

ドローンによる上空電波状況調査飛行へのご協力をお願い

住民の皆様におかれましては、ご健勝のこととお慶び申し上げます。

弊社エアロダイナミックジャパン株式会社では、今後のドローン物流の実現に向け、ドローン飛行の安全性確保を目的に、南相馬市上空の電波状況の調査を実施させていただきます。

今回の実証実験では、福島ロボットテストフィールド～小高区村上海岸北部のエリアをドローンで複数回往復し、高さ50m、100m、150mでそれぞれ飛行させ、エリア内の上空電波状況を細かく調査いたします。

本実験に際しましては、安全の確保には十分な対策をたてて進めて参りますので、何卒ご理解の程お願い申し上げます。

なお、エリア内に存在する畑や民家の上空も飛行し、電波状況を調査させていただきますが、写真や動画の撮影は行いません。

<飛行の内容>

日程： 第1回 2022年11月21日（月）～11月25日（金）
第2回 2022年12月 5日（月）～12月16日（金）

時間： 9時～16時30分（天候を見ながら、数時間飛行）

目的：ドローンによる上空電波状況の調査

※写真・動画の撮影は行いません

飛行機体：DJI M600（160cm x 150cm x 75cm；重量15kg程度）



【飛行範囲】



【ドローン飛行に関するお問い合わせ】

エアロダイナミックジャパン株式会社

【本資料配布に関するお問い合わせ】

福島ロボットテストフィールド 連携課 桃井（0244-25-2474）