Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

令和4年3月25日 航空局次世代航空モビリティ企画室

空飛ぶクルマの機体開発を後押しします ~ 試験飛行ガイドラインを公表しました~

空飛ぶクルマの実現に向け、事業者による空飛ぶクルマの機体開発を後押しするため、試験飛行 ガイドラインを公表いたします。

1. 背景•趣旨

- いわゆる「空飛ぶクルマ」は、都市の渋滞を避けた通勤、通学や通園、離島や山間部での新しい移動手段、災害時の救急搬送や迅速な物資輸送などの活用が期待され、様々な分野の関係者が、「空飛ぶクルマ」の研究・開発を実施しています。
- 国土交通省では、2025年の大阪・関西万博での空飛ぶクルマの実現を目指し、官民で連携しつつ取組を進めているところです。
- 今般、事業者による「空飛ぶクルマ」の機体開発を加速させるため、空飛ぶクルマを念頭に試験飛行に関する許可基準を明確にし、必要な手続きをとりまとめた「試験飛行のガイドライン」を策定しましたので、公表いたします。

2. 掲載場所

「試験飛行ガイドライン」は、以下の URL に掲載しています。

https://www.mlit.go.jp/koku/koku tk10 000072.html

3. 参考

空の移動革命に向けた官民協議会

http://www.mlit.go.jp/koku/koku_tk2_000007.html

空の移動革命に向けたロードマップ

https://www.mlit.go.jp/common/001471147.pdf

我が国において構想・研究開発が進められている "空飛ぶクルマ"のイメージ



【問い合わせ先】

航空局次世代航空モビリティ企画室 江口(内線 48-160)、小御門(内線 50-158)、武山(内線 48-130) TEL 直通 03-5253-8615 代表 03-5253-8111