



2023年 10月 16日

メトロウェザー株式会社
京都府宇治市広野町茶屋裏18-1
タニヤマ大久保ビル1階
代表取締役 古本 淳一

CEATEC AWARD 2023 スタートアップ部門でグランプリを獲得

メトロウェザー株式会社（代表取締役社長：古本淳一、本社：京都府宇治市、以下「メトロウェザー」）は、空飛ぶクルマやドローンが安全・安心に運航・離発着するための必須情報である突風や乱気流をリアルタイムに可視化する3次元風計測装置（ドップラー・ライダー）の開発・製造を行っています。

この度、CEATEC AWARD 2023 スタートアップ部門において、「エアモビリティ社会を支える小型高性能ポータブルドップラー・ライダー」でドローンやエアモビリティなど未来のソリューションだけでなく、航空機の離着陸時における「魔の11分」の領域をカバーできるなど、現在稼働している空の安全にも貢献する「風の見える化」が評価され、スタートアップ部門グランプリを受賞いたしました。

CEATEC[®]
AWARD



弊社は、「世界の風を制する」というミッションのもと、いかなる場所・状況でも風を観測・分析し、最適なソリューションを提供し続けることで、世界No.1の風況インフラになることを目指しています。十数km先の風向や風速を測定する高性能ドップラー・ライダーを開発し、エアモビリティが安全・安定に運航できる世界の実現を目指しています。

<メトロウェザー株式会社について>

赤外線を用いて大気中の塵からの反射光を受信し、ドップラー効果を利用した解析を実行することで、風を可視化するドップラー・ライダーの開発・販売及びデータ提供を行っています。現在NASAの研究開発プロジェクトにも参画し、海外展開も進めています。

<https://www.metroweather.jp/>

本プレスリリースに関するお問い合わせ先：

メトロウェザー株式会社
代表取締役 古本 淳一
TEL：0774-46-2002
pr@metroweather.jp