



自分らしい未来へ
今、羽ばたこう。

OPEN SCHOOL 2026

自分らしい高校生活を見つけよう

日本航空高等学校では、進路を考えてる皆さんに向けて
オープンスクールを開催します！

通信制高校で行われている授業を実際に体験し
高校生活をイメージしてみてください！

個別相談の時間もあるので、入学前に聞いておきたいことなど、
どんなことでも気軽に相談してください！

8/8
SAT
13:00~15:00

Join us!

体験プログラム

授業体験



通信制の授業を
体験してみよう

レポート体験



レポートの提出を
体験してみよう

当日の流れ

- 12:45 受付開始
- 13:00 全体説明
- 13:20 授業体験①
- 13:40 授業体験②
- 14:00 休憩
- 14:10 レポート体験
- 14:30 出願について
- 14:50ごろから
個別相談（希望者）



お申し込み
はこちら



※定員になり次第締め切りとさせていただきます。
※体験会当日、体調不良の際はご連絡ください。
※筆記用具をご持参ください。

選べる
学科

普通科

進学・就職を目指す
総合的な学習



航空科

航空の専門知識を学び
スペシャリストを目指す



メタバース工学科

3DCG、プログラミング
メタバースを学ぶ



メタバース工学科体験会

8/9

SUN

10:00~12:00

ゲームやCGの世界を、「遊ぶ側」ではなく「つくる側」として体験してみませんか？
メタバース工学科では、3Dモデリングやデジタルデザインなど、これからの時代に
必要とされる技術を楽しく学びます。

3Dモデリング体験

難しい操作はありません。
楽しみながら3D制作を体験できます！



こんな方におすすめ

- ✓ ゲームが好き！
- ✓ イラストが好き！
- ✓ PCを使うのが好き！
- ✓ “作る側”に興味がある！

当日の流れ

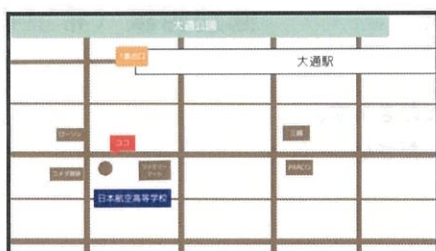
- 9:45 受付開始
- 10:00 全体説明
- 10:20 3Dモデリング体験
- 11:40 個別相談（希望者）

お申し込み
はこちら



※定員になり次第締め切り
とさせていただきます。

LOCATION



大通教室

【所在地】

札幌市中央区南1条西5丁目8

愛生館ビル6F

TEL 0123-28-1155



地下鉄大通駅

1番出口 徒歩3分





日本航空高等学校 [通信制課程]

メタバース工学科 体験会

「好き」を進路につなげる新しい学び

※北海道キャンパス所属の生徒作品です

3Dモデリングの例



2026

8/9 日

10:00-12:00

ゲームやCGの世界を、「遊ぶ側」ではなく
「つくる側」として体験してみませんか？

メタバース工学科では、
「3Dモデリング」や「デジタルデザイン」など、
これからの時代に必要とされる技術を楽しく学びます。

開催場所

大通教室

札幌市中央区南1条西5丁目8
愛生館ビル6F

こんな方におすすめ

- ✓ ゲームが好き！
- ✓ イラストが好き！
- ✓ PCを使うのが好き！
- ✓ “創る側”に興味がある！

お申込みはこちら

定員がありますので、お早めにお
申し込みください。



体験会内容

- 3Dモデリング体験
- 在校生の実習体験談
- 学科の概要説明
- 個別相談

3Dモデリングの例



難しい操作はありません。楽しみながら
3D制作を体験できます！



日本航空高等学校 [通信制課程]

▶ お電話での問い合わせ

TEL 0123-28-1155

お気軽にご相談ください

日本航空高校通信制北海道



