

令和 2 年（2020 年）10 月 29 日

エアモビリティ株式会社

東京海上日動火災保険株式会社

三重県

エアモビリティ、東京海上日動火災保険、三重県

「空飛ぶクルマ」に係る実証実験ならびに実用化に向けた包括協定締結を行います

エアモビリティ株式会社（東京都新宿区、代表取締役社長：浅井 尚）、東京海上日動火災保険株式会社（東京都千代田区、取締役社長：広瀬 伸一）、三重県（三重県津市、知事：鈴木 英敬）の三者は、「空飛ぶクルマ」にかかる三重県内での実証実験、実用化に向けて連携して取り組むことを目的に、包括協定を締結することとしました。

1. 背景と目的

三重県は、新たなテクノロジーである「空飛ぶクルマ」を活用し、交通・観光・物流・生活等の様々な地域課題を解決して、地域における生活の質の維持・向上をはかるとともに、新たなビジネス創出等を実現する「空の移動革命」を目指した取組を進めています。

エアモビリティ株式会社は、「空飛ぶクルマ」の販売やサービスに関するインフラをプラットフォーム上に構築することで、「空飛ぶクルマ」の航行に関するサービスをワンストップで提供することを目的として、2019 年 8 月 1 日に設立された企業です。今後、インフラプラットフォームのコアシステムである ASCP（エアモビリティサービスコラボレーションプラットフォーム）を自社開発し、ナビゲーションシステムや離発着場システム等と連携させて、「空飛ぶクルマ」が簡単かつ安全に航行できるようサービスを提供する予定です。

東京海上日動火災保険株式会社は、1879 年の創業以来、様々なリスクに対して保険を通じて地域社会やお客様をお守りしています。その中で各種リスクマネジメント及び危機管理に関するノウハウを蓄積しています。「空飛ぶクルマ」においても、保険制度の設計・開発、リスク分析・運用ルール等の作成支援などを通じて、安心安全な実証実験、実用化に向けたご支援を行う予定です。

三者がそれぞれの役割を発揮し、「空飛ぶクルマ」にかかる三重県内での実証実験、実用化に向けた取組を行うこととしました。

2. 主な連携内容

- （1）三重県内における空飛ぶクルマを活用した実証実験の誘致及び実施事業者等への支援
- （2）実証実験・実用化に関するリスクアセスメントの実施
- （3）安心して実証実験を進めていくための保険プログラムの組成
- （4）実証実験を踏まえた空飛ぶクルマの実用化に向けた取組の検討
- （5）実証実験の実施又は実用化に向けた具体的な取組を推進するため、国内外の関係事業者が参画するコンソーシアムの組成
- （6）空飛ぶクルマの実用化に向けた機運醸成

3. 協定締結式

・「空飛ぶクルマ」の展示会である「フライングカーテクノロジー」の会場内において、展示会終了後に協定締結式を執り行います。

(1) 日時：令和2年(2020年)11月4日(水)17時20分から17時35分まで(予定)

(2) 場所：東京ビッグサイト南4ホール セミナーB会場(東京都江東区有明3丁目11-1)

(3) 協定締結者：

エアモビリティ株式会社 代表取締役社長 浅井 尚

東京海上日動火災保険株式会社 常務執行役員 鹿子木 満 (オンラインで出席)

三重県 知事 鈴木 英敬 (オンラインで出席)

(4) 事前来場登録

「フライングカーテクノロジー」会場に入場するためには、同ホームページにおいて事前来場登録の手続きが必要です。

※事前来場登録ページURL

<https://www.n-plus.biz/registration/guide.html>

※当協定締結式へのご参加の事前申し込み等は不要です。

4. 同時資料提供

本資料は、エアモビリティ、東京海上日動火災保険、三重県から同時提供しています。

5. 参考

エアモビリティ株式会社

<https://www.airmobility.co.jp/>

東京海上日動火災保険株式会社

<https://www.tokiomarine-nichido.co.jp/>

三重県 (「空の移動革命」ページ)

<http://www.pref.mie.lg.jp/common/05/ci400014667.htm>

フライングカーテクノロジー

<https://www.n-plus.biz/fct/outline/>

会期 令和2年(2020年)11月4日(水)~11月6日(金)

会場 東京ビッグサイト南4ホール

主催 フライングカーテクノロジー実行委員会

【本件に関する問い合わせ先】

エアモビリティ株式会社

事業企画本部(堀内)

TEL 03-6273-1288

東京海上日動火災保険株式会社

三重支店津支社(萩原)

TEL 059-224-0221

三重県

雇用経済部創業支援・ICT推進課(栗山、伊藤)

TEL 059-224-2227