

JAXAの現場で、
宇宙航空分野の「最前線」を体験！

FUTURE



JAXA

参加者
募集

4DAY



AEROSPACE

3DAY



SCHOOL 2019

2DAY



1DAY



最前線の舞台で活躍するJAXA職員(=ヒト)
世界に誇る宇宙機・航空機や研究設備(=モノ)
仲間との協力によって生まれる心動かされる体験(=コト)
宇宙航空分野を支えるヒト・モノ・コトに触れて、
自分自身の新たな可能性に出会ってみませんか。



Go!

全国にあるJAXAの事業所を会場として、高校生がチームでミッションに取り組む宿泊プログラムです。

応募期間 | 2019年4月24日(水) >>>> 6月1日(土) 24時必着

宇宙教育センター 検索

募集要項は、宇宙教育センターのウェブサイト(edu.jaxa.jp)に掲載しています。
専用フォームに必要事項と応募動機400字を入力の上、ご応募ください。

エアロスペーススクール 2019 開催地

今年のエアロスペーススクールは、全国6会場で開催！
会場となるJAXA事業所はそれぞれに特色があります。
その特色を生かして6つのテーマが設定されています。
興味のあるテーマや開催地を選んでご応募ください。

※開催日は変更になる場合があります。

※参加費等の詳細はウェブサイトをご確認ください。



Таiki Aerospace Research Field

大樹

エアロスペーススクール
7.23(火) >>>> 26(金)
3泊4日

テーマ：宇宙科学実験

会場：大樹航空宇宙実験場
大樹町宇宙交流センターSORA

所在地：北海道大樹町
対象：高校生20名

宇宙が大好きな人はもちろん、宇宙はそんなにでも将来の進路に悩んでいる人や視野を広げたい人はぜひ参加するべきです。これから生きる上で大切なことも学べるし、なにより最高の仲間達に出会え、それは必ず一生の宝物になります。
(神奈川県・男子)



航空機分野は、学んでいる人が少なく学べる場も少ないが、学ぶ内容は深い。素人が本を読んだだけでは、知りえないこともたくさんある。航空機に憧れのある人、飛行機について語り合える仲間が欲しい人、専門知識を学びたい人。JAXA エアロスペーススクールは、もっと知りたい、学びたい意欲を満足させてくれる場だ。
(東京都・男子)

Chofu Aerospace Center

調布

エアロスペーススクール
7.31(水) >>>> 8.2(金)
2泊3日

テーマ★航空技術研究

会場：調布航空宇宙センター
所在地：東京都調布市
対象：高校生20名

Nagoya Flight Research Center

名古屋

エアロスペーススクール
8.6(火) >>>> 9(金)
3泊4日

テーマ★航空宇宙工学

会場：名古屋空港飛行研究拠点
三菱重工株式会社・名古屋大学ほか

所在地：愛知県豊山町ほか
対象：高校生24名



私はエアロスペーススクールに参加する前までは自分は文系だから、知識もほとんどないなど一歩踏み出す勇気がなかなか出ませんでした。しかし本当に素晴らしい学びと最高の仲間と出会うことができました。必要なのは勇気だけです。まっすぐに新しい世界へ飛び込んでみてください!!
(愛知県・女子)



Kakuda Space Center

角田

エアロスペーススクール
7.30(火) >>>> 8.1(木)
2泊3日

テーマ★ロケットエンジン

会場：角田宇宙センター
所在地：宮城県角田市
対象：高校生12名



色々な人に出会い、色々なことを学び、色々な刺激を受ける。“今”しかできないこの貴重な体験は大切な宝物になるはず!!
(茨城県・女子)

Tsukuba Space Center

筑波

エアロスペーススクール
8.19(月) >>>> 22(木)
3泊4日

テーマ★宇宙環境利用

会場：筑波宇宙センター
所在地：茨城県つくば市
対象：高校生24名

知識や経験は必要ありません。宇宙に少しでも興味があれば十分です。そして積極的に皆や職員の方と交流してみてください。最高の仲間達との一生忘れられない経験になります。きっと新しい自分を発見できると思います。
(福岡県・男子)



Tanoshima Space Center

種子島

エアロスペーススクール
テーマ★ロケット/発射場開発

開催日：未定
会場：種子島宇宙センター
所在地：鹿児島県南種子町

※秋以降の開催を検討しています。今後の開催予定についてはウェブサイトをご確認ください。

もし、参加をためらっているのならあなたにとって後悔しない選択をしてください。僕は後悔しないために応募しました。種子島での最高の体験が待っています。次はあなたの番です!

(埼玉県・男子)

