

航空教室

飛行機はなぜ飛ぶの？ 高性能ペーパーグライダーを作ろう

高性能ペーパーグライダーは、飛行機がなぜ飛ぶのかを学ぶためのものです。
この教室では、ペーパーグライダーを作り、大空高く飛び上がる感動を体感し、
なぜ飛行機が飛ぶのかを一緒に考えよう。



高性能ペーパーグライダー



飛ばし方(例)

開催日：7月26日(火)、8月2日(火)、8月5日(金)、8月10日(水)の4回コース
注)原則、4回全て参加をお願いします。

時間：各日10:00から12:00 詳しいスケジュールは裏面に。

会場：名古屋市科学館生命館6階、および白川公園中央広場
庄内緑地多目的広場
川崎重工業株式会社 岐阜工場(最寄り駅 名鉄「三柿野」駅)

対象：小学5・6年生

定員：16名(応募者多数の場合は、抽選)

参加費：2,000円(ペーパーグライダー代金、傷害保険料金含む)
注)体調不良等、止むを得ず途中の回を欠席されても、返金はありません

申込方法：①電子メールで申し込み または、②往復はがき
イベント名「航空教室」、参加者氏名(学年)、住所、電話番号をご記入の上、
参加申込をして下さい。(詳しい送り方は裏面に。)

申込〆切：2022年7月8日(金) ※消印有効

(問い合わせ・申込先)

一般社団法人 中部航空宇宙産業技術センター 航空教室
担当 産業振興部 伊藤、技術情報部 菅田、総務部 成田 宛
e-メール event@c-astec.jp 電話 052-221-6681

主催：一般社団法人中部航空宇宙産業技術センター、名古屋市科学館

協力：三菱重工業株式会社、川崎重工業株式会社、株式会社SUBARU

新型コロナウイルス対策として、検温・手指消毒・マスク着用などを行って頂きます。

■ 航空教室の内容・スケジュール

開催日	概要
第1回: 7月26日(火)	名古屋市科学館と白川公園で開催 ・航空機の歴史や飛行機が飛ぶ仕組みの説明 ・高性能ペーパーグライダーの製作 ・ペーパーグライダーの飛行テスト、調整
第2回: 8月2日(火)	名古屋市科学館と白川公園で開催 ・航空機が何故飛ぶのかを科学の面から説明 ・高性能ペーパーグライダーの性能向上、飛ばし方の向上 (より長時間飛行できるように調整を図る)
第3回: 8月5日(金)	庄内緑地 多目的広場で開催 ・競技会を実施 ・参加賞の授与、成績上位者には、更に景品を授与 ・講師からコメント
第4回: 8月10日(水)	川崎重工業 岐阜工場で開催 ・航空機製造現場を見学

申込に関して:

① 電子メール

件名を①「航空教室」とし、
本文に ②郵便番号・住所 ③氏名(ふりがな) ④学年(年齢) ⑤電話番号 を記入の上
e-メール event@c-astec.jp 宛てに、送信して下さい。

② 往復はがき

往信面 裏に、件名として①「航空教室」、②郵便番号・住所、③氏名(ふりがな)、④学年(年齢)、
⑤電話番号を記入し、返信面 表に、返信先住所、氏名を記入の上、
中部航空宇宙産業技術センター「航空教室係」へお送り下さい。

【往復はがきの書き方】

◇往信用 (おもて)

◆返信用 (うら)

◇返信用 (おもて)

◆往信用 (うら)

<p>460-0008</p> <p>往信</p> <p>航空教室係</p> <p>中部航空宇宙産業技術センター 名古屋市中区栄2-9-26</p>	<p>※ 注意</p> <p>返信はがきの裏面は 何も記入しないでください。</p>	<p>郵便番号</p> <p>返信</p> <p>(申し込む方の) 住所・氏名</p>	<p>① 航空教室 ② 〒郵便番号・住所 ③ 氏名(ふりがな) ④ 学年(年齢) ⑤ 電話番号</p>
--	--	---	---

■ 第1回の会場

名古屋市科学館 〒460-0008

愛知県名古屋市中区栄二丁目17番1号(芸術と科学の杜・白川公園)

TEL:052-201-4486 FAX:052-203-0788

7/26(火) 10:00 より講座を始めます。受付に時間がかかる可能性があるため、少し早め(科学館入口に9:45頃)に来館ください。なお、第1回の教室で、2回目以降の詳細をお伝えします。