



## 記念展 について

大阪大学工学部は、2026年5月にその母体となる官立大阪工業学校の創立(1896年)から130周年を迎えました。

この節目を記念し、大阪大学豊中キャンパス・総合学術博物館にて大阪大学工学部創始130周年記念展「先へ、さらに先へ-Forward and Beyond」を開催いたします。

この記念展では、工学部のこれまでの歴史を振り返る史料に加え、2025年日本国際博覧会(大阪・関西万博)の大阪ヘルスケアパビリオンで協賛した「家庭で作る霜降り肉」をはじめ、最先端の3Dプリンティング技術によるチタン合金製の東京スカイツリー®1/500モデルなど、最新の研究を体感いただける展示や、研究者によるミュージアムトークイベントも開催しますので、ぜひお越しください。



## 工学部 工学研究科 について

大阪大学工学部は創始以来、独自の視点で将来性の高い分野を切り拓き発展してきました。現在は応用自然科学科、応用理工学科、電子情報工学科、環境・エネルギー工学科、地球総合工学科の5学科を有し、毎年850名におよぶ入学者を迎える我が国有数の学部を発展しております。

大学院組織である工学研究科は、9専攻と5つの附属教育研究施設を有し、170を超える多様な研究室は現代社会のあらゆる分野に対応し、構成員と大学院生が一丸となって世界の頂上を目指し日々研究に邁進しています。

## イベント

ミュージアムトーク  
「培養肉で夢見るミライ  
一次の130年へ」

7/31 fri. 14:00 - 15:00

参加費：無料

定員：40名(事前申し込み不要、先着順)

会場：大阪大学総合学術博物館待兼山修学館 3階セミナー室



応用化学専攻 松崎 典弥 教授

ワニ博士  
グリーティング  
7/31 fri.

お待ちしております!



開館時間中、  
展示会場(3階多目的室)に  
ワニ博士も訪問予定!  
ツーショット撮影もできるかも!

(※グリーティングの時間帯は  
当日会場で掲示する予定です)

## 展示物紹介

### 家庭で作る霜降り肉



※大阪ヘルスケアパビリオンでの展示の様子

最先端の  
3Dプリン  
ティング  
技術による

チタン  
合金製の  
東京スカイ  
ツリー®  
1/500  
モデル



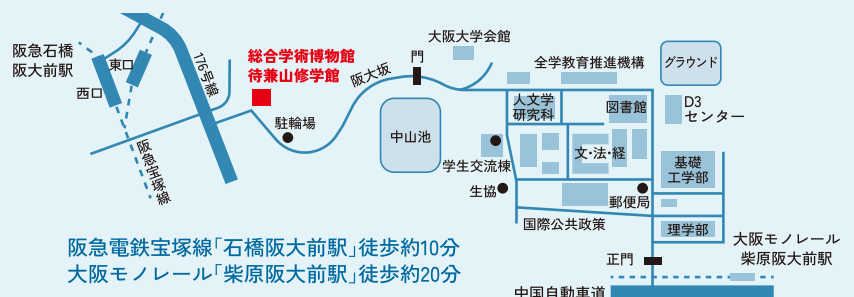
工学部創始の時代を  
追体験できる歴史的史料



## 会場情報

大阪大学総合学術博物館  
待兼山修学館 3階多目的室

〒560-0043 大阪府豊中市待兼山町1-20  
TEL:06-6850-6284(月~土/10:30~16:30)  
URL: <https://www.museum.osaka-u.ac.jp/>



阪急電鉄宝塚線「石橋阪大前駅」徒歩約10分  
大阪モノレール「柴原阪大前駅」徒歩約20分