

発信年月日：令和5年3月8日

所属部課	課長	担当職氏名	連絡先 TEL 0837-23-1208 FAX 0837-22-8458
経済観光部 産業戦略課	仲野 亮	企業誘致班 主任 庄井 貴昭	
件名	中国地方初！JR線とドローンを活用した買い物配送実証実験について		

このたび、本市において物流専用ドローンを活用した「買い物困難者問題」解決に向けた買い物配送実証実験を別紙のとおり行います。

本実証実験は、ドローン配送サービス事業を主体とするエアロネクストの子会社である NEXT DELIVERY が、セイノーHD とエアロネクストが開発推進するドローン配送と陸上輸送を融合した新スマート物流” SkyHub® “の技術を活用し実施するものです。

今回は長門市仙崎地区で購入した鮮魚をJR仙崎駅からJR長門湯本駅までは、鉄道を使い手荷物として運びます。JR長門湯本駅前からは、ドローンを活用して俵山温泉まで鮮魚を運び、その鮮魚を使用した食事の提供を行います。

特徴としては、**鉄道とドローンを活用したリレー配送する実証実験は中国地方初**となります。

ご多用の折、恐縮ではございますが、当日の取材の方よろしくお願いいたします。

**【事業実施者】**

株式会社電通西日本（本社：大阪府大阪市、代表取締役社長 宇治田 達）

セイノーホールディングス株式会社（本社：岐阜県大垣市、代表取締役社長：田口 義隆）

株式会社エアロネクスト（本社：東京都渋谷区、代表取締役 CEO：田路 圭輔）

株式会社 NEXT DELIVERY（本社：山梨県小菅村、代表取締役：田路圭輔）

KDDI スマートドローン株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長：博野 雅文）

**※ SkyHub®とは**

エアロネクストとセイノーHD が共同で進める既存物流とドローン物流をつなぎこみ、地上と空のインフラが接続されることで、いつでもどこでもモノが届く新スマート物流の仕組みで、宅配事業者等を取り巻く事業環境が大きく変わる中で、物を運ぶだけでなく、買い物難民の解消や公共交通の維持など地域課題解決を図ることができるように、物流網を再構築するソリューションのことで。

ドローン配送が組み込まれること、共同配送を実現する、オープンプラットフォームかつ標準化した仕組みであることが特徴。

SkyHub®の導入は、物流改革という側面から人口減少、少子高齢化による労働者不足、特定過疎地の交通問題、医療問題、災害対策、物流弱者対策等、地域における社会課題の解決に貢献するとともに、住民の利便性や生活クオリティの向上による住民やコミュニティの満足度を引き上げることが可能になり、地域活性化を推進する上でも有意義なものです。

《このプレスリリースに記載されている会社名および製品・サービス名は、各社の登録商標または商標です。》

《別紙》

## 鉄道とドローンを活用した貨客混載配送実証実験

### 【実施概要】

■実施日時:2023年3月13日(月)11:30~14:00(予定)

【注】13日が荒天で実施できない場合は翌日14日(火)に同スケジュールにて実施

■スケジュール:センザキッチン魚購入 11:30~  
JR仙崎線・美祢線とのリレー配送およびドローン飛行実証実験 12:30~13:30  
そば居酒屋たべ山にて配送された鮮魚を調理し提供 13:30~14:00

■受付場所・時間:センザキッチン(センザキッチン玄関右の軒下) 11:15~11:30  
JR仙崎駅 駅舎前 12:00~12:15  
JR長門湯本 駅舎前 12:00~12:30

### ■当日の流れ

- ①魚の購入:道の駅センザキッチン 11:40~
- ②実施概要の説明:仙崎駅 12:10~12:15  
(同じ内容) 長門湯本駅 12:30~12:35
- ③各代表者挨拶:長門湯本駅 12:35~12:40
- ④鉄道輸送:JR仙崎線 仙崎駅(12:32 発)⇒JR美祢線 長門湯本駅(12:46 着)
- ⑤ドローン輸送:長門湯本駅前発着場(12:55 頃~)⇒俵山地区(13:30 頃着~ゲストハウス「ねる山」裏側の 空地)

\*ドローン輸送については、天候により時間の変動があることをご容赦ください。

### ■取材要領

- ①長門湯本駅での荷物の受け渡し⇒ドローンへの積み込み⇒離陸シーン(12:55 頃)
- ②俵山地区への着陸⇒荷物の受け渡し(13:30 頃)  
\*取材者におかれましては、離陸シーンの撮影後、俵山地区の着陸地点に移動していただき、着陸シーンを取材していただくことができます。