

日本工営株式会社 空港部・航空部

夏季インターンシップ2023募集 (6/1 応募開始)



仕事の内容

空港の調査・計画・設計・維持管理に携わっています。

調査 → 計画 → 設計 → 管理

主に…

- ✈ 空港の整備検討(計画)
- ✈ 地上走行施設の平面線形設計
- ✈ 滑走路・誘導路の舗装構造設計
- ✈ 案件形成・空港計画策定(海外)
- ✈ 空港施設設計・入札支援(海外)
- ✈ 施工監理・運営維持管理(海外)

実施期間(5日間または10日間)

- ① 7/24(月)~8/4(金)
- ② 8/21(月)~9/1(金)
- ③ 9/4(月)~9/15(金)
- ④ 9/19(火)~9/29(金)

応募〆切 7/3(月)正午

連絡先

日本工営株式会社 人事部 インターンシップ担当

住所：〒102-8539 東京都千代田区麹町5-4

TEL：03-3238-8035

MAIL：personnel@n-koei.co.jp

会社HP：https://www.n-koei.co.jp

ポイント①

世界的な航空需要増により、今後国内・海外ともに**大型案件**が見込まれます。

つまり、

- 新空港開発
 - 滑走路増設
 - 新ターミナルビル建設
- などに携わることができます！！

ポイント②

空港施設設計ができる会社は**日本で主に3社**しかありません。

つまり、皆さんが空港部・航空部で活躍することは、国内、世界にとって、とても価値があります。

ポイント③

要素技術は他のインフラと共通です。大学自体の知識を活かし、**即戦力**として活躍できます。

例えば、

- 【土木】計画、構造、水理、土質 → 空港計画、施設設計
- 【建築】意匠設計、構造、電気、設備 → 旅客・貨物ビル設計
- 【実技・試験】測量、ソックリト、土質試験 → 現場で！

ポイント④

空港はその国の経済や国民生活に**不可欠なインフラ**で、その事業規模は**国家プロジェクト**です。

空港は同時に、土木、建設、航空、商業など**複数分野が融合**したインフラです。

したがって、

- 仕事を通じて社会の発展に貢献し、**大きなやりがい**を味わうことができます。
- **キャリアを積みながら自分の興味を広げ**、目標をもって仕事を続けることができます。
- 多くの技術者と力を合わせるので、**キャリアを通して真の人間力を研鑽**できます。

ポイント⑤

ドローン、エアモビリティ(空飛ぶクルマ)、宇宙港等、**夢のある新規事業**にも積極的に取り組んでいます。

業界の**最先端の技術**に携わることができ、社会の発展に貢献することができます。