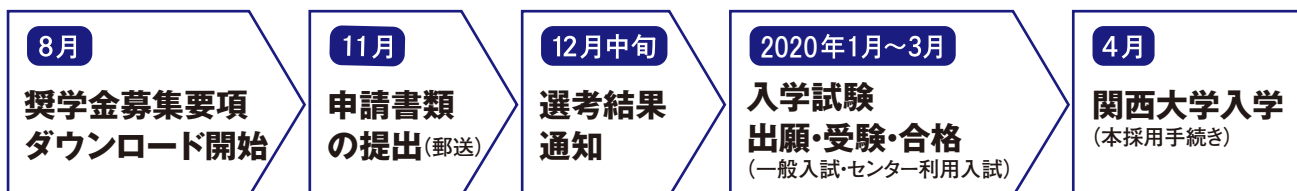
\*本奨学金の申請・選考結果は、入学試験の得点や合否に影響を与えるものではありません。 \*本奨学金への申請や採用内定をもって他大学への受験や進学を制限することはありません。

\*高等学校での評定平均値や、家計支持者の所得金額による基準があります。申し込み前に、必ず関西大学奨学支援グループのWebサイトをご確認ください。

給付金額:年額30万円~55万円(学部・出身高校の地域により異なる) ◆2019年度入学生の実績を記載しており、今後、変更が生じる可能性があります。

給付期間:標準修業年限(4年間)(継続審査あり) 申請受付期間:2019.11.5(火)~12.2(月) ※最終日消印有効

#### 申請から採用までの流れ



奨学金に関するお問い合わせ 入試に関するお問い合わせ

学生センター奨学支援グループ 入試センター入試広報グループ

奨学支援グループホームページ 入試広報グループホームページ

http://www.kansai-u.ac.jp/scholarship/ https://www.kansai-u.ac.jp/nyusi/

## 関西大学



関大奨学金 検索



# 制度 特集

注1) 奨学金の名称に大学名が入っているものについては、紙面の都合により大学名を省略して掲載しています。  
例: ○○大学奨学金→奨学金

注2) 成...学業成績優秀者対象の奨学金 入...入試成績優秀者対象の奨学金 資...資格取得者対象の奨学金  
経...主に経済支援者対象の奨学金 出...定められた地域出身者対象の奨学金 他...課外活動等、その他の奨学金

大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額	大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額	大学名/奨学金の名称・種類	対象者	採用人数	給付/貸与(利息の有無)/免除/減免●金額
<b>大阪国際大学</b> 特待生制度	経営経済14名 人間科学25名 国際教養14名		減免●授業料の全額	<b>千里金蘭大学</b> 生活科学部食物栄養学科AO入試指定推薦入試スカラーシップ制度 生活科学部児童教育学科AO入試指定推薦入試スカラーシップ制度 金蘭Uカレッジ奨学金(生活科学部食物栄養学科 特待生奨学金) 入学試験成績優秀者奨学金	対象者全員 対象者全員 5名以内 食物栄養5名程度、児童教育4名程度、看護10名程度		給付・減免●入学金の全額および初年度15万円、入学金の半額 給付・減免●入学金の全額および授業料の半額、入学金の一部(20万円) 減免●授業料の半額 減免●24万円	<b>甲南女子大学</b> アカデミックチャレンジ奨学金		495名	減免●入学後2年間の学費(入学金を除く)を全額または半額または1/4
<b>大阪産業大学</b> 入学試験成績優秀者学費減免制度(一般前期C日程) 入学試験成績優秀者学費減免制度(センター利用)	各学科上位10% 各学科上位20%		減免●授業料等の全額 減免●国公立大と同等の授業料額に減免	<b>太成学院大学</b> 奨学金制度 資格奨学金制度 WE選考奨学金制度 学修奨励奨学金制度	56名		減免●授業料の半額相当 給付●入学金の全額または半額相当 給付●入学金の半額相当 給付・減免●10万円/年	<b>神戸海星女子学院大学</b> 英検2級相当以上の資格取得者 授業料免除 入試成績優秀者奨学金奨学金給付生試験 入試成績優秀者奨学金一般前期A-センター試験(1期) センター試験利用(1期)3教科3科目型入試 入学金一部免除	各学科1名		減免●春学期授業料の全額または春・秋学期授業料の全額 給付●春・秋学期の授業料および施設設備費等の半額相当 給付●春・秋学期の授業料および施設設備費等の半額相当 減免●入学金のうち10万円
<b>大阪樟蔭女子大学</b> 特別給付奨学金	各学科の成績上位10%		給付●30万円/年	<b>帝塚山学院大学</b> エントランススカラーシップ(公募制推薦) 入試成績優秀者特待生制度	13名 75名		減免●入学金の全額 減免●授業料の全額または半額	<b>神戸学院大学</b> 特待生制度		200名	減免●授業料と施設設備維持充実費の全額
<b>大阪商業大学</b> 新入生奨学金			減免●26万円または52万円	<b>梅花女子大学</b> 一般S特待生 センター試験利用特待生 指定校特待生			減免●入学金の全額および授業料の半額 減免●授業料の半額 減免●入学金の全額	<b>神戸芸術工科大学</b> 新入生特待生 指定資格等取得特待生 ジュニアマスターゴール特待生 ジュニアマスターゴール特待生 スカラーシップ試験特待生			給付●授業料の半額相当 給付●授業料の1/4相当 減免●授業料の全額 減免●授業料の半額 給付●30万円
<b>大阪女学院大学</b> 特別給付奨学金 Wilmina Sprit Scholarship(WSS)奨学金 自宅通学圏外学生支援奨学金	制限なし 制限なし 制限なし		減免●A:100万円/年 B:50万円/年 減免●16万円/年 減免●24万円/年	<b>羽衣国際大学</b> スカラーシップチャレンジ制度			減免●入学金の全額および授業料の全額または半額	<b>神戸国際大学</b> 経済学部学費減免制度(学費減免AO入試) 経済学部学費減免制度(グローバル型特別入試) 経済学部学費減免制度(特待生制度) リハビリテーション学部 学費減免制度(特待生制度)			減免●入学金の半額および授業料の半額 減免●入学金の半額および授業料の半額 減免●入学金の半額および授業料の半額 減免●入学金の半額および授業料の半額
<b>大阪電気通信大学</b> 入学試験成績優秀者奨学金制度【一般入試前期】 入学試験成績優秀者奨学金制度【特待生入試】	30名 80名		減免●学費の全額または半額(入学金・諸経費は除く) 減免●学費の全額または半額または1/4または3/4(入学金・諸経費は除く)	<b>東大阪大学</b> 修学支援奨学金	5名		給付●入学金相当	<b>神戸松蔭女子学院大学</b> 夢・未来サポート特待生制度【夢サポ100】 夢・未来サポート特待生制度【夢サポ50】	該当者数 50名		減免●授業料の全額 減免●授業料の半額
<b>大阪人間科学大学</b> スカラーシップ制度(奨学金給付制度) 指定校推薦における奨学金制度 遠隔地学生奨学金制度(予約採用型奨学金給付制度) 就学奨励奨学金制度(予約採用型奨学金給付制度)	制限なし 入学者全員 制限なし 制限なし		減免●授業料の全額または50万円または20万円を免除 減免●入学金の全額 減免●40万円/年 減免●40万円/年	<b>桃山学院大学</b> 入学試験成績優秀者対象奨学金 地方奨学金	70名 80名		給付●授業料と施設費の全額または半額相当 給付●50万円	<b>神戸女学院大学</b> 入学試験成績優秀者給付奨学金		54名(2019年度実績)	給付●入学金および授業料の半額相当
<b>大阪府療養大学</b> 一般入試特待奨学金制度	成績優秀者上位2名		給付●授業料等の半額相当	<b>森ノ宮医療大学</b> 入学時成績優秀者奨学金 ひとり住まい支援奨学金	5名		給付●100万円/年 給付●20万円	<b>姫路獨協大学</b> 地域連携指定高等学校制度(薬学部)特待生制度 HUDチャレンジ入試(特待生認定入試) 遠隔地予約奨学生制度 ファミリー制度	1種65名 1種60名 50名		減免●授業料の半額 減免●授業料の全額または半額 減免●授業料の半額※2年次以降の更新可(更新条件は学部・学部により異なります) 給付●48万円/年 給付●20万円
<b>関西大学</b> 「学の変化(がく)のじつげ」 入学前予約採用型給付奨学金	230名(2018年度実績)		給付●30万~55万円/年※学部、出身高校の地域により、給付金額が異なる	<b>大手前大学</b> AO入試での入試特別奨学金制度 入試特別奨学金制度 入試特別奨学金制度(健康栄養学部) 入試特別奨学金制度(国際看護部)特待生制度(英語・数学)	若干名		減免●授業料の全額または半額または1/4(特別AO)、入学金の全額から2.5万円(授業体験型AO) 減免●授業料の全額または半額 減免●授業料の全額または半額 減免●授業料の半額または30% 減免●授業料の全額	<b>関西国際大学</b> KUISグローバル特別奨学生 北播磨総合医療センター奨学生			減免●学費の全額または半額 貸与●第一種150万円、第二種60万円 北播磨総合医療センターへの就業等の条件を満たした場合、全額返還免除
<b>関西医療大学</b> 特待生制度	各学科の入学定員の10%		減免●40万円	<b>関西福祉大学</b> 入学時成績優秀特待生制度 特色入試「看護探求型」特待生制度 社会福祉特別推薦選抜特待生制度(福祉系高等学校推薦型) 社会福祉特別推薦選抜特待生制度(福祉施設・団体等推薦型) 保育者養成特別入試特待生制度	60名		減免●授業料の半額 減免●入学金の全額 減免●入学金の半額を免除 給付●福祉関連資格保有者には入学金の半額相当を支給 減免●入学金の全額 減免●入学金の全額	<b>兵庫大学</b> 経済支援型入試A	開成ビジネス8名、栄養マネジメント6名、健康システム6名、看護学科4名、社会福祉4名、こども福祉5名		減免●A:授業料の全額 B:授業料の半額
<b>関西外国語大学</b> 各本入学時支援奨学金	75~85名		減免●入学金・授業料等(春学期授業料、春学期教育充実費)の半額	<b>関西学院大学</b> ランパス支給奨学金(給付制) 入学時クレスト奨学金(給付制) 高大接続奨励支給奨学金(給付制)	150名 18名 10名		給付●30万円~45万円/年 給付●30万円~45万円 給付●30万円~45万円/年	<b>流通科学大学</b> RYUKA特別奨学金 プレゼンテーション入試奨学金 公募推薦入試(2科目型)奨学金 一般入試(前期2科目型)奨学金 一般入試(前期3科目型)奨学金 商業系等資格特別推薦入試奨学金 下宿サポート奨学金	20名 10名 各10名 各5名 前期型20名 後期型10名		減免●授業料の全額または半額 減免●授業料の半額 減免●授業料の半額 減免●授業料の半額 減免●授業料の全額 減免●授業料の半額 給付●20万円
<b>関西福祉科学大学</b> 一般入試奨学金 センター試験利用入試奨学金 遠隔地学生奨学金 公募推薦入試奨学金 特別推薦(課外活動)入試奨学金	54名 19名 50名 25名		給付●学納金の半額相当 給付●学納金の半額相当 給付●3万円/月 給付●学納金の半額相当 給付●10~30万円	<b>甲子園大学</b> 入学特別措置制度			減免●授業料の全額、または授業料の全額または半額	<b>甲南大学</b> 立野純三奨学金 “わがくくるま”につなぐ 甲南の星奨学金 AO入学試験における成績優秀者授業料免除制度 スポーツ能力に優れた者の推薦入学試験における優秀者授業料免除制度	4名 100名 各学部1名 2名		給付●50万円 給付●文系学部:100万円(50万円/年) 理系学部:140万円(70万円/年) 減免●授業料 減免●授業料
<b>四條畷学園大学</b> 特待生	各学部4名		給付・減免●入学金の全額給付および授業料50万円免除	<b>四天王寺大学</b> 入学試験成績優秀者奨学金 入学試験成績優秀者遠隔地奨学金 経営学部 総合奨学金 看護学部 特別奨学金			給付●30万円 給付●30万円 給付●授業料の全額または半額相当 給付●授業料の全額または半額相当	<b>摂南大学</b> 学内特別奨学金	一般前期334名 センター前期62名		給付●授業料と教育充実費の全額または半額相当

## 奨学金制度

学びの意欲を持った学生を支援する奨学金制度を設けています。

# 夢・未来サポート特待生奨学金制度

**夢サポ100** 最大4年間の授業料が全額免除

採用条件

一般入試A日程ならびに、センターA合格者のうち成績順位1~10位。(入試得点率85%以上)  
※2年目以降の継続条件は、所定の単位を修得し、学業成績上位20%以内とする。

**夢サポ50** 最大4年間の授業料が半額免除(国公立大学の授業料とほぼ同額)

採用条件

推薦入試A日程合格者のうち成績順位1~20位(調査書点・専願者加算含まず入試得点率70%以上)  
一般入試A日程ならびに、センターA合格者のうち成績順位1~20位。(入試得点率70%以上)  
※2年目以降の継続条件は、所定の単位を修得し、学業成績上位20%以内とする。

年内入試の受験を考えている人、要チェック!  
**夢サポチャレンジ制度**

年内入試合格者は、「夢サポ100」「夢サポ50」が適用される夢サポチャレンジ特待生資格試験にチャレンジできます。受験料無料。一般入試A日程(1/26)と同日・同問題を受験し、成績に応じて奨学金を給付します。

※詳細については、入試要項でご確認ください。

## 「教育」の神戸松蔭

教育は、人を変え、時代を変える力になる。



Open Yourself, Open Your Future

# 神戸松蔭女子学院大学

〒657-0015 神戸市灘区篠原伯母野山町1-2-1 TEL.078-882-6123(入試・広報課直通) URL <https://www.shoin.ac.jp/>







シリーズ 大学が地域の核になる—京都文教大学の挑戦

# 時代の要請を受け、地域社会貢献活動で “はたらく人”を支援し、 社会に情報発信する 産業メンタルヘルス研究所

京都文教大学  
臨床心理学部 臨床心理学 教授 中島 恵子  
産業メンタルヘルス研究所長

2015年9月、国連総会でSDGs(持続可能な開発目標)が採択されて以降、政府、自治体、企業、非営利団体や大学などでは、「家族やその子孫が安心して住むことができる世界をつくるためにどのような取り組みが必要か」が問われるようになった。企業が世の中をよくするための製品・サービスを提供し続けようと思えば、従業員が健康でいきいきと働き続けることが必要であり、そのための人を大切にす経営が求められている。



専門家が学び合う産業心理臨床家養成講座

このような時代の要請を受け当研究所では、地域における社会貢献活動の一環として、大学の社会連携部フィールドリサーチオフィスと連携し、地域の中小企業へ向けて、「職場のメンタルヘルス・組織改善研修」を提供している。従業員および家族の健康が最優先であるという意思を経営者が持ち、その姿勢をことあるごとに、しかも永続的に発信することが健全な経営につながることを理解してもらうとともに、はたらく人の支援として、足元の大学という組織ではたらく人(教職員)を対象に、健康でいきいき働き続けられるためのワークショップを年9回開催している。講師は本学教員のほか外部講師が担当し、ディスカッションやグループワークを通して、“はた

らくこと”を改めて考える機会としてもらっている。参加者にはアンケートに協力してもらい、その結果を分析して研修内容の充実も図っている。

社会への発信ということでは、2009年から「産業心理臨床家養成講座」を開催してきた。年間20週40コマの講義を2年間受講することで、産業保健活動に関する知識を、基礎から実践的なものまで網羅的、体系的に学べるというもので、本年度で11期生となる。これまでの受講者は、臨床心理士、医師、歯科医、精神保健福祉士、保健師、看護師、作業療法士、産業カウンセラー、大学院修了生、大学院生である。2013年には、講座の修了生らによる京都文教大学産業心理臨床研究会が発足し、年1回研究発表・活動報告会を開催している。

2012年からは年6回、中小企業診断士・臨床心理士共同研究会も行ってきているが、両者の融合が生み出すさまざまな気づきや斬新なアイデアはとても貴重なものとなっており、京都以外の中小企業研修にも発展している。



地元中小企業対象セミナーを学内で実施

職場のメンタルヘルス・組織改善研修の案内チラシ

## 雑賀恵子の 書評

雑賀 恵子

京都薬科大学を経て、京都大学文学部卒業、京都大学大学院農学研究科博士課程修了。大阪産業大学他非常勤講師。著書に「空腹について」(青土社)、「エコロゴス 存在と食について」(人文書院)、「快楽の効用」(ちくま新書)。大阪教育大学附属高等学校天王寺学舎出身。



### 父が娘に語る 経済の話

ヤニス・バルファキス 著  
関美和訳  
ダイヤモンド社

朝起きてから今までのあなたの行動を考えてみよう。朝食も、着るものも、本やノートも、通学の運賃も、授業も、みなお金を払って手に入れたものだ。自分の身の回りのモノも自分の行動も全てお金が介在している。お金がなければこの世の中、生きてはいけないといっているくらいだ。それをどうやって手に入れるのだろうか？ 労働によって？ では、労働賃金はどうやって決められるのだろうか。どうしてお金持ちと貧乏な人がいるのだろうか。何も生産しないし、労働もしないで、投資とかデイトレとかなんとかが稼いでいる人は実際

何をしているのだろうか。貸し借りにおいて利子という形でお金は膨張したりするし、その利率は変動するのだけれども、どうしてどういう仕組みで動くのか。各国の貨幣の関係はどうなっているのか。仮想通貨ってわけわからない。だいたい、人々の間でも、国々の間でも、なんでこんなに怒りを覚えるほどの格差があるんだ？ そもそも、お金ってなんだ？

お金は道具や単なる媒介項ではなく、実体もない。にもかかわらず私たちの世界は、お金が示す価値に支配されており、お金の牛耳られている。貨幣を保証しているのは国家だけれども、その国家ですらお金を国家権力に従属させることはできず、逆に振り回される有様だ。

本書は、お金がなぜ登場し、どうして世界を牛耳るまでに至ったかを、人類史という壮大なスケールをあっという間に駆け巡りながら、タイトル通り実にわかりやすく説いている。経済学者のバルファキスは、なぜこんな本を書いた(2013年)のか。

バルファキスといえば、2015年債務危機に喘ぐギリシャに誕生した急進左派連合政権の財務相として登場し、理

不尽で不毛な金融救済措置と緊縮政策を押し付けるユーロ圏の中核すなわちドイツの金融当局に対し、敢然と立ち向かい大幅な債務帳消しを求めたことで有名だ。革ジャンを着こなし、オートバイを乗り回すハンサムなスキンヘッドとしても知られている。ギリシャが陥った危機は、実は日本の格差を生み出す仕組みと根本的には同じだ。そして現在、怪物と化した資本主義経済は地球資源を食い荒らし、激しい格差をうみ、その結果世界のあちこちで排外主義や極端な国家主義が台頭している。地球環境の悪化と第二次大戦前夜にも似た政治経済の混乱のツケを払わされるのは、あなたがた若い世代だ。もしあなたがこんな世界に対して怒っているとすれば、その怒りは正当なものである。

持続可能な経済と公平な分配を本気で目指さないと、人類そのものの存続さえ危うくなる。そのためには、資本主義の本質を知らなければならない。本書は、若いあなたがたが自立した考えを持ち、未来を生き続けられる扉を開くために書かれた。そう、あなたの怒りを表す足場を確保するために。



## 女子大初のビジネス学部 共立女子大学に2020年4月誕生

2019年3月より設置認可申請を行っていた共立女子大学ビジネス学部ビジネス学科が正式に認可された。建学の精神「女性の自立と自活」の原点に立ち返り、「卒業してから」を考え続ける学部として2020年4月に開設される。

女子大学で初となる共立女子大学ビジネス学部ビジネス学科は、幅広い分野での女性の社会的な活躍が求められる現代社会において、他者と協働してリーダーシップを発揮し、社会のどんな場所でも長く活躍できる力を持った人材を育成・輩出することをミッションとする。

キャンパスは神田一ツ橋キャンパスに置かれ、入学定員は150名。川久保清学長は「東京23区内の大学等定員管理の厳格化の中、本学が一つひとつ、適切に準備を進めてきたことが評価され、特例として定員純増による新学部が認められた」と語る。

シラバスは「経営」「マーケティング」「経済」「会計」をビジネスの主要4分野と位置付け、1、2年次は英語、法律、情報・統計などを加えた基礎知識を必修科目として修得する。3・4年次のゼミナールを含む発展科目では、東京丸の内、大手町にほど近い神田神保町という都心の立地を活かして「企業連携」「フィールドワーク」等を展開する。

入学前後に数学の準備学習を行い専門科目への導入をスムーズにするほか、5限目を「フィードバックタイム」として授業の振り返りに充てる体制や、ロールモデル的な上級生がサポートを担う「LA(ラーニング・アシスタント)」制度、学修ポートフォリオによる個別指導など、きめ細やかなサポートを行う。

2019年9月22日(日)に共立女子大学神田一ツ橋キャンパス2号館で募集要項と願書の配布会が行われ、同時に入試概要の説明や予備校講師による入試傾向対策講座も開催された。



## 2019年卒の実就職率 昭和女子大学が全国で4位に

昭和女子大学は、大学通信による「全国240大学実就職率ランキング」で過去最高の全国4位にランキングされた。実就職率は、より実態に即した就職状

況を把握するため、卒業生から大学院進学者を引いた学生に対する就職者の割合を算出したもの。なお、卒業生1,000人以上の女子大学では2011年度から9年連続で1位を記録している。

昭和女子大学における2019年3月卒業生の就職率は、2018年比0.6ポイント増の97.3%。金沢工業大学(98.1%)、愛知工業大学(98.0%)、大阪工業大学(97.4%)に次ぐ高さで、過去最高の全国4位となった。就職先の特徴は、メガバンク3行(三菱UFJ銀行・みずほフィナンシャルグループ・三井住友銀行)が一般職の採用人数を減らした影響で、就職先民間企業トップが入れ替わったことがあげられる。2018年までトップだったみずほフィナンシャル・グループが8位となり、代わってIT企業トランスコスモスが初めてトップになった。2位は三菱UFJ銀行、3位は明治安田生命保険と医療法人IMSグループ、5位が日本生命保険、化粧品メーカーアルビオン、7位ANAエアポートサービスだった。就職した1306人中、96.2%が正社員・常勤職員。総合職が419人、転勤のない準総合職が46人、一般事務職が257人。総合職・準総合職の比率は年々増加している。

昭和女子大学では、キャリア教育、キャリア支援プログラムにくわえ、社会人メンター制度でロールモデルとなる女性の先輩たちから直接アドバイスをもらう機会を設けるなど、細やかなキャリア支援を行っている。



## イヌが人の感情の変化に共感、麻布大学など共同研究で確認

イヌが人の急激な感情の変化に共感する能力を持っていることが、麻布大学、熊本大学、名古屋大学、奈良先端科学技術大学院大学の共同研究で明らかになった。飼育期間が長いほど心拍数の同調率が高まり、メスの方がオスより共感しやすいことも分かった。

麻布大学によると、実験は13組の飼い主とイヌのペアを対象に実施した。飼い主がイヌから見える位置に座り、見学者の前で安静にしたり、暗算や文章の説明という心的なストレスを体験したりする中、飼い主とイヌの心拍数の変化をモニターすると同時に、行動をビデオで解析した。

その結果、いくつかのペアで飼い主とイヌの心拍変動の数値が同調し、飼育期間が長くなればなるほど同調しやすいことが分かった。

研究グループはこの結果を飼い主の感情の変化がイヌに伝染したとみている。その伝染は心拍変動の数値に秒単位で表れている。感情の変化の伝染は「情動伝染」と呼ばれ、サルやマウスなど他の動物でも確認されているが、人とイヌなど異種間で存在することを報告した事例はなかった。

情動伝染は過去の研究で遺伝的な関係性より生活環境の共有が要因と考えられてきたが、飼育期間が長いほど感情の共感が起きやすいことが明らかになり、この理論に合致した実験結果を得られた。

研究グループは1万5,000～3万5,000年前に人と共生を始めたイヌの歴史の中で、情動伝染が相互理解や協力関係の構築で重要な役割を果たしてきたと考えている。



## 神戸大学、2020年4月に全学横断組織「神戸大学V.スクール」設置へ

神戸大学は、革新的な価値創造人材を育成するため、全学横断組織として「神戸大学バリュースクール(通称:V.スクール)」を2020年4月に設置予定と発表した。運営には神戸大学のすべての部局が関与し、所属に関係なく学生が自由に参加できる。

V.スクールは、これまで神戸大学が培ってきた文理融合型、分野融合型の教育を発展させ、潜在的な希望や期待、つまり「ウオンツ」主導の革新的イノベーションを創造する人材の育成と、社会課題の解決に取り組む。コーネル大学、UCサンディエゴ、シェフィールド大学などのアントレプレナーシップ(企業家活動)研究とも連携し、価値創造の世界的教育研究拠点を目指す。

V.スクールでは、様々なバックグラウンドを持った人間や知識、技術が交わり新しい価値を生み出す「価値創発」と、それを実際に社会実装していく「価値設計」の2つのプロセスを

体系化する、新しい「価値創造教育」プログラムの開発、提供を行う。所定の講義および演習科目を取得し、革新的人材と認められた神戸大学の学部生や大学院生には「神戸大学 Value Creator」の認証を付与する。

さらに、企業やNPO、自治体と連携し、社会人の再教育を行うリカレント教育プログラムも計画している。現キャンパスに加え、社会人が通いやすい大阪サテライト、三宮サテライトを設置し、社会を巻き込んだ価値創造活動を推進していく。また、神戸大学創立120周年にあたる2022年に新建屋を竣工する計画も進行している。



## 2021年卒学生の81.9%が就活始動 「合わなければ転職」半数超える

新卒向け就職情報サイト「あさがくナビ2021」が『2021年卒学生就職活動開始前意識調査レポート』をリリース。あさがくナビ会員を対象に2019年8月1～15日にWEB調査を行い、858の有効回答を得た。

調査によると、インターンシップ参加、自己分析、業界研究など、就職活動の準備を進めていると答えた2021年卒学生は81.9%。前年同時期に行った2020年卒学生に対し、4.8ポイント上昇した。3年生の6月より前に、インターンシップや自己分析など準備を始める学生が増えている。

「就職したい」と思う会社のイメージは2018年に続き「休日・休暇がとれる(多い)会社」が57.0%と最多。前年より増えたのは「転勤の少ない会社」で、5.9ポイント増加の16.8%となっている。また、企業選びに関して「給料の高さ」と「業務量や残業の少なさ」、「裁量の大きさ」と「業務量や残業の少なさ」のどちらを優先するかについては、いずれも「業務量や残業の少なさ」が上回った。

現在の就職意欲は、52.8%が「とりあえず就職し、自分に合わない企業であれば転職すれば良い」と回答。勤務期間については、12.5%が「合わなければ1年未満でも退職する」と答える一方、36.0%が「定年まで勤めたい」と回答した。

採用選考時期については、「4年生



の6月から選考解禁など、一定のルールがあったほうが良い」が57.8%で最多。「在学中は学業に集中し、卒業してから就活スタートの方が良い」を22.8%が選んでおり、在学中いつでも選考が受けられることを支持したのは19.3%だった。



### 国立大学の入学定員が7年連続減、2020年度9万5,543人



文部科学省が8月30日現在で2020年度に予定する国立大学入学定員を集計したところ、学部は2019年度に比べて107人少ない9万5,543人で、7年連続で減少する見込みであることが分かった。

文科省によると、学部は長崎大学が情報データ科学部を新設し、宇都宮大学と群馬大学が共同教育学部を設けるものの、旭川医科大学、山形大学、東北大学、滋賀医科大学など11校の医学部をはじめ、弘前大学、新潟大学、長崎大学、鹿児島大学で教育学部の定員削減を予定することなどから、国立大学全体の入学定員が減少する。

医学部の定員削減は地域の医師不足を解消するために行われている医学部の臨時定員増が将来の需要予測に基づき、縮小したことなどが影響している。岐阜大学は教育学部の特別支援学校教員養成課程、鹿児島大学は教育学部の特別支援教育教員養成課程を廃止する。

一方、大学院は福井大学が教育学研究科、鳥根大学が総理工学研究科、北海道教育大学が養護教育専攻、和歌山大学が学校教育専攻、琉球大学が学校教育専攻と教科教育専攻を廃止するものの、大阪大学が工学研究科、和歌山大学が観光学研究科、宮崎大学が医学獣医学総合研究科など、9校が12研究科の定員増に踏み切るなどしたこともあり、全体の定員は312人増の5万9,494人となる。

### 企業経営に携わる卒業生が母校をバックアップ 大阪学院大学の支援組織が10周年



2019年7月12日、大阪学院フェニックス倶楽部設立10周年の記念パーティーが大阪中之島のリーガロイヤルホテル大阪で開催され、卒業生の経営者や教職員、学生ら約100名が出席した。

「大阪学院フェニックス倶楽部」は、企業経営に携わる大阪学院大学卒業生を主な会員として、2009年7月に設立された。「企業経営に携わる卒業生等、広く一般社会に貢献する者の交流の場を創出し、会員相互の交流を通じ、会員個々の事業の発展、そして大阪学院大学の発展に寄与する」という目的のもと活動している。在学生に対して、生きたビジネススキルを直接学び、変化するビジネス社会を生き抜く力を養うことをめざす「ビジネス・チャット」(B-Chat)への協力や、起業家や後継者をめざす学生のための育成支援講座の開講など支援を惜しまない。

記念パーティーでは、幹事長を務める久松孝治氏(株式会社ヒサマツホールディングス代表取締役、平成14年卒業)が登壇し「私がこの会員になったときに先輩から、経営者の役割は利益を追求するだけでなく、後輩を育成すること＝人を残すことだと言われ、その言葉を信条としている。大阪学院

大学の学生に対して、私たち経営者ができるだけバックアップをしていく」と挨拶した。

大阪学院大学は、大阪府下の大学において卒業生の社長の人数が7位(大学ランキング2020 朝日新聞出版)にランキングされるなど、企業の経営を担う人材の輩出が目立つ。商学部を起源とする同大学の実学教育に共感する企業の創業者が、後継者育成のため自分の子どもを通わせるケースも多い。大学運営においてもこの特徴を最大限に生かし、若い起業家や経営者の育成を推進していくという。

### 近畿大学と帝京大学、共同で「ごきぶりホイホイ」のベトナム市場開拓を社長にプレゼン



近畿大学と帝京大学の学生らは、2019年8月26日～9月2日の期間、ベトナム・ホーチミン市で、アース製薬株式会社の「ごきぶりホイホイ」の市場開拓という課題解決プログラムに挑戦。帰国後、アース製薬社長に学生らが考えたマーケティング戦略をプレゼンテーションする。

近畿大学と帝京大学は、2018年に共同キャリア教育プログラムに関する協定を締結。毎年合同でベトナムでの海外インターンシップを実施している。2019年度は、近畿大学の学生13人と帝京大学の学生12人、合計25人が参加し、アース製薬株式会社のロングセラー商品で「ごきぶりホイホイ」のベトナムでのシェア拡大および市場開拓というミッションに挑戦した。

現地では、近畿大学、帝京大学の学生が混合で6つのグループを形成。ホーチミン市立技術師範大学の学生と協力して市場視察やアンケート調査等を行い、ベトナムでのマーケティング戦略を立案した。帰国後の2019年9月10日、近畿大学で合同の事後研修を行い、ベトナムでのリサーチ結果をもとに、学生たちが考えたマーケティング戦略を

アース製薬株式会社の川端克宜代表取締役社長(近畿大学出身)に直接プレゼンテーションする。

### 大学入試英語成績提供システム、利用予定は52.5%



大学入学共通テストで導入される英語民間試験について、9月末時点で全大学、短期大学の半数強に当たる52.5%が国の英語成績提供システムに参加表明していることが、文部科学省のまとめで分かった。

文科省によると、英語成績提供システムへの参加を表明したのは、国立大学77校、公立大学71校、私立大学335校、短大78校の合計561校。国立大学は93.9%、公立大学は78.0%が参加表明しているのに対し、私立大学は57.1%、短大は25.3%にとどまっている。文科省は9月末で参加表明の受付を終えたが、やむを得ない事情で遅れているケースを考慮して猶予期間を設け、最終締め切りを10月11日に設定していた。

現在の大学入試センター試験には大学、短大約850校が参加しており、英語成績提供システムに参加しない大学、短大の多くが、共通テストに参加するとみられる。

英語民間試験は「読む」「聞く」「話す」「書く」の4技能を測るため、共通テストに導入され、受験生は最大2回受けることができる。しかし、地方在住や低所得世帯の受験生が不利になると指摘する声があるほか、実施団体の日程や試験会場公表が遅れていることから、受験生や高校に混乱が広がっており、全国高校長協会など関係団体から導入延期を求める声が相次いで出されている。

東北大学や北海道大学、はこだて未来大学、法政大学などは不参加を表明した。理由は「試験の公平性や成績評価方法に問題がある」(東北大学)などとしている。

日本の大学・教育関連専門のニュースサイト

# 大学ジャーナル

UNIVERSITY JOURNAL

ONLINE

その他の詳しい大学関連ニュースは

大学ジャーナルオンライン

SEARCH



@univjournal



大学ジャーナルオンライン



# 京都大学特色入試 第1回合格者による振り返り座談会

大学新入試元年を  
来年度に控えて

2016年度入試から始まった京都大学特色入試。  
その第1回合格者のみなさんに4年間を振り返り、  
これまでの生活や入学時からの変化を語っていただきました。  
(本紙121号、122号に入学時の対談、座談会を掲載)



森 詠美さん  
経済学部 4回生  
三重県立川越高等学校出身



土肥 真瑛さん  
文学部 4回生  
開明高等学校出身

## 新たな学びの設計書を手

特色入試生として大学にいる中で、  
他の学生との違いなどは感じましたか?

**唐澤** 大学から特別な追跡を受けている感じはありませんでした。他の学生と比べて何か違いがあるわけではないし、カリキュラムも差はないです。先生方に顔を覚えてもらえているなという印象があります。教育学部の特色は5.6人しかいないので「あなた特色生だよ」と先生に言われると、ひどい点数取るわけにもいかないという気持ちになり、それはいい意味でプレッシャーでした。

**瀬** 私は特色入試の合格最低点だったので、周りの特色生がしっかりやってくれるだろうと思ってあまりプレッシャーはありませんでした。特色で入れたことがラッキーって感じで、あとは自分の人生だと思い、学業もさることながらサークル活動に打ち込んでいました。私は参加できませんでしたが、最近、総合人間学部の特色生が先生に集められて話をしたと聞きました。

**森** 私も同じように他の人と比べて何も変わったことはありませんでした。経済学部は25人ほど特色生がいましたので特別扱いということもありません。経済学部ということもあって、経営系ゼミに入ると、周りの人が経営学をきっちり勉強する中で美術を軸に持った自分があるのは特色で入れたからかなと思いますね。変なヒトがいると思って面白がってもらえたので、居づらさはなかったですね。

**若林** 自分の研究室の教授に「僕は特色で入ったんですよ」と話をしたら「そうなの?」と言われました(笑)。特色だから先生方に見られているかもと思ってま

したが、先生たちでも知っている人と知らない人がいるんでしょうね。

特色生であることで  
何か困った点は?

**瀬** 合格が決まるのが一般入試よりも一月ほど早いので、受験勉強していた時に比べて入学時は少し英語力が落ちたかなと思う部分がありました。最後の最後に根詰めて勉強することはありませんでしたから。周りの友達が頑張っていたので一緒に頑張れた部分もありますが、モチベーションを保って勉強し続けるのが少し難しかったですね。

**若林** そうですね、大学始まるまで何をモチベーションにしたらいいのかわからなかった。合格決まってから勉強しなかったな…(笑)。

**土肥** 早めに合格が決まったことで新生活に向けてゆっくり準備できたのはよかったですね。

**森** 数学が得意ではなくて、特色入試では数学を解くことなく入学したので当初は不安もありましたが、大学なので数学があまり必要でない授業を選択できますし、数学が必要になったとしてもできる人に助けられたので、特段困ったことはありませんでした。

**唐澤** 一般入試を通過していないという多少の後ろめたさはありません。私たちの年から始まった特色入試だから、ついていけなかったら特色入試を自分が否定する例になってしまうので。やや強迫観念的でもありましたけど、おかげでやる気を維持できました。結果的には良かったですね。

みなさんは入試の際に4年間の学習計画を

記した「学びの設計書」(以下、設計書)を  
大学に提出していますが、  
そこで書いたこととの相違点や、  
書いたことで学生生活への影響は  
ありますか?

**森** 私は現代アートマネジメントに取り組みたくて、美術史などを扱う文学部ではなく経済学部に入りました。そこから自分のやりたいことがおれることはありませんでした。経済学部での学びはアートに特化していたわけではありませんが、授業を通して経営学に興味を持って自分の幅が広がったと思います。アート関連のスキルは、展覧会の企画運営にバイトやインターンを通じて携わることで勉強していました。春から就職することは決めているのですが、自分がどういう形でアートに携わるのかを少し悩んでいます。キュレーター(※博物館や美術館で研究・展示・保存・管理などを行う役の人)になりたいのですが、展覧会の企画運営に徹するのか、その内容に対して責任を持つ立場につくのか、というところはまだ決めかねています。

**若林** 卒論で扱う内容もこの先の大学院でやろうと思っていることも、設計書の通り地方交通についての研究です。高校生のときと違うことと言えば、もう少し現実的に即した考え方をできるようになったことでしょうか。地方都市には新しいことに取り組むお金も体力もないことや、海外と日本では公共交通に対する感覚が違うので、海外のシステムをそのまま日本に取り込むのは難しいこと。実は工学部でも都市交通を扱っている研究室があること、そもそも地理学とはどういう学問で

工学部とは何が違うのかなどなど、多くの視点から考えられるようになりました。その上で自分のできること、やりたいことは何か考えると、設計書に書いたことに現実味を加えたものになっていました。知識や考え方が進歩しても自分の行き着く先は同じだったんですね。

**唐澤** 私は教育格差に興味がある旨を設計書に書いたのですが、今取り組んでいる題材は受験に関する教育社会学で、当時の問題意識をもっと自分自身に惹きつけた形になっています。私は小学校受験を経験しているのですが、そういう人は社会全体で見たらごく少数。そういう自分が取り組むことで当事者性というリアリティや、自分がやる意味が見いだされる気がしています。

私は設計書のコピーを取って京都に持ってきていて、学年の節目ごとに読み返していました。どのゼミを選ぶのか、何がしたかったのかと思悩んだときに設計書を読み返すと、高校生のときに考えていたことを通じて、どういう軌跡でここに来たのかが思い出されたんです。もちろん入学して変わったことはありますが、高校の段階で思考を整理しておいたことは良かったと思います。やりたいことがないと漏らす同期の人を見ると、考えを自分の言葉にしておいてよかったなと思いますね。研究テーマが見つからないなどということはありませんでした。

**瀬** 先に自分のやりたいことを整理できていたのは良かったですね。周囲には思っていた学びと現実が違うと思って転学部(学科)した人もいたので、この学部で自分は何ができるのかを、特色入試

16歳から  
の  
大学論

第20回

## 勉強思考、研究思考、学問思考。

京都大学 学際融合教育研究推進センター  
准教授 宮野 公樹先生

Profile

1973年石川県生まれ。2010～14年に文部科学省研究振興局学術調査官も兼任。2011～2014年総長学事補佐。専門は学問論、大学論、政策科学。南部陽一郎研究奨励賞、日本金属学会論文賞他。著書に「研究を深める5つの問い」講談社など。

先日、京都大学で「アカデミックデイ2019」という市民参加のイベントがありました。そこで、「勉強思考、研究思考、学問思考」というタイトルでポスター展示をしたので、今回はそれを紹介します。下の表をご覧ください。

これを論文にしようなどとは思っておらず、論理的、単語的熟慮なしにあえて直感で作ったもの

	勉強	研究	学問
構え	どこかに答えがある	クリアすべき目的がある	問いと化す(黙って生きる)
表現手法	テストで点をとる資格に合格する	論文	生き様(よう)
行動原理	達成の追求	意味、意義の追求	普遍(大常識)の追求
必須事項	対象	資金	時間(しかない)
立場	受動	客観	主観(しかないという覚悟)
営み	覚える	究める	悟る(に近い)
専門分野	あり	あり	(つまるところ)無し
仕事観	—	職業	(いじでも)本分
教育方法	指導	例えばカリキュラム	(しいいうなら)徒弟的

でいろいろアラがあることはご了承くださいですが、僕が思う感じは読み取っていただけるのではないかと思います。このポスター発表中、非常にたくさんの方が質問に来られてびっくりしました。以下、幾人かの印象深い質問を記載します。

—勉強、研究、学問の順番だが、これは小学校から中学、高校、大学と移っていく順番を表して

いるのか?

順番に意味はもたせていません。例えば、学問精神は、幼児が強くもっているように思えます。幼児はやりたくないことは絶対にしない(ゆえに、ある意味で本分に忠実とも言える)、質問もストレート。「この世は、誰が作ったの?」などといった無垢な精神から放たれる言葉は、世間にまみれた大人を一瞬で貫きうろたえさせます。

研究については、僕はどちらかという職種といったイメージをあてています。加えて、今日、自由研究や探究学習として中学や高校でなされているのもこの研究の部類に入るように思います。他方、研究ばかりで学問はほとんどしていない大学人も正直多いように思います、本分は学問なのに…

—先生は、大学での講義でこのようなことを話しているのか。だとすれば、どんな感想をもらえたら嬉しいか?

大学の講義は、特定の専門知識を一方的に

教えるものではない、というのが僕の考えです。そもそも学問とは既にある知識を記憶するものでもなければ、教えるものでもない。したがって、大学は「学ぶ」ところではなく「考える」ところということになりますから、考えさせられる講義こそ大学に相応しいと思っています。単なる専門家の集まりが大学ではないのです。

こういう考えから僕は。講演や講義を終えた後、「余計にわからなくなった」と言われるととても嬉しいです。僕が感じるこの世の謎——それを真理と言い換えてもいいのですが——、それをともに味わうことができたと感じるからです。他方、「わからなかった」と言われるとちょっとショックです。誰しもに共通する不変(普遍)、大常識について話しているつもりで、この講義は誰がやってもそうなる、宮野の意見ではないと言われるのを目指すわけですが、まれに宮野節などと言われることがあり、どうやらお褒めにあずかっているようなのですが、僕としては残念な気持ちになります。(続く)





**若林 良輔さん**  
文学部 4回生  
駒場東邦高等学校出身



**唐澤 和さん**  
教育学部 4回生  
東京学芸大学附属高等学校出身



**額額 佳凜さん**  
総合人間学部 4回生  
滝高等学校出身

を受ける段階で調べていたことは大きな一歩でした。大学の授業を受けていく中で興味を惹く別のテーマに出会い、私は設計書とは違うテーマで卒論を書くことにしたのですが、それでもどうしてこの学部に入ったんだろうと思うことはなかったですね。サークル活動の受験生サポートを通じてたくさんの受験生と出会う中で、設計書を書き自分のやりたいことを整理するというのは重要だと感じています。

**土肥** 学びの設計書を書いておくというのは自分の考えを整理するきっかけにもなりますし、有言実行できる良さがありますね。ただ僕は設計書と今やっていることが違っていても全然いいと思います。多くの学部は一学科制で興味の振れ幅を許容できる仕組みになっているんですから、迷って考えて変えることは悪いことじゃない。

僕は卒論を、学びの設計書に書いていたとおりに西欧の歴史で書くことにしましたが、学びの設計書に書いたことを守らなくてはその思いが強すぎて、視野が少し狭くなってしまったと思う部分もあります。もう少し幅広いジャンルに触れておけばよかったかな。自分が特色だというのは自分で言わなければ周囲の学友には知られないので、自分だけが気にしているだけだとは思うんですけどね。

**若林** 専攻や進路など色々悩むことがあると思うのですが、その時に比較するための基軸として設計書が活躍してくれました。設計書を書いていたことで大学生活に余裕が生まれると思いますね。

**後輩たちに特色入試を薦められますか？**

**土肥** 特色入試受けたいなと思うなら、気負わず受けてみるといいと思います。文学部の場合、特色だからって何も他の

人とかわることはありませんから。自分の将来を考えるいい機会です。1回生のときは、負担もあることだし安易に薦めようと思わなかったかもしれないけど、今は薦められますね。

**唐澤** 設計書など書類の準備に時間がかかるかもしれないけど、リターンは大きいのです。できることならみんな書けばいいのと思うほどです(笑)。設計書を書いているときはきれい事ばかりだなと思っていましたが、きれい事だとしても本心で興味のあること、勉強のことじゃなくてもこういう大学生活がしたいということを確認しておけば、逆算して学生生活を思い描くことができます。例えば自分はたくさん留学したいから単位の取りやすいところに入ろうとか。誰でも自分が入れるところでいわゆるいい大学に行こうと考えるのは当たり前のことだと思いますが、合格することとは別の大学選びの理由を考えて、自分の中で言葉にしておくことは、入学した後、自分の指針になると思います。

**額額** 一回受験のチャンスが増えると思って受けてねっていうのは、入学当時と変わりませんね。いろんな問題解くのが好きだった身としては、特殊なタイプの問題を解けるのは楽しいし、一般入試とは違う見方が得られるという点ではお勧めできます。でも、今後、入試制度が変わることも踏まえると、書類準備に負担があるので、一般入試で手いっぱいなら無理して受ける必要はないかなとも思います。

**あらためて4年間を振り返って、これからの進路についてお聞かせください。**

**森** 今も就職に関して悩んでいます。大学に入るときも京大かロンドンの美大かで迷ってました。きっとロンドンの美

大に行っていたとしても京都にいたらよかったと思う部分もあったと思いますし、選んだ道以外のことについては、いい悪いは言えないというのが本音です。京都にいたことで、たまたまの縁ですが展覧会の企画などに携わったりできましたし、経済学部の同期は外資のコンサルや金融機関に行く人が多いのですが、そういう人たちと一緒に勉強できたのは面白かったと思います。そういう意味では京都にいてよかったと思いますね。

**額額** 私は自分が特色生であるというプレッシャーを感じることもなく、のびのび過ごせたと思います。回生(学年)が上がるにつれて自分が特色生であることを忘れていってしまうほどでした。学生生活を振り返るとサークルに力を入れすぎてしまったかなとも思いますが、授業を通じて都市環境に興味を持ち、就職もインフラ系に進むことになりました。希望すれば会社で国際事業部に所属できるので、設計書に書いていた国際問題には、大学を出てから携われたらと思っています。

**土肥** 後悔ではないのですが、もっといろんな人やものに触れておけばよかったと思います。学年が上がってサークル活動も落ち着いてきたので、いろんな本をゆっくり読む時間ができたのですが、面白いものがたくさんあるものと今更ながら実感しています。先生方の専門の話聞く中でも、それぞれにこんな面白さがあったのかと気付かされたり、未だに多くの面白いに出会っています。みなさんが大学に入ったら、専門とは一見関係のない授業に出てみたり、隣に座った学生に話しかけてみたり、ぜひ臆せず色々な物事に触れてみてください。

**若林** 来春から大学院に進みますが、修士課程を終えてからは就職しようと考えています。大学生になってからは、高校のときに比べて確かに自由は増えたかもしれませんが、実は本当の自由を見落としてしまっているんじゃないかとふと思うことがありました。やらない自由を謳歌するより、やる自由を掲げることが今後の自分に繋がるように感じます。4年間で自分

の視野を広く保たなくてはいけないと感じたことや、実際に地方自治に携わるには、自分の手足を動かして地域の実情を知ることが必要だということを踏まえて、今は研究職にこだわらずに進路を考えたいと思います。

そして、実は何かクリエイティブな仕事をしたいなという野心があるんです。新しい環境で何かをやっている人を見ると羨ましいなとずっと思っていて、機が熟せば自分のクリエイティブリティをビジネスで試してみたい。自分はポジティブ思考なので、やろうと思ったらできる気がするんです(笑)。うまく行けば周りの人が褒めて、期待してくれて、それに応えようと自分がさらに奮闘できる。そういうサイクルでここまでやって来たことがそうした自信につながっているのかもしれないですね。

**唐澤** 高校生の時に見えていた大学よりも実際の大学はよっぽど広がった。教育学、さらにはその中の教育社会学を例にとっても、こういう研究の分野があって、そこにいる院生や先生方が想像を超える熱量で取り組んでいることに驚かされました。高校時代には見えていない世界を覗き見たような、そんな4年間でした。こんなに広い世界が広がっていることを知ることができたのは意味があることだったと思います。高校生の自分にはまだ見えていない面白いこともいっぱいあるよと言ってあげたいですね。これもきれい事かもしれませんが(笑)。ほんの少しでも知の蓄積を生み出そうとしている人がいて、そういうものに触れることができたことが、京大に入学してよかったことだと思います。大学やここで活躍している人たちは魅力的で、いずれは大学院に戻りたいとは思いつつ、大学の外の社会にも面白いものがあって、それを知って好きになれたらいいなと思い、私は就職することにしました。今もまだまだ視野は狭いですが、昔に比べたら見える世界は広がりましたし、視野が広がる楽しさを4年間を通じて知ることができましたから、これからも見える世界を広げていきたいです。



- ◆ 経済学部
- ◆ 経営学部
- ◆ 法学部
- ◆ 現代社会学部
- ◆ 国際関係学部
- ◆ 外国語学部
- ◆ 文化学部
- ◆ 理学部
- ◆ 情報理工学部
- ◆ 生命科学部

むすんで、うみだす。  
**京都産業大学**  
KYOTO SANGYO UNIVERSITY

入学センター  
〒603-8555  
京都市北区上賀茂本山  
TEL 075-705-1437

京都産業大学 検索

入試制度		試験日	出願期間	合格発表日
公募推薦入試	総合評価型 基礎評価型	11/16(土)	11/1(金)~11/7(木) (24:00締切)	12/6(金)
		11/17(日) 11/23(土・祝)		
一般入試 [前期日程]	スタンダード3科目型   高得点科目重視3科目型   センタープラス	1/25(土)	1/4(土)~1/14(火) (24:00締切)	2/13(木)
		1/26(日) 2/2(日)		
センター試験利用入試 [前期]		本学での個別学力試験は実施しません。		
一般入試 [中期日程]	スタンダード3科目型   高得点科目重視3科目型   センタープラス	2/14(金)	1/4(土)~2/2(日) (24:00締切)	2/26(水)
一般入試 [後期日程]	スタンダード2科目型	3/10(火)	2/14(金)~2/28(金) (24:00締切)	3/18(水)
センター試験利用入試 [後期]		本学での個別学力試験は実施しません。		

※詳細は、入学試験要項2020をご確認ください。



あなたの頑張りを全力でサポートしたいから、  
中京大学は、受験生の皆さんを応援します。



自身で将来を切り拓くあなたへ

## 入試成績優秀者給付奨学金

**返還不要** A方式定員の3人に1人が給付対象

前期日程入試A方式【3教科型】の合格者の中から成績優秀者を選考し、  
入学金をはじめ授業料・教育充実費を235名に、最大4年間<sup>\*</sup>給付します。

※2年以降の受給資格の継続については、毎年審査があります。

## 梅村学園100周年記念留学給付奨学金

**返還不要**

全学部・全入試においてCEFR B2<sup>\*</sup>以上の英語資格・検定試験の  
スコアを有する合格者の中から30名を選考し、100万円を給付します。

※条件の詳細は、「中京大学 ネットキャンパス」をご確認ください。

▶ 詳細は「中京大学 ネットキャンパス」「2020年度入学試験要項」をご確認ください。

地下鉄  
八事直結

名古屋キャンパス…

国際学部(2020年4月設置)・文学部・心理学部・法学部  
経済学部・経営学部・総合政策学部・工学部

豊田キャンパス…

工学部・現代社会学部  
スポーツ科学部

詳細はネットキャンパスへ

中京大学 ネットキャンパス 検索

<https://nc.chukyo-u.ac.jp>



お問い合わせ先…入試センター 〒466-8666 愛知県名古屋市昭和区八事本町101-2 TEL.052-835-7170 <電話受付時間> 平日9:00~17:00