



空宙博 岐阜かかみがはら
航空宇宙博物館
GIFU-KAKAMIGAHARA AIR AND SPACE MUSEUM



岐阜県政記者クラブ加盟社各位
各務原市政記者クラブ同時配布資料

令和5年1月17日（火）岐阜県発表資料		
担当課・係	担当者	電話番号
航空宇宙産業課 企画連携係	岩田 中嶋	直通058-272-8836 FAX 058-278-2653
各務原市 観光交流課 観光振興係	神田 河瀬	直通058-383-9926 FAX 058-389-0765
岐阜かかみがはら航空宇宙博物館指定管理者 (公財) 岐阜かかみがはら航空宇宙博物館	土田 松井	直通058-386-8500 FAX 058-386-9912

岐阜かかみがはら航空宇宙博物館 リニューアル5周年イベントの開催

岐阜かかみがはら航空宇宙博物館（愛称「空宙博（そらはく）」）では、リニューアルオープンした3月24日を「空宙博の日」としています。

今年はリニューアル5周年を記念し、各種イベントを開催します。
また、イベント初日には新たな展示機体F-4をお披露目します。

記

1 記念イベント開催期間

令和5年3月25日（土）～4月9日（日）（16日間）

2 主な内容（予定）

（1）オープニング式典

開催日時 令和5年3月25日（土）10:30

場 所 F-4展示前（空宙博内A3エリア）

内 容 挨拶（岐阜県知事 古田肇、各務原市長 あさのけんじ 浅野健司）

テープカット

水ロケットの一斉打ち上げ（事前申込者）

出席者 岐阜県知事 古田肇、各務原市長 浅野健司、館長 まついたかふみ 松井孝典、

やまぎきなおこ 山崎直子アンバサダー、F-4元パイロット、各務原市内園児

※プレイベントとして、2月18日（土）に、F-4機体の搬入に併せて「小学生による綱引きイベント」を開催します。（別途案内）

（2）企画展

①「ウェルカム、ファントム 空を守った幻影F-4EJ改ファントムII」

新規展示機F-4EJ改ファントムII 431号機の岐阜県へのゆかりや関連部品の展示、F-4写真の展示を行う企画展を開催します。

開催期間 令和5年3月25日（土）～6月5日（月）

②「ピンポイント・コンパクト・^{スリム}SLIMー日本、月へ。その先へ。ー」

宇宙航空研究開発機構（JAXA）が今年打上げを予定している小型軽量の月探査機で、月面へのピンポイント着陸技術の実現を目指すプロジェクトの目的や探査機の特徴等をパネルや映像で分かりやすく紹介します。

開催期間 令和5年1月28日（土）～5月8日（月）

(3) 講演会

講師 空宙博アンバサダー 宇宙飛行士 山崎 直子 氏

内容 「最新の宇宙開発と今後について」

開催日時 令和5年3月25日（土）14：00～15：00

(4) ラジオ公開生放送「MAG! C☆PRINCEのファントム☆フォーエバー」

内容 F-4元パイロットとアイドルグループMAG! C☆PRINCEのメンバー2人（^{ひらのたいしん}平野泰新氏・^{ながたかおる}永田薫氏（岐阜市出身））による、F-4をテーマとしたトークショー

開催日時 令和5年3月25日（土）13：00～13：30

備考 ぎふチャンラジオ「ときめきステーション ダブジェネカウントダウン」（12：00～16：00放送）の番組内で生放送します。

【その他イベント】

	名称等	開催日等	内容
1	かかみがはらおさんぽマルシェ	3月25日（土） 26日（日） 10：00～15：00	アクセサリやハンドメイド雑貨等の出店
2	航空宇宙塾	3月26日（日） ① 10：30～11：30 ② 13：30～14：30	宇宙に関するゲームや宇宙飛行士が行う訓練の体験ができる宇宙教室
3	ラジオ公開生放送（エフエムぎふ）	3月29日（水） 13：30～16：00	空宙博において、航空&宇宙に関するクイズなどを交え、展示物や5周年イベントを紹介
4	宇宙食の試食会	4月2日（日） 11：30～12：15	JAXAが認証している50品目の「宇宙日本食」の中から、いくつかの種類を試食
5	ヘリコプターBK117操縦席搭乗体験	4月2日（日） 13：30～15：30	新たに展示する搭乗用ヘリコプターの操縦席搭乗体験（後部座席は常時乗り込み可能）
6	宇宙兄弟（アニメ）映画上映	4月8日（土） ① 11：00～12：35 ② 15：00～16：35	マンガ「宇宙兄弟」が始まる数年前のストーリーを描いたアニメ映画の上映

【その他講演会】

	講演	開催日等	講師
1	「博物館誕生秘話～航空機を後世に遺す～」	4月1日(土) 13:30～14:45	元航空技術研究所(現JAXA)、 元各務原市航空宇宙博物館建設推 よこやましんたろう 進室主幹 横山晋太郎氏
2	「宇宙への挑戦」(仮)	4月8日(土) 13:30～14:30	宇宙飛行士(調整中)

※上記(1)のうち水ロケット一斉打ち上げ、(3)、(4)、その他イベント及び講演会については、空宙博ホームページの「イベント申込」の、「空宙博予約サイト」(外部サイト)からお申し込みください。(2月10日(金)受付開始)

(空宙博HP) <http://www.sorahaku.net>

【機体等の概要】**(1) F-4 (エフヨン)**

機体名 F-4EJ改ファントムII

概要 米国マクドネル・エアクラフト社(現ボーイング社)が開発し、「ファントム」の愛称で知られ、世界各国で長年使用されている。

(2) ヘリコプターBK117

概要 欧州のエアバス・ヘリコプターズ社と川崎重工業が国際共同開発した中型双発機で、救急医療、消防・防災、警察、報道、人員輸送、物資輸送等で活躍するベストセラー機。各務原市内で現在も製造されている機体。

(3) 小型月着陸実証機SLIM(スリム)

概要 従来の「降りやすいところに降りる」探査ではなく、「降りたいところに降りる」探査ができるよう、「小型の探査機による月への高精度着陸技術の実証」「従来よりも軽量の月惑星探査機システムの実現による月惑星探査の高頻度化」を実現するため、2023年打ち上げに向けてJAXAが進める最新の实証プロジェクトにおける月着陸機。