

京都大学の特色／基本データ

京都大学の特色

京都大学は日本を代表する総合大学として 10 学部に加え充実した大学院や全国一を誇る研究所群を擁し、多数の海外拠点や学術交流協定等を通じて幅広い国際ネットワークを構築しています。また、教育・研究活動を支える日本有数の充実した環境のもと、「対話を根幹とする自学自習」によって創造の精神を涵養する世界最高水準の学びの場を提供しており、多くの卒業生が学術分野のみならず、産業界、官界などさまざまな分野で活躍しています。

本学の研究の多様性とユニークさは群を抜いており、これらの先端的研究を担う研究者たちが連携して、全学体制で初年次からの基礎・教養教育を行うのが京都大学の特色です。

CHECK! 大学案内冊子「知と自由への誘い」は、ホームページでご覧いただけます。
WEB <https://www.kyoto-u.ac.jp/ja/admissions/about/admission>

京都大学の基本データ

(令和3年5月1日現在)



学部学生

12,956名

大学院学生

[修士] [博士] [専門職学位]
4,956名 **3,826**名 **748**名

学生数



全体

5,499名

教員

2,701名

事務職員・技術職員等

2,798名

職員数



外国人教職員

410名

外国人留学生

2,667名 **109**カ国・地域

国際交流

大学間学術交流協定

201件 **55**カ国・地域



組織

学部・研究科等

10 学部

18 研究科

13 附置研究所

海外拠点

66 拠点 (26カ国・地域)

土地面積

5,057万㎡
(国内 + 国外)

建物面積

139万㎡



受賞者数

ノーベル賞
受賞者

11名

吉野 彰 (2019年 化学賞)
本庶 佑 (2018年 生理学・医学賞)
赤崎 勇 (2014年 物理学賞)
山中 伸弥 (2012年 生理学・医学賞)
小林 誠 (2008年 物理学賞)
益川 敏英 (2008年 物理学賞)
野依 良治 (2001年 化学賞)
利根川 進 (1987年 生理学・医学賞)
福井 謙一 (1981年 化学賞)
朝永 振一郎 (1965年 物理学賞)
湯川 秀樹 (1949年 物理学賞)

ラスカー賞
受賞者

5名
森 和俊 (2014年)
山中 伸弥 (2009年)
増井 禎夫 (1998年)
西塚 泰美 (1989年)
利根川 進 (1987年)

フィールズ賞受賞者 **2**名

森 重文 (1990年)
廣中 平祐 (1970年)

ガウス賞受賞者 **1**名

伊藤 清 (2006年)

チャーソン賞受賞者 **1**名

柏原 正樹 (2018年)

CHECK! 詳細は京都大学概要 2021 をご覧ください。
WEB <https://www.kyoto-u.ac.jp/ja/about/public/issue/ku-profile>