

参観のご案内

DRONE IMPACT CHALLENGE education in 山内小学校

本校では、企業等との連携・協働により、学校での学びを社会や自らの将来、そして未来につなげる活動「Y-NEXT」を進めています。

今回は、“空飛ぶクルマ”の研究開発事業やドローンの利活用により社会的な課題の解決等を進める駒形政樹さん（FPV Robotics 株式会社社長、東京大学大学院講師：下段参照）をお招きして、未来を語っていただきます。そして、ドローンの実演&体験（代表者）も行います。

保護者の皆さん、子どもたちと一緒に、ちょっと先の未来を体感しませんか。

1 日時 令和元年 6 月 26 日（水） 13:15~14:25

2 場所 本校体育館

3 参加 4. 5. 6 年 児童

4 内容 ①駒形さんの話
ドローンの歴史や利活用の未来
②ドローン実演&体験（各クラス代表 1 名他）
③駒形さんにインタビュー&子どもたちから質問

5 参観について

- ・会場の関係で、一般参観については、上限 70 名（先着順）とさせていただきます。
- ・本メール配信にあります、「参観申込フォーム URL」より申してください。

DRONE
IMPACT CHALLENGE
education beta



講師紹介

駒形 政樹 氏（FPV Robotics 株式会社 代表取締役社長）

大学卒業後、広告会社にてメディア開発や企業のデジタルマーケティング支援活動に従事。その後 2016 年 2 月に、FPV ドローン競技会を企画運営する FPV Robotics Inc. を起業し、空飛ぶクルマ研究開発事業、ドローンインフラ測量点検事業、ドローンレース事業「Drone Impact Challenge」、教育事業「Drone Impact Challenge・Education」を運営。

JR 東日本モビリティ変革コンソーシアム空飛ぶクルマ SWG 幹事、国土交通省主催：UAV 競技会（審査員）、東京大学大学院 工学系研究科（非常勤講師）などを兼務。



山内小学校 × FPV ROBOTICS

学校での学びを社会や自らの将来につなげます！