

令和5年11月16日

航空局安全部安全企画室

## 航空業界の産官学が一体となり、空の仕事の魅力を伝えます！

～国内初！ 航空技術産業セミナーを11/25（土）午後に開催～

（公社）日本航空技術協会では、航空技術業界の仕事やその魅力を多くの学生に知ってもらうために、空を舞台に活躍する航空関連企業、研究機関、官公庁が集う「航空技術産業セミナー」を今年から開催することとなりました。国土交通省航空局も参加し、仕事の内容等を紹介するブースの設置と、最近の行政トピックを紹介する講演を行います。

### ○ 航空技術産業セミナー

#### ➤ 概 要

- ・（公社）日本航空技術協会が今年から主催する学生向けのセミナーで、航空分野に関連する、企業、研究機関、官公庁が集い、それぞれの業務の内容や魅力について紹介することを目的とするもの。
- ・ 第一回となる2023年度は、航空機・装備品メーカー、整備事業者、研究機関、官公庁の合計18団体が参加。

#### ➤ 開催日時等

- ・ 日 時 : 令和5年11月25日（土）12:30～18:30（11:30開場）
- ・ 場 所 : ベルサール飯田橋ファースト  
東京都文京区後楽2-6-1
- ・ 内 容 : 各団体の業務紹介（個別ブース）  
特別講演（国土交通省航空局、川崎重工業（株）、全日本空輸（株））
- ・ イベントHP : <https://job.mynavi.jp/conts/2025/tok/jaea/>  
左下の二次元コードからもアクセス可能です



#### 【問い合わせ先】

航空局安全部安全企画室 伊藤、辰己、日口  
代表：03-5253-8111（内線：48333、48334、48336）  
直通：03-5253-8696

# 航空技術業界の 魅力を知ろう!

インターンシップ・仕事体験を今後実施する企業が一挙に集結!  
航空に関わる技術系の仕事について理解を深めていただけるよう、  
航空技術業界の説明や、それぞれの仕事の魅力をお伝えします。

空を舞台に活躍する総勢18社が一同に集結!

開催

## 航空技術産業セミナー

2023年11月25日(土) 12:30・18:30

ベルサール飯田橋ファースト

### 出展予定企業

IHI

IHI

AERO ASAHI

朝日航空

JAXA

宇宙航空研究開発機構  
(JAXA)

JCG

海上保安庁  
海上保安庁

Kawasaki  
Powering your potential

川崎重工

国土交通省

航空局

Jetstar

ジェットスター・ジャパン

Jamco

ジャムコ

SKY

スカイマーク

SUBARU

SUBARU

ANA

全日本空輸 (ANA)

ENRI

電子航法研究所

NAKANIHON AIR

中日本航空

JAPAN AIRLINES

日本航空 (JAL)

NIPPI

日本飛行機

JUADA

日本UAS産業振興協会  
(JUADA)

peach

ピーチアビエーション

三菱重工

三菱重工業

(五十音順)

予約はこちらから!



## 01 航空技術業界の魅力

今では当たり前となった航空機。旅行等の移動手段としてだけでなく、物流網の要にもなっています。

新型コロナウイルス感染症の拡大が落ち着きつつある中、今後のインバウンドの需要も拡大傾向にあり、航空産業が果たす役割は今後、ますます大きくなっていくことが予想されています。

激化する国際競争を日本の航空産業が勝ち抜くためには、私たちの安全で快適なフライトの提供はもちろん、新しい技術の社会への導入や脱炭素化といった環境問題への対応も不可欠であり、こうした取り組みを支えているのが航空技術産業です。

今回のセミナーではこの産業に携わる魅力や、やりがいをぜひ体感してください。



## 02 航空技術業界の仕事

みなさんが日頃目にしている自動車は約3万点の部品からできているといわれていますが航空機の部品点数は300万点にも及び、産業としても非常にすそ野が広く、非常に高度なテクノロジーの結晶といえます。

航空技術産業に関わる仕事は、事業者によって多岐にわたります。メーカーであれば開発エンジニア、製造といった仕事から生産技術、機体整備など幅広い仕事があります。

エアラインでは、運航整備、機体点検整備、エンジン整備などを通じて航空の安全を守る仕事をしています。なかには航空機やヘリコプターの部品の設計・製造や機体の整備を専門に行う企業もあり、設計開発、生産技術、品質保証など、幅広い分野で働くことができる場合もあります。

ほかにも研究機関などでは、空の交通や通信技術などの研究に従事する仕事もあります。また、ドローンや空飛ぶクルマといった次世代航空モビリティの登場により、空の利活用の可能性が広がりつつあり、これらのモビリティの開発などを行う企業もあります。



## アクセス

📍 会場 ベルサール飯田橋ファースト

〒 住所 東京都文京区後楽2-6-1  
住友不動産飯田橋ファーストタワーB1

🚶 アクセス 「飯田橋駅」C3出口徒歩3分(大江戸線)  
「飯田橋駅」東口徒歩5分(JR線)  
「飯田橋駅」A3出口徒歩5分(東西線・有楽町線・南北線)  
「後樂園駅」1番出口徒歩8分(丸ノ内線・南北線)

※近隣には「ベルサール飯田橋駅前」がございます。お間違えのないようお気を付けてください。

※隣接する「住友不動産飯田橋ファーストビル」は別の建物です。お間違えのないようお気を付けてください。

