



(一社)日本建築ドローン協会
第13回建築ドローン技術セミナー

建築物点検・調査におけるドローン活用の 現状・課題・展望

日時:2024年3月5日(火) 13:30-17:00 (オンライン受付:13時から)

- ・ 開催方法:Zoomによるオンライン発表(セミナー資料を配布)
- ・ 参加費 :JADA会員3,300円(税込) 後援団体会員6,600円(税込)、非会員13,200円(税込)

- 後援団体:(五十音順)
- (一社)構造調査コンサルティング協会
 - (一社)住宅瑕疵担保責任保険協会
 - (一社)住宅生産団体連合会
 - (一社)東京都建築士事務所協会
 - (一社)ドローン操縦士協会
 - (一社)日本建設業連合会
 - (公財)日本建築衛生管理教育センター
 - 日本建築仕上学会
 - (一財)日本建築防災協会
 - (一社)日本赤外線サーモグラフィ協会
 - (一社)日本ドローンコンソーシアム
 - (一社)日本ドローン無線協会
 - (一財)総合研究奨励会
 - 日本無人機運行管理コンソーシアム
 - (一社)日本UAS産業振興協議会
 - (一社)マンション計画修繕施工協会
 - (公社)ロングライフビル推進協会

| | | | |
|---------|--|---|-----------|
| 13:30 ~ | 挨拶 | 日本建築ドローン協会副会長 | 宮内 博之 氏 |
| 13:35 ~ | 【法令】 航空法の最新情報と建築物点検・調査における規制の理解 | バウンダリ行政書士法人 代表社員 | 佐々木 慎太郎 氏 |
| 14:00 ~ | 【安全】 ドローンの衝突・フライアウェイのリスクと対応 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 インダストリアルCPS研究センター フィールドロボティクス研究チーム 主任研究員 | 岩田 拓也 氏 |
| 14:25 ~ | 【実態】 ドローンを活用した建築物外壁調査の実態調査 | 国立研究開発法人建築研究所 材料研究グループ 上席研究員 | 宮内 博之 氏 |
| 14:50 ~ | 休憩 | | |
| 15:00 ~ | 【実例】 ドローンを活用した外壁調査・点検の実例:赤外線調査 | (株)コンステック 技術本部 構造ソリューション部 技術企画室 室長 | 佐藤 大輔 氏 |
| 15:25 ~ | 【実例】 ドローンを活用した建築物点検・調査における係留の適正利用と実践 | (一社)日本建築ドローン協会 理事 | 二村 憲太郎 氏 |
| 15:50 ~ | 【教育】 ドローンの国家ライセンス制度「無人航空機操縦技能証明」と JADA-JUIDA「ドローン建築物調査安全飛行技能者コース」 | (株)ミラテドローン 育成事業部 東日本SEグループリーダー | 茂木 雄司 氏 |
| 16:15 ~ | 【ルール】 建築物における係留を用いたドローン運用ガイドライン(案)の概要 | 建築ドローン係留技術ガイドライン作成SWG主査/ 東京理科大学 創域理工学部 建築学科 教授 | 兼松 学 氏 |
| ~ 17:00 | 質疑応答・閉会 | | |