

工大サミットとは Introduction

共通テーマ

「国際社会で活躍できる理工系イノベーション人材の育成」

工大サミットは、「国際社会で活躍できる理工系イノベーション人材の育成」を共通課題とし、その課題に対応するため、各大学の人的・物的資源の情報を共有し、相互に連携・協力することによる理工系高等教育の更なる活性化を目的としています。近年、人口減少・少子高齢化、情報通信技術のめざましい発展、経済のグローバル化、気候変動と環境問題の深刻化など社会が取り巻く環境が変化する中、工業・工科系大学が果たすべき理工系人材の育成がより一層重要であると考えられます。以上のことと踏まえ、今回の工大サミットでは、国内各地に立地する工大サミット加盟校それぞれの地域の課題に対し、デジタル・環境・健康をはじめとする成長・進化が求められる分野の研究、取組事例を通じて、「工業・工科系大学」として果たすべき役割やその人材育成について、学生および教職員による活発な交流と意見交換を通じて、社会に発する場といたします。



第8回



視
聴
入
場

無料

工大サミット

Schedule スケジュール

12:00 - 12:30 • 受付 大学2号館1階学生ロビー

12:30 - 13:00 • オープニングセッション(開会式) 大学2号館 801教室
開会挨拶/福井工業大学 学長 掛下 知行
来賓挨拶・講演/文部科学省 高等教育局 専門教育課
課長補佐 高木 歩 様

第1部 プレゼンテーション・学長ディスカッション 「地域で輝く先進的理工系人材の育成」

13:00 - 13:30 • 学長プレゼンテーション

・愛知工業大学 後藤 泰之 学長
・大阪工業大学 井上 晋 学長
・神奈川工科大学 井上 哲理 学長
・芝浦工業大学 山田 純 学長
・東北工業大学 渡邊 浩文 学長
・広島工業大学 長坂 康史 学長
・福井工業大学 掛下 知行 学長
・福岡工業大学 村山 理一 学長
・北海道科学大学 川上 敬 学長

13:30 - 14:15 • 学生プレゼンテーション

14:15 - 15:00 • 学長ディスカッション

休憩(15分)

第2部 事例発表・ディスカッション 「生成AIの教育研究への活用」

15:15 - 16:20 • 大学発表

• ディスカッション

休憩(10分)

16:30 - 17:00 • クロージングセッション(閉会式)

文具女子博 表彰式/サミット総括/
次回開催校挨拶/閉会挨拶

学生交流イベント

13:00 - 16:00 • 工大サミット交流大会
in FUT

許諾番号NJ25-AAABA-F03389
※この大会は、任天堂の協賛・提携を受けたものではありません。
大学2号館1階学生ロビー

ROBO ONE 金井講堂

※状況により時間等が若干変更となる場合があります。

2025 11.29 sat

福井工業大学

〒910-8505 福井県福井市学園3-6-1

会場
対象
大学関係者(教職員・学生)・高校関係者(教員・生徒)・企業関係者・
その他 理工系教育の関心をお持ちの方

参 加 大 学 (五 十 音 順)

AIT 愛知工業大学

Osaka Institute of Technology

神奈川工科大学
KANAGAWA INSTITUTE OF TECHNOLOGY

芝浦工業大学
SHIBAURA INSTITUTE OF TECHNOLOGY

東北工業大学
TOHOKU INSTITUTE OF TECHNOLOGY

広島工業大学
Hiroshima Institute of Technology

福井工業大学
Fukui University of Technology

Fukuoka Institute of Technology
福岡工業大学

北海道科学大学
+Professional

後援 文部科学省

共催 芝浦工業大学教育イノベーション推進センター理工学教育共同利用拠点

特別協力 文具女子博実行委員会

先進的理工系人材の育成

地
域
で
輝
く
テ
マ

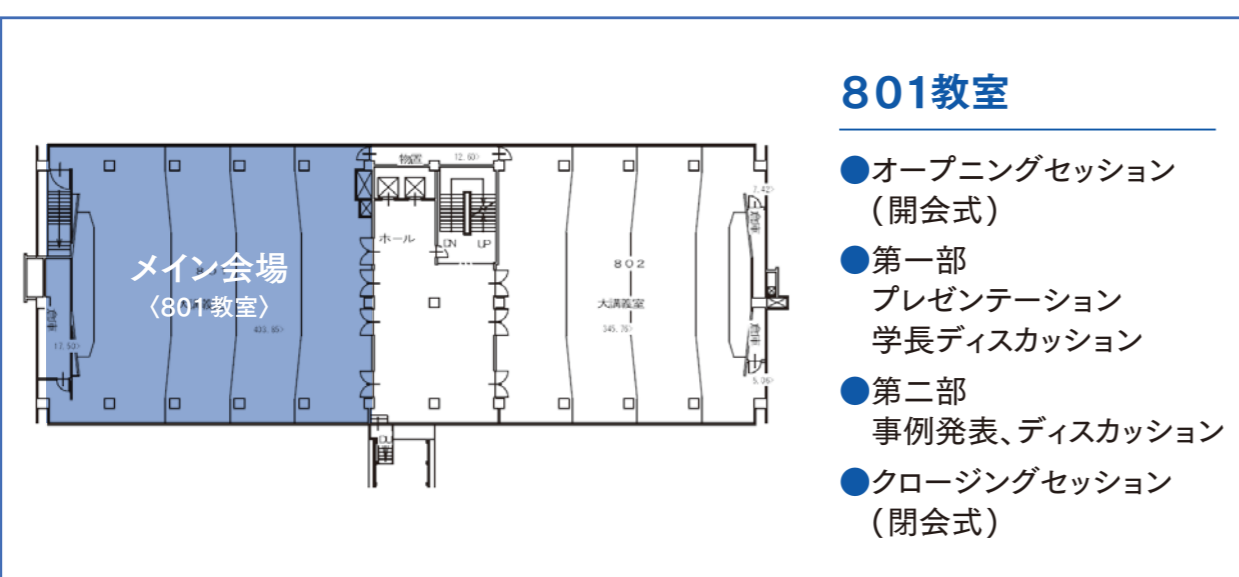
会場案内図

Venue Map

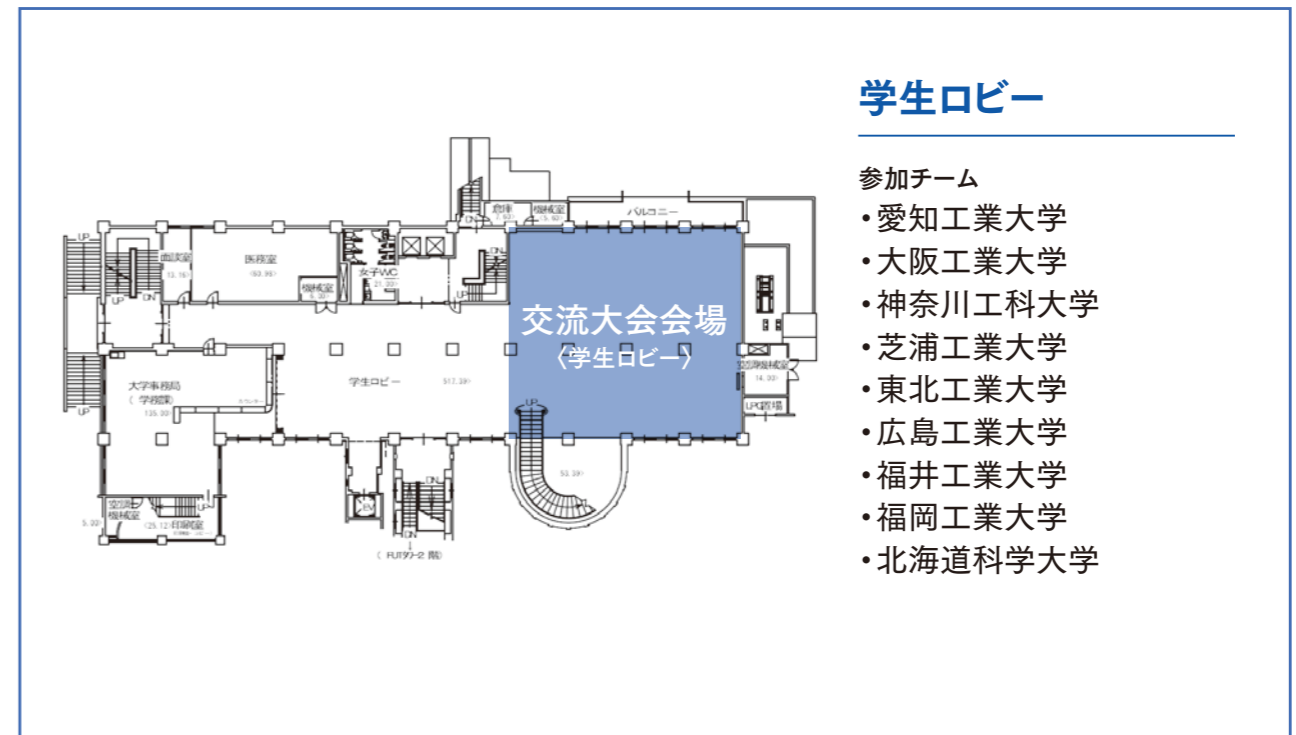


▼2号館8階メイン会場

エレベータで8階までお上がりください



▼2号館1階「工大サミット交流大会in FUT」実施会場



※許諾番号NJ25-AAABA-F03389 ※この大会は、任天堂の協賛・提供を受けたものではありません。

▼5号館1階 ROBO ONE 実施会場

