

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

入場  
視聴 **無料**

第5回

# 工大 サミット

2022 **12.3** SAT

未来を創造する

理工系人材の育成

## 参加大学

**AIT** 愛知工業大学

**OS** 大阪工業大学  
OSAKA INSTITUTE OF TECHNOLOGY

**TK** 神奈川工科大学  
KANAGAWA INSTITUTE OF TECHNOLOGY

**SH** 芝浦工業大学  
SHIBaura INSTITUTE OF TECHNOLOGY

**TO** 東北工業大学  
TOHOKU INSTITUTE OF TECHNOLOGY

**HI** 広島工業大学  
未来の、その先をつくる。

**FU** 福井工業大学  
Fukui University of Technology

**FIT** Fukuoka Institute of Technology  
福岡工業大学

**HT** 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  
理工学教育共同拠点

近年、新型コロナウイルス感染症の蔓延に伴い、多くの大学が教育研究活動を制限され、留学等の国際交流活動の実施が困難な状況が続いています。そのような背景にあって、理工系大学は、従前から行ってきた地域との連携及び課題解決等に向き合ってきました。また、終息の兆しが見えないこのコロナ禍を経て、来る「アフターコロナ」に向けた人材を輩出していかななくてはなりません。

以上を踏まえ、今回の工大サミットにおいては、理工系大学ならではの自治体及び地域連携の内容を共有し活性化に役立てること、併せて、全国で最も活発な愛知県の産業を支えるトヨタ自動車株式会社から、第一線で活躍する方を講師としてお招きし、ものづくりの将来展望や人材育成についてご講演いただき、「工大」が目指す人材像を検討・発信する場とします。

対象：大学関係者、企業関係者、高校教育関係者（教員、生徒）、そのほか理工系教育に関心をお持ちの方

会場  
大学

学校法人名古屋電気学園  
**AIT** 愛知工業大学  
八草キャンパス  
愛和会館講堂  
〒470-0392 愛知県豊田市八草町八千草1247

名古屋駅から **名古屋** 地下鉄東山線 28分 **藤が丘** リニモ 17分  
多治見・土岐方面から **高蔵寺** 愛知環状鉄道 17分 **八草**  
岡崎・刈谷方面から **岡崎** 5分 **中岡崎** 24分 **新豊田** 18分

徒歩 約10分  
シャトルバス 約5分

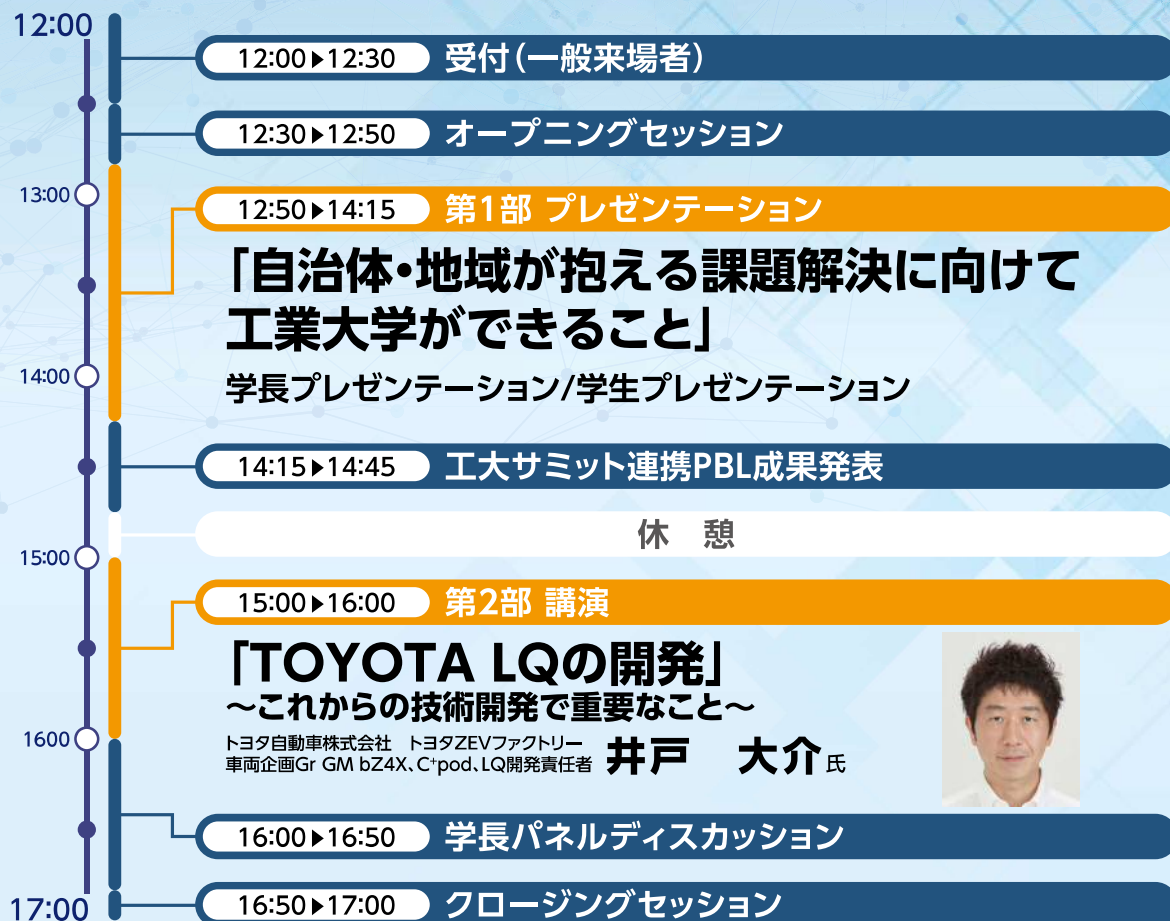
八草  
キャンパス

八草駅から八草キャンパスまで無料の送迎シャトルバスを運行しています。

# 工大サミットとは

工大サミットは、工業立国を支える人材育成に対する工科大としての使命と、ボーダレス化の進展する世の中で、イノベーションを創出し、グローバルな環境で活躍できる人材育成を共通課題とし、各大学の人的・物的資源の情報共有と、相互の連携・協力による理工系高等教育の更なる活性化を目指して、2017年3月に設立されました。

## スケジュール



## 過去の開催概要

<b>第1回</b>	開催日時 / 2017年6月24日(土) 13:00~17:00 開催場所 / 大阪工業大学 梅田キャンパス OIT梅田タワー (大阪府大阪市北区茶屋町1-45) 主催校 / 大阪工業大学	<b>第3回</b>	開催日時 / 2019年11月30日(土) 12:30~17:30 開催場所 / 福岡工業大学 C棟地下ホール/ E棟3階 (福岡県福岡市東区和白東3-30-1) 主催校 / 福岡工業大学
<b>第2回</b>	開催日時 / 2018年10月27日(土) 12:30~16:20 開催場所 / 芝浦工業大学 豊洲キャンパス (東京都江東区豊洲3-7-5) 主催校 / 芝浦工業大学	<b>第4回</b>	開催日時 / 2021年11月27日(土) 13:00~17:00 開催場所 / 広島工業大学 三宅の森 Nexus21 (広島市佐伯区三宅2-1-1) 主催校 / 広島工業大学



## 工大サミット

### 参加お申し込みはこちらから

<https://www.ait.ac.jp/summit/>

会場の収容人数および感染拡大防止の観点から、来場による参加は人数上限を設けております。

お問い合わせ先

愛知工業大学総合企画課  
(工大サミット受付)  
TEL:0565-48-8121(代)  
MAIL:gakumu@aitech.ac.jp