

ドローンスクール2017年春開講予定!

ComPowerセミナー2017/02

セミナー開催

ドローンのインフラ点検への 活用について

プログラム

- ドローン X インフラ点検における GIS の役割 厳 網林 慶應義塾大学環境情報学部教授
GISA(地理情報システム学会)
- ドローン社会共創コンソーシアムの取組みについて 古谷知之 慶應義塾大学総合政策学部教授
ドローン社会共創コンソーシアム代表
- 発電設備の保安技術におけるドローンの活用 小林知記 Compower Inc.PMソリューション部リーダー

IoT(Internet of Things)は過去から未来、上空から(衛星・ドローン)から地下(地質、都市ライフライン)までのあらゆる情報を多様なデバイスによって観測・記録・管理・表示・融合することができ、環境監視、災害 対応、インフラ管理、農業・林業の生産、健康福祉に多様なアプリケーションが期待されている。

申し込みURL <http://amii.compower.jp/event/>

開催概要

日付 2017年3月23日(木)

時間 17:00~18:30

会場 幕張メッセ 国際会議場 3F 301号室

参加費 無料

アクセス •JR海浜幕張駅から徒歩約5分
•JR幕張本郷駅から「幕張メッセ中央」行き
バスで、約17分

主催 GIS学会IoT分科会

協力 Compower Inc. / 地域エネルギー株式会社



司会

厳 網林

(慶應義塾大学環境情報学部教授)

登壇者

GISA(地理情報システム学会)

ドローン社会共創コンソーシアム・慶應SFC
Compower inc.

申し込みURL <http://amii.compower.jp/event/>

事務局

ComPower Inc. PMソリューション部 小林 知記 kobayashi@compower.jp