



MEDIA ADVISORY



大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構
国立情報学研究所
National Institute of Informatics

平成 28 年（2016 年）11 月 22 日

ドローン飛行管制システムの公開実験のご案内 ～奥多摩町とのドローンに関する共同研究～

大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構 国立情報学研究所（NII、所長：喜連川 優、東京都千代田区）コンテンツ科学研究系教授、ヘルムト・プレンディンガーの研究チームが東京都奥多摩町と取り組む「ドローンと機械学習を活用した社会インフラ適用に関する共同研究」において、12月2日（金）に奥多摩町でドローン飛行管制システムの公開実験を行いますので、ご案内いたします。

今回の公開実験では、本共同研究で開発したドローン飛行管制システムを使用します。ランダムにタスクを与えた3機のドローンを同じ空域に同時に飛ばし、複数のドローンの飛行軌道が交差するポイントを飛行管制システムが自動的に割り出して回避行動を取るという処理を実験します。

取材を希望される方は、事前に国立情報学研究所広報チームまでご連絡をお願いします。

《ドローン飛行管制システムの公開実験の日程・場所について》

日 程： 12月2日（金）14時00分～（所要時間30分程度の予定）
場 所： 奥多摩総合運動公園（奥多摩町氷川940）
最寄り駅： 奥多摩駅（JR青梅線） 徒歩15分

【本実験に関するご連絡・お問い合わせ先】

国立情報学研究所 総務部企画課 広報チーム
直通：03-4212-2164 E-mail：media@nii.ac.jp



MEDIA ADVISORY



大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構
国立情報学研究所
National Institute of Informatics

本公開実験につきましては、奥多摩町からも関係メディアの方々にご連絡しています。同一メディアの複数の部署・記者の方に重複してご案内する場合がありますことをご了承お願いいたします。