

# 空の移動革命社会実装大阪ラウンドテーブル

## 令和5年度 第2回RT全体会議

(3)府内各市町村における社会受容性向上の取組み  
=八尾市=

日時：令和5年12月27日（水）

会場：大阪産業創造館 4階 イベントホール

八尾市役所 魅力創造部

次長 南 昌則

[yao5638@city.yao.osaka.jp](mailto:yao5638@city.yao.osaka.jp)

<https://www.city.yao.osaka.jp/>

## 市制施行

昭和23年4月1日

当時の人口・面積 64,431人、18.99平方キロメートル

## 市の位置

大阪府の中央部東寄りに位置し、西は大阪市に、北は東大阪市に、南は柏原市・松原市・藤井寺市に、東は生駒山系を境にして奈良県に接しています。



所在地 大阪府八尾市本町1丁目1番1号（市役所）

東経 135度36分

北緯 34度37分

面積 41.72平方キロメートル

平均気温 17.6度

最高気温 39.1度

最低気温 -1.0度

年間降水量 1198.0ミリメートル

人口: 260,780人

世帯: 128,098世帯

男性: 124,367人

女性: 136,413人

[2023年12月1日現在]

# 令和5年度 八尾市市政運営方針

## 万博を契機とした「空飛ぶクルマ」によるにぎわいの創出

- 八尾市は、令和5年度に「空港のあるまちやお」におけるにぎわいの創出を図るため、「空飛ぶクルマ」のある未来社会への理解を深める取組を行うとともに、実証実験の誘致や実用化への支援に向けた関係機関との協議を進めています。

八尾空港



朝日航空株式会社提供

大正コミュニティセンター



## 立ち上げ期

2025

## 拡大期

2030

## 成熟期

2035

大阪府

大阪府域への入り口となる空港、大阪市内及び万博会場を移動するサービスが実装され、万博を起点に多くの人々が空飛ぶクルマを身近に体感する。

- **市民機運醸成**
  - ・認知度、理解度向上
- **実証実験誘致**
  - ・企業支援
- **Vポート整備促進**
  - ・八尾空港等可能性検討
- **観光事業活用の検討**

八尾市

- **市民機運醸成**
  - § 空飛ぶクルマ普及イベント開催
    - ・機体展示、セミナー、ドローン体験
  - § 空飛ぶクルマ情報発信
    - ・市HP & サイネージ放映、情報誌
    - ・万博開催時の運航情報の発信
- **実証実験誘致**
  - § 八尾空港・大正コミセン利用
- **Vポート整備促進**
  - § 八尾空港などの可能性検討
  - § Vポート整備の研究
- **観光事業活用の検討**

移動サービスの拡大により、空飛ぶクルマが日常的に使えるサービスになる。

- **市民機運醸成**
- **観光利用促進**
  - ・商用運航の利用誘導
- **新産業創出**
  - ・機体関連事業者育成
- **Vポート関連事業者誘致**

- **市民機運醸成**
- **観光利用促進**
  - § 市民への利用を誘導
  - § 周遊観光事業者の誘致
- **新産業創出**
  - § 機体メンテ事業者の創出
  - § 機体部品製造事業者の創出
  - § パイロット養成事業者の創出
- **Vポート関連事業者誘致**
  - § 八尾空港の活用協議
  - § 電源・メンテ・観光・管制機能

空飛ぶクルマ交通網のネットワーク化、オンデマンドサービスの提供、及び所有の一般化により空飛ぶクルマが日常に溶け込むモビリティになる。

- **実践利用**
  - ・市内で実機の運航
- **観光利用促進**
  - ・空飛ぶクルマ活用の観光
- **新産業拡大**
  - ・市内事業者の新規分野
- **Vポート周辺施設誘致**
  - ・関連サービス事業所出店

- **実践利用**
  - § 日常的な利用
- **観光利用促進**
  - § 大阪を空からの周遊観光
  - § Vポートの見学や記念撮影
- **新産業拡大**
  - § 機体関連事業者の出現
  - § 空飛ぶクルマ関連サービスの出現
- **Vポート周辺施設誘致**
  - § 観光・商業サービスの提供拠点

2023年

2024年

2025年

八尾市

■市民機運醸成

- § 空飛ぶクルマ普及イベント開催  
・機体展示、セミナー、VR体験  
・小学生対象ドローン操縦体験

§ 空飛ぶクルマ情報発信

- ・市HP & サイネージ放映
- ・市観光情報誌で特集

- § 万博時の運航事業者参画  
・機体展示、セミナー等開催

§ 小中高校生へ空クル出前講座

■実証実験誘致

§ 八尾空港・大正コミセン利用

- ・各種事業者への誘致活動
- ・大阪観光局と協議
- ・所管省庁と協議

■Vポート整備促進

§ 八尾空港などの可能性検討

- ・
- § Vポート整備に係る研究  
・制度や仕組み、事業者の動向など情報収集

■観光事業活用の検討

- § 空飛ぶクルマを活かした新たな観光事業
- § 観光活用意欲ある事業者連携

■市民機運醸成

- § 空飛ぶクルマ情報発信  
・万博時の運航を踏まえたイベント  
・空飛ぶクルマの未来社会の体験

§ 社会受容性度調査等

- ・各種イベント時に市民意識調査

■Vポート関連事業者の誘致

- § 離着陸場設置候補地の選定協力
- ・大阪府の動向への協力

§ 八尾空港の活用協議

- ・関係機関との意見交換など

§ 整備意欲ある事業者連携

- ・各種事業者と協議

■新産業の創出

§ 観光利用事業の検討

§ 新産業の創出への情報発信

# 令和5年度の取組み（計画段階）

## ■市民機運醸成

### §空飛ぶクルマ普及イベント開催

- ・機体展示、セミナー、VR体験
    - ⇒機体展示・セミナー
      - 啓発展示用機体の展示
      - 運航事業者等による講演会等の開催
    - ⇒VR体験
      - 空クルの乗車疑似体験
      - ⇒コンセプトムービー上映(府から借用)
  - ・小中学校へ出前講座
    - ⇒未来の乗り物説明とモニタリング
    - 運航事業者等による未来の乗り物講座
  - ・ドローン体験
    - ⇒ドローン操作体験
- ### §空飛ぶクルマ情報発信
- ・市HP&サイネージ放映
    - ⇒映像借用(府や事業者等から借用)
  - ・市広報誌等で特集

## ■実証実験誘致

### §八尾空港・大正コミセン利用

- ・各種事業者への実証実験活動の誘致活動
- ・所管省庁及び大阪観光局等公的機関と協議
  - ⇒空飛ぶクルマの観光利用等の協議

# 空港のあるまち80 (YAO) に 空クルがやっぐる

- 令和5年12月2日・3日 大型商業施設内で開催
- 来場者：2日間で約4,000人以上
- 開催内容
  - ①テトラ・アビエーションMk-5実機展示
  - ②空飛ぶクルマVR体験
  - ③Vポート模型展示（兼松様、長大様）
  - ④空飛ぶクルマ啓発パネル（10枚）展示
  - ⑤空飛ぶクルマに関する映像放映
  - ⑥空飛ぶクルマのエキスパートによる公開講座

<https://www.city.yao.osaka.jp/yaokibun/0000072200.html>

空港の80に  
あるまち

空飛ぶ  
クルマの  
ある未来を  
のぞいてみよう!

# 空クルが やっぐる

展示や  
体験で空飛ぶ  
クルマについて  
学ぼう!

2023.12.2<sup>土</sup>3<sup>日</sup> 10:00~18:00【無料】  
アリオ八尾 レッドコート

テトラ・アビエーションMk-5 実機展示

空飛ぶクルマVR体験

12.2(土) 14:00~(約30分)  
空飛ぶクルマトークショー開催!

空飛ぶクルマに関する映像放映

パネル展示

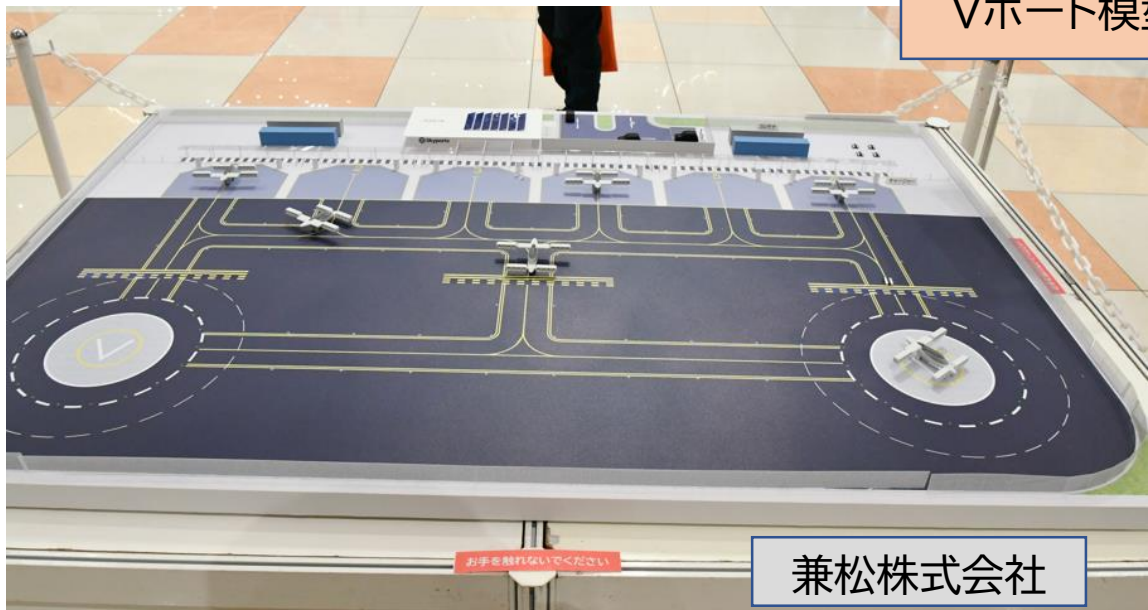
ポート模型展示(兼松株式会社/株式会社長大)

主催) 八尾市 (協力) アリオ八尾 ※イベントの内容は、予告なく変更/中止させていただきます。

お問い合わせはこちら 八尾市 観光・文化財課 八尾市 観光・文化財課  
〒581-0003 大阪府八尾市本町一丁目1番1号 TEL. 072-924-3717 受付/月曜~金曜 9:00~17:00



Vポート模型展示



兼松株式会社



株式会社長大

啓発パネル展示



空飛ぶクルマVR体験





空飛ぶクルマ実機展示



テトラ・アビエーション株式会社



公開講座

- エキスパート（写真左から）  
株式会社SkyDrive  
朝日航空株式会社  
兼松株式会社  
テトラ・アビエーション株式会社  
大阪府産業創造課

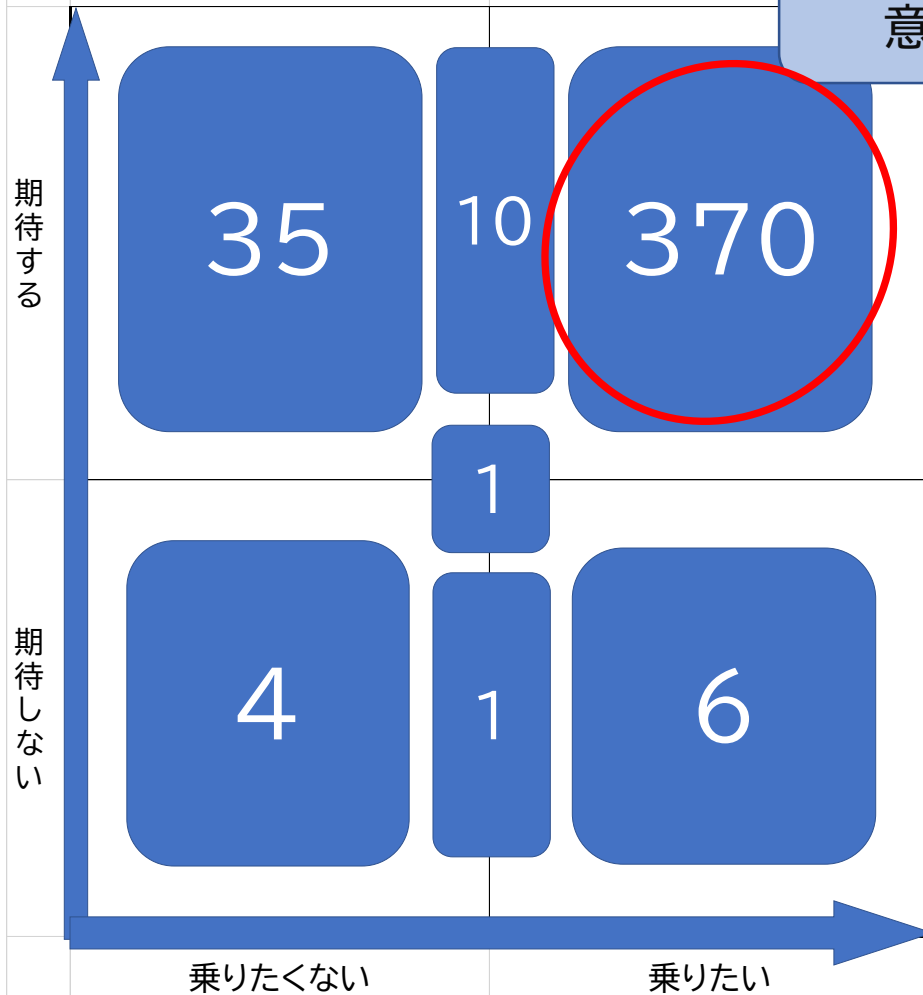
■テーマ

- ①空飛ぶクルマのイマ
- ②空飛ぶクルマに関する八尾市の可能性
- ③空飛ぶクルマのある未来社会

# 空飛ぶクルマ への関心度を教えてください。

※未確定段階※

12月2日・3日  
意識調査



縦軸)空飛ぶクルマがある社会を期待しますか。  
横軸)空飛ぶクルマに、乗ってみたいですか。

# 空飛ぶクルマ への関心度を教えてください。

期待する

期待しない

乗りたくない

乗りたい

12月2日14時以降  
公開講座開催以降の  
意識調査

# 空飛ぶクルマ子ども向けセミナー

- 令和5年11月26日 八尾市役所本庁舎で開催
- 参加者：親子50人（児童25人）
- 開催内容
  - ①空飛ぶクルマの基礎を学ぶセミナー  
講師 株式会社SkyDrive 小谷達哉氏
  - ②ドローン操縦体験  
講師 株式会社ドローンショー・ジャパン 澤田翔吾氏

<https://www.city.yao.osaka.jp/yaokibun/0000072032.html>



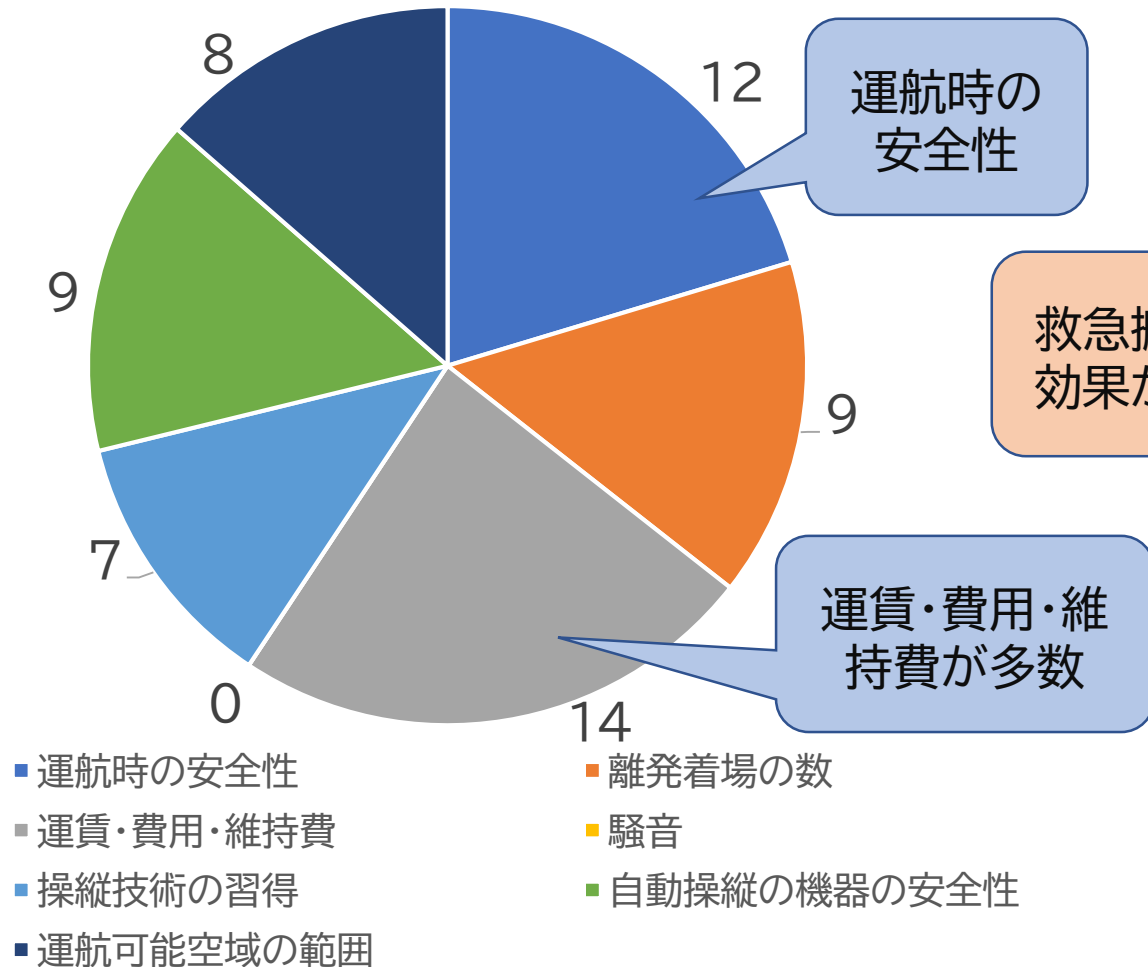
基礎を学ぼう



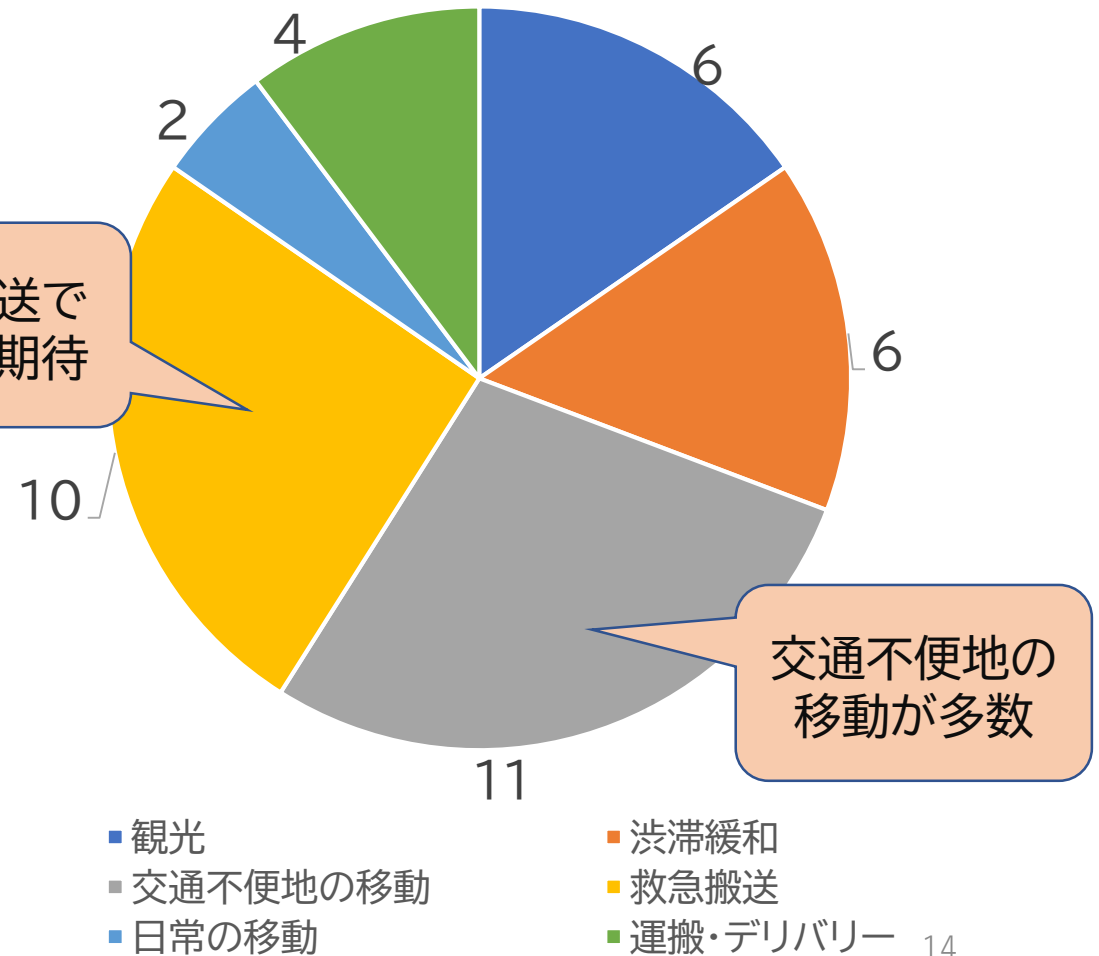
ドローン操縦体験

# 参加者アンケート (保護者)

空飛ぶクルマ実現に向けた課題

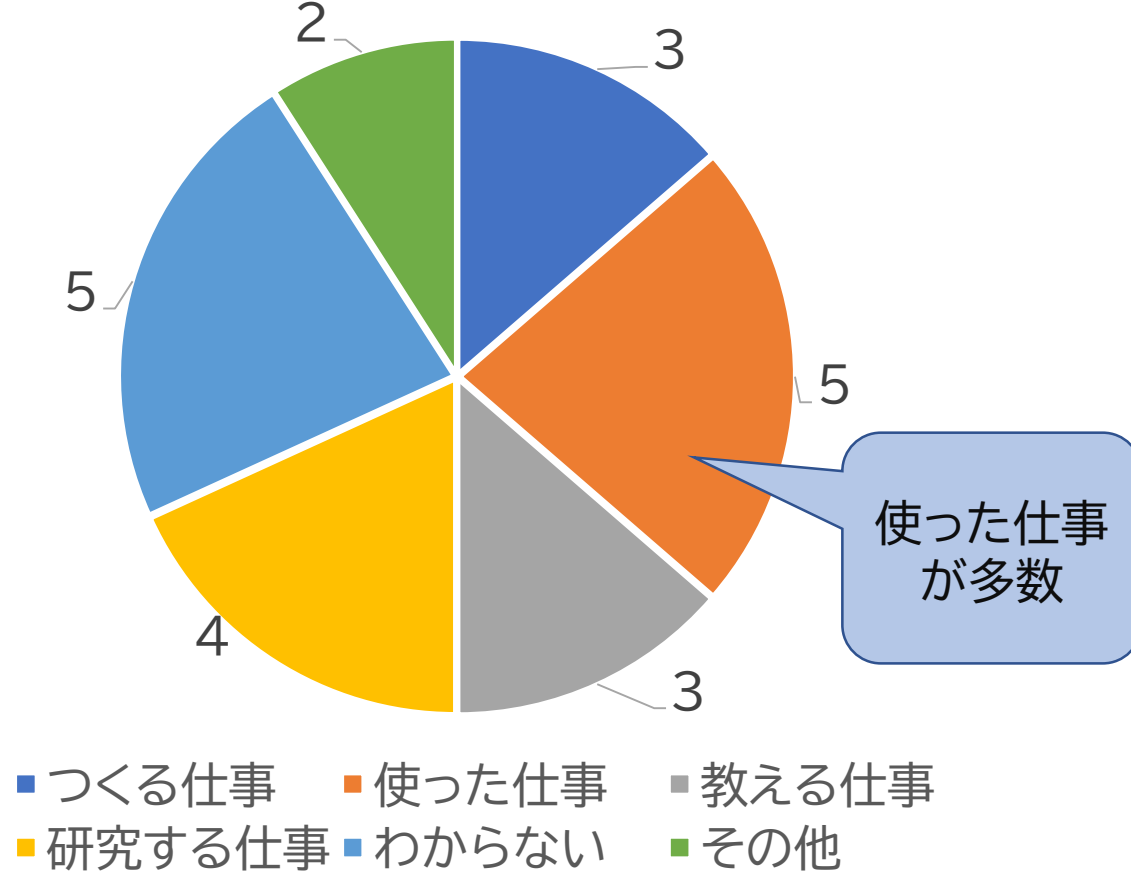


空飛ぶクルマの効果が期待できる分野

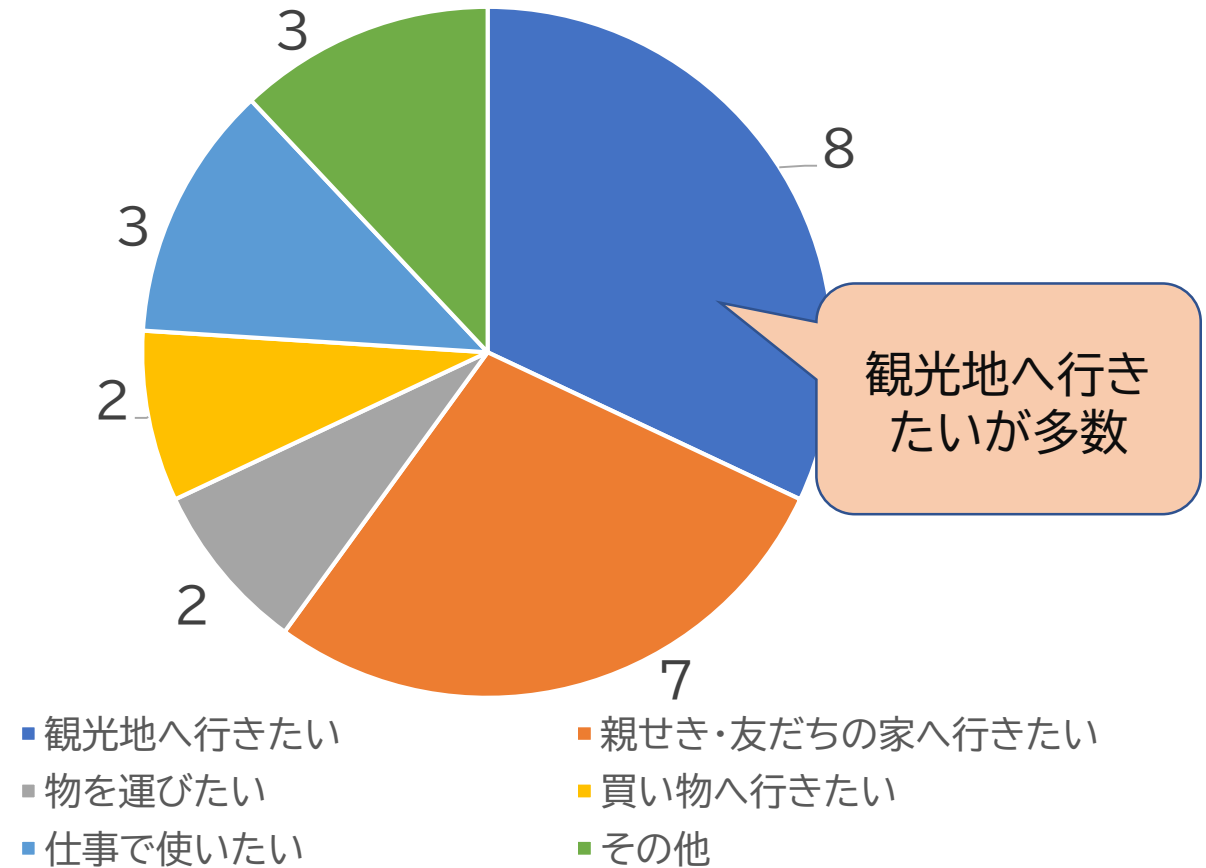


# 参加者アンケート (子ども)

空飛ぶクルマのどんな仕事をしたいか



大人になったら、空飛ぶクルマで何をしたいか



# 空飛ぶクルマの情報発信

## 空飛ぶクルマのある未来社会を伝えるコンセプトムービー（大阪府制作）

[2023年6月27日] ID:69739

ソーシャルサイトへのリンクは別ウィンドウで開きます

シェア ツイート

### 空飛ぶクルマのある未来社会を伝えるコンセプトムービー

空飛ぶクルマが府民生活の日常に溶け込むモビリティとして、一般的に活用されている未来の大阪の絵姿をわかりやすく伝えるコンセプトムービーです。  
フルバージョンとショートバージョンの2種類の映像、それぞれに日本語版、英語翻訳版が提供されています。  
[大阪府空飛ぶクルマ（別ウィンドウで開く）](#)

#### お問い合わせ

八尾市魅力創造部  
観光・文化財課  
電話:  
072-924-8555

## 八尾市ホームページ

### 空飛ぶクルマ

- > [空飛ぶクルマ、子ども向けセミナーの参加者募集](#) [2023年11月17日]
- > [空港のあるまち80\(YAO\)に 空クルがやってくるの開催](#) [2023年11月10日]
- > [「八尾市「空飛ぶクルマ」の社会受容性向上業務」公募型プロポーザルの選定結果について](#) [2023年8月17日]
- > [「八尾市「空飛ぶクルマ」の社会受容性向上業務」公募型プロポーザルの実施について（質問に対する回答について）](#) [2023年8月1日]
- > [空飛ぶクルマのある未来社会を伝えるコンセプトムービー（大阪府制作）](#) [2023年6月27日]
- > [『親子で学ぶ 空飛ぶクルマのある未来』セミナーが開催されました](#) [2022年12月15日]

### 大阪府 空飛ぶクルマ PV（ロングバージョン）



### 大阪府 空飛ぶクルマ PV（ショートバージョン）



市役所1階ロビー



# 空飛ぶクルマのVR体験会

開催イベント名	開催日	体験者数	感想など
市役所職員体験会	9月21日	25人	消防職員は活用の可能性を検討する資料として役だった。
日本の【食】まつりin久宝寺緑地	10月7・8日	89人	空飛ぶクルマとヘリコプターの違いの質問が多かった。
空クルがやってクル	12月2・3日	642人	未来の生活様式に期待する意見が多かった。



# 空飛ぶクルマの関心を持ってもらう



ライブアイドルが考える  
「空飛ぶクルマポーズ」  
X(旧Twitter)で発信

出演 あいり@あおぞらをキミに

# 空飛ぶクルマと八尾市民

- 日常的に、「空港」と密接な生活をおくっている八尾市民。
- 空港周辺の人たちは、空に飛んでいる小型飛行機やヘリコプターを見て、聞いて暮らしている。
- 「空」の乗り物への関心は強い。
- 空飛ぶクルマが、飛び交う日常生活への関心は高い。
- 空飛ぶクルマに、乗れるなら乗りたい市民は多い。
- 空飛ぶクルマを活かした新しい産業・サービス・ライフスタイルの創造は進むだろう。