

東京工業大学の紹介

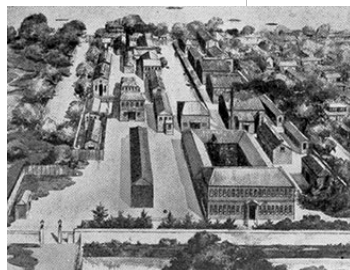
～職場としての東工大～

東京工業大学
施設運営部施設総合企画課

東工大の歴史

1881年5月 1890年3月 1901年5月 1929年4月 2011年4月 2016年4月 2018年3月

東京職工学校 設立



東京職工学校の校舎
全景(蔵前)

東京工業学校 と改称



東京高等工業学校の
本館(蔵前)

東京高等工業学校 と改称

東京工業大学 へ昇格



1941年 キャンパス
全景(大岡山)

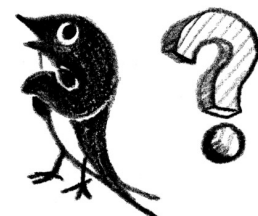
創立
130年

教育改革により学院等を設置



現在の東京工業大学
本館(大岡山)

「指定国立大学法人」に指定



キャンパスマップ



駅近くで通勤に便利
なキャンパス♪



すずかけ台キャンパス(横浜市緑区)
すずかけ台駅(東急田園都市線) 徒歩5分



大岡山キャンパス(東京都目黒区)
大岡山駅(東急大井町線・目黒線) 徒歩1分



田町キャンパス(東京都港区)
田町駅(JR山手線・京浜東北線) 徒歩2分



東工大の目標と使命



日本の東工大から、世界のTokyo Techへ

- ・世界を舞台に科学技術の分野で活躍できる人材の輩出
- ・地球規模の課題を解決する研究成果によって社会に寄与
→「世界最高の理工系総合大学」の実現を目指しています。



百年記念館（博物館）



東工大の使命

広く理工学分野における研究者および教育者、さらには産業界における技術者および経営者として指導的役割を果たすことのできる、善良・公正かつ世界に通用する人材を育成することを使命とします。

その使命のもと、必要な一般的教養、専門的知識および倫理観を教授するとともに、理工学分野を中心とする学術に関する基礎から応用までをあまねく研究し、深奥を究めて科学と技術の水準を高め、もって文化の進展に寄与し、我が国および世界の平和と発展に貢献します。

教育活動のトピックス

学部と大学院を統一

2016年4月、日本の大学で初めて、学部と大学院を統一し、「学院」を創設しました。

6つの学院と全課程を通じて継続的に履修するリベラルアーツ研究教育院を設置しました。

理学院	数学系／物理学系／化学系 ／地球惑星科学系
工学院	機械系／システム制御系／電気電子系／情報通信系／経営工学系
物質理工学院	材料系／応用化学系
情報理工学院	数理・計算科学系／情報工学系
生命理工学院	生命理工学系
環境・社会理工学院	建築学系／土木・環境工学系／融合理工学系／社会・人間科学系（修士・博士後期のみ）／イノベーション科学系（博士後期のみ）／技術経営専門職学位課程

リベラルアーツ研究教育院



オープンキャンパスの様子

唯一の理工系専門高校

国立大学法人の附属学校では唯一の理工系専門高校です。

科学・技術科	材料科学・環境科学・バイオ技術分野 情報・コンピュータサイエンス分野 システムデザイン・ロボット分野 エレクトロニクス・エネルギー・通信分野 立体造形・デジタルデザイン分野
--------	--

研究活動のトピックス



すずかけホール

科学技術創成研究院の発足

2016年4月より、柔軟な運営体制で革新的の科学技術と新規領域・融合領域を創出するため、4研究所、2研究センター、10研究ユニット（発足当時）を有する科学技術創成研究院が発足しました。

ノーベル賞受賞

大隅良典栄誉教授が「オートファジーの仕組みの解明」により、2016年ノーベル生理学・医学賞を受賞しました。

低炭素社会に向けたチャレンジ

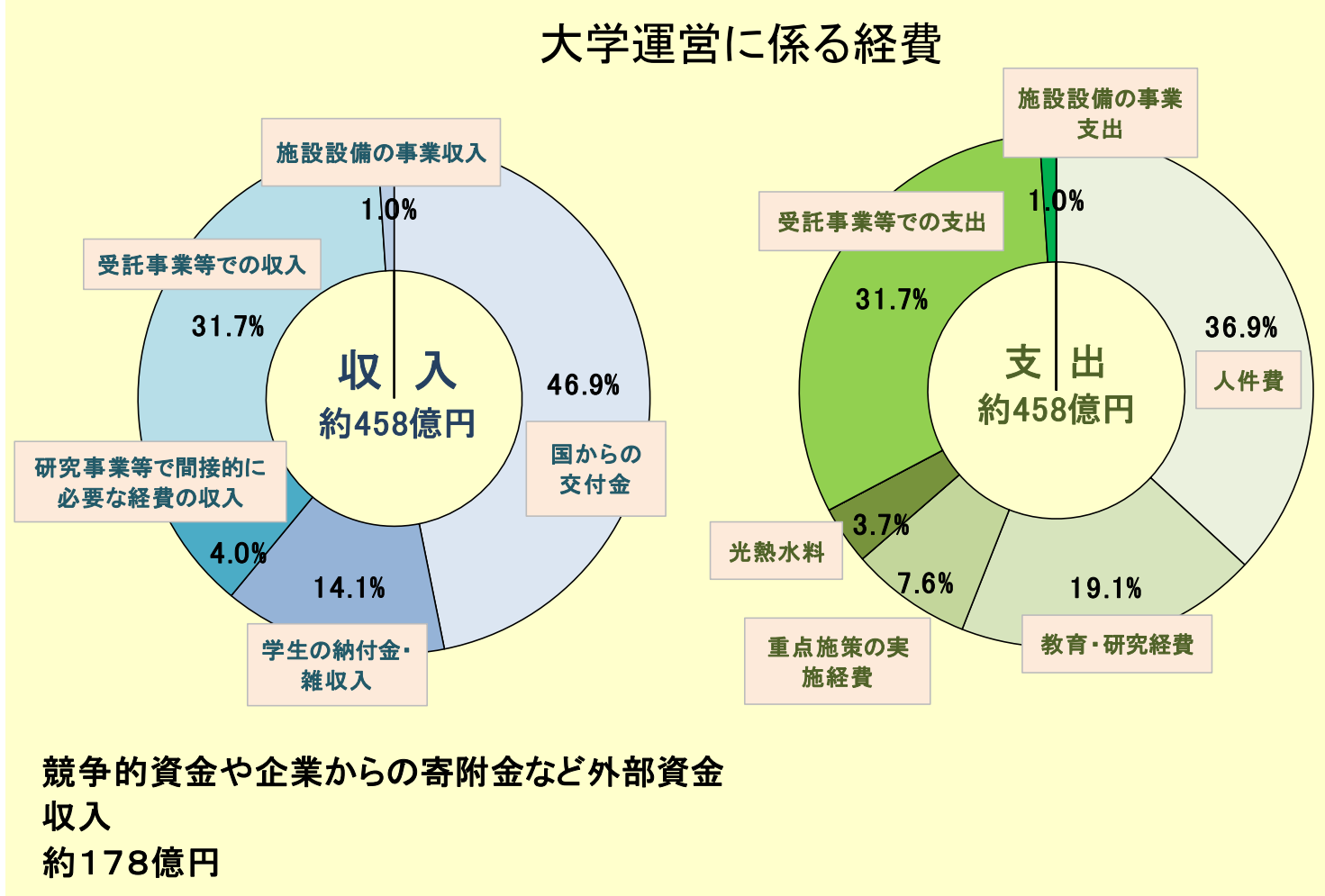
棟内で消費される電力を自給自足できるよう設計した環境エネルギーイノベーション棟（EEI棟）を建設。

スーパーコンピュータ「TSUBAME」



財務状況

大学運営に係る経費



大岡山キャンパス

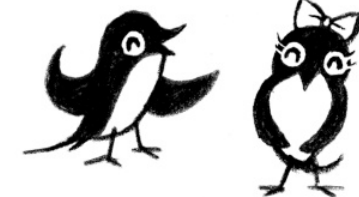


事務職員の主な業務内容



求める人財

- ・大学運営のプロになれる人
- ・「成長・変革」できる人
- ・「協働」出来る人



工太郎

トーコ

 近年、国立大学では職員の担う役割が拡がり、学生対応や事務的な業務に加え、大学運営に関する企画・立案の場でも活躍する機会が増えてきています。自分の領分を限定せずに、東工大職員としてのプロフェッショナリズムを持って、どのような仕事にも真剣に取り組む人財を求めます。

 東工大には、実務を通じてはもちろんのこと、様々な研修やプロジェクトなど、自分を磨くことのできる環境が整っています。その中で自身のキャリアマップを描き、高い志と学ぶ意欲を持って、自ら成長・変革していくエンרגギッシュな人財を求めます。

 大学は、学生を中心として教員をはじめ、様々な役割を持つスタッフによって構成されている組織です。その中で互いに理解・協力しながら良好な関係を築き、本学の発展に向けて「協働」できる人財を求めます。



★ 施設運営部の役割 ★

教員等がやりたい研究・教育を実現できるようハード面（施設整備）とソフト面（施設マネジメント・安全）から支える

★ 施設運営部で求める人財 ★

施設運営部の役割を主体的に実行できる、またはできるようになれる人財

研修制度

- 階層別，スキルアップ，語学等様々な研修を準備しています。



階層別研修

新採用者向け，中堅職員向け，役職別といった各職員のキャリアに応じた研修を行っております。

- (例) 新採用職員研修，
中堅職員研修，
管理職研修
など

本館



スキルアップ等研修

多岐に渡る業務のそれぞれに必要なスキルが養えます。

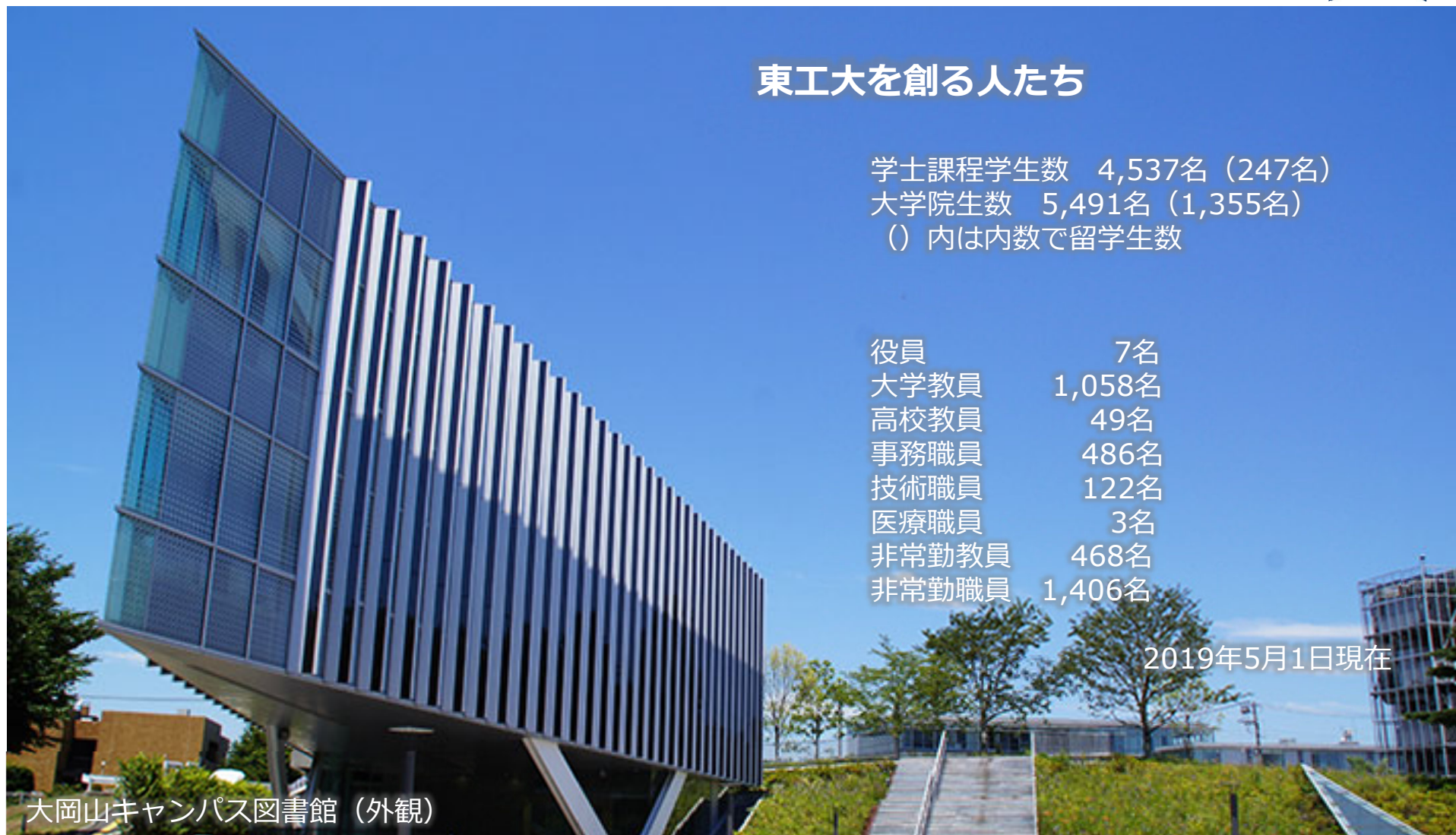
- (例) CS研修，
メンター研修，
情報セキュリティ研修
など



語学研修

留学生，研究者，教員等とのコミュニケーションの上達に役立てることができます。

- (例) 英会話研修，
海外高等教育機関
事情調査研修
など



東工大を創る人たち

学士課程学生数 4,537名（247名）
大学院生数 5,491名（1,355名）
() 内は内数で留学生数

役員	7名
大学教員	1,058名
高校教員	49名
事務職員	486名
技術職員	122名
医療職員	3名
非常勤教員	468名
非常勤職員	1,406名

2019年5月1日現在

二次試験について

- 採用予定数

建築：1名

- 予約方法

- 受付期間：

令和2年7月23日（木）～7月29日（水）**17時必着**

- 提出方法：所定様式を簡易書留にて郵送

- 選考プロセス

1. 書類選考

2. 面接試験（複数回実施予定）

- 提出書類等の詳細は、本学HPをご覧ください

<東京工業大学職員採用HP>

<http://www.jinjika.jim.titech.ac.jp/jin.kik/saiyo/saiyouannai.html>



ご清聴ありがとうございました

連絡先

〒152-8550 東京都目黒区大岡山2-12-1 NE-33
東京工業大学施設総合企画課総務契約グループ

☎ : 03-5734-3402

MAIL : skikaku.somu@jim.titech.ac.jp

