



KUTE-TOKYO
Kogakuin University of
Technology & Engineering

学校法人 工学院大学 広報課
〒163-8677 東京都新宿区西新宿 1-24-2
03-3340-1498 | gakuen_koho@sc.kogakuin.ac.jp

報道関係各位

2024年3月7日

工学院大学 航空理工学専攻説明会を3/30に開催 ～日本航空株式会社(JAL)との連携コースをはじめ、多彩な訓練コースの説明や在学生のプレゼンも～

工学院大学(学長:伊藤慎一郎、所在地:東京都新宿区/八王子市)は、3月30日に航空理工学専攻説明会を新宿キャンパスで開催します。先進工学部機械理工学科航空理工学専攻では、機械理工学科のカリキュラムを履修しながらパイロットになるための訓練を受け、これまでにない高度な工学知識と操縦技術を修得した「エンジニア・パイロット®」を養成します。

説明会では、4年間の学びや国内外で実施する訓練コース、卒業後の進路について詳しく解説します。また、操縦訓練を完了した在学生によるプレゼンテーションでは、体験談を通して訓練の様子などをお伝えします。

■航空理工学専攻の特徴

航空理工学専攻では、工学院大学と日本航空株式会社(JAL)との推薦制度により、同社の自社養成パイロット採用選考への推薦資格取得を目指す「エアラインパイロット指定校推薦コース」を設置しています。本コースの学生は、まず本学が提携する米国フライトスクールで米国の自家用操縦士ライセンスを取得します。その後、適性確認フライト(適性確認)に合格すれば、本学からの推薦により、JALが実施する自社養成パイロット採用選考に挑戦することが可能となります。JALとの共同開発で合理的に見直した訓練カリキュラムにより、学生の経済的負担が大幅に軽減され、低廉な訓練費でエアラインパイロットを目指すことができます。



飛行操縦体験の様子

本専攻では、国内訓練のみで日本の事業用資格取得を目指すJCAB事業用国内ライセンスコースをはじめ多彩な訓練コースを開設しています。エンジニア・パイロットを目指す一人でも多くの若者が夢を実現できるよう、取得するライセンスの種類や訓練期間など、学生の希望に沿った多様な選択肢を用意し、本学独自のカリキュラムで最大限支援します。

工学院大学 航空理工学専攻特設サイト:<https://www.kogakuin.ac.jp/engineerpilot/index.html>

工学院大学 航空理工学専攻説明会

- 日時 3月30日(土) 13時開始
 - 場所 工学院大学新宿キャンパス (東京都新宿区西新宿 1-24-2)
 - プログラム(予定)
 - 13:00～ 航空理工学専攻概要説明、在学生によるプレゼン
 - 14:30～ 個別進学相談(希望者のみ)
フライトシミュレーター体験搭乗(希望者のみ/対象は受験生および現役高校生に限定)
- ※フライトシミュレーター体験搭乗をご希望の方は、説明会とは別にお申し込みが必要です。
- 参加申込・詳細ページ: <https://www.kogakuin.ac.jp/engineerpilot/2023061901.html>
※最新情報は本学ホームページにてご確認ください。

<取材に関するお問い合わせ>

学校法人 工学院大学 総合企画部広報課/担当:森川・後藤
TEL: 03-3340-1498 / e-mail: gakuen_koho@sc.kogakuin.ac.jp