

16 : 空港と航空機が取り組むSDGsを航空科学博物館で見て・知って・考えよう

プログラムの内容

▶ 当館オリジナルワークシートを用い、地球にやさしいエコ・エアポートの展示やサステナブルエアポートへの取り組みについて自主学習できるプログラム

対象となる【SDGs「17の目標（ゴール）と169のターゲット】】

- ▶ **ゴール12（ターゲット 12.5）**：成田空港と航空機のリサイクルへの取り組みを学び再利用（リユース）による廃棄物の排出削減について知る。
- ▶ **ゴール11、13（ターゲット 11.6,13.3）**
：航空機が排出するCO₂の削減への取り組みを学び、環境への影響の削減と気候変動へ対策について考える。
- ▶ **ゴール6（ターゲット 6.3）**：空港や航空機内での設備の工夫や、水の再利用の取り組みについて知る。



事前学習

▶ 空港と航空機がどのような役割を持ちどのような影響を環境に及ぼしているか考える。

現地学習

▶ 成田空港のSDGsの取り組みなど展示を通じて、空港と航空機の仕組みや歴史などを学ぶ。

事後学習

▶ ワークシートの感想を学校でまとめる際に成田空港の役割や環境への取り組みに着目し、空港と航空機への興味を深める。

プログラムのポイント！



▶ 航空機の歴史や構造は、もちろんのこと、空港が色々な役割を担っていることや色々な職業・高度な技術が集まっていることを知ってください！

受入人数	150名
受入可能時期（休業日）	火～日曜日 （休館日：月曜日）
受入可能時間	10：00～17：00
体験時間	60分

対象	小・中・高校生
1人/1回 当たり料金	大人：900円 中高生：400円 小人：300円
備考 （雨天対応等）	雨天対応可

▶ 問い合わせ

名称：公益財団法人 航空科学博物館

担当：山崎

TEL：0479-78-0557

営業時間10:00～17:00（入館締切16:30）

休館日：毎週月曜日（祝日の場合は翌日）