

ドローン技術活用・ ビジネス展開支援セミナー

~拡大する点検分野での活用事例と先進技術の産業応用~

日時 2023年2月27日(月) 13:15-16:00

会場 ナゴヤイノベーターズガレージ (名古屋市中区栄3-18-1 ナディアパーク 4 F)

内容 第1部 ドローンビジネス活用事例

- ・「ドローンロボット技術サービス産業創出補助金」選定企業による ドローンの ビジネス活用事例
- ・名古屋市・(公財)名古屋産業振興公社の支援によりドローンを導入した企業における 赤外線・高精度カメラ搭載ドローン等による建物点検の取り組みや課題の紹介

第2部 先進技術講演「ドローンの使い方を考える」

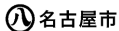
ドローンは空撮をはじめとして、土木・建築、農業、物流など様々な分野でのさらなる活用が期待されています。 ドローンの機能を確認するとともに、得られる情報の扱いやその解釈を含めた各分野での利用例を通じ、ビジネスにおけるドローンの効果的な使い方を考えます。

講師 沢田 和秀 氏

東海国立大学機構 岐阜大学教授 工学部附属インフラマネジメント 技術研究センター長









下記の**申込フォーム**(QRコード)からお申込み ください。

または、下記参加申込書に必要事項をご記入 の上、メールまたはFAXにてお申込みください。

※受付完了後、メール等でご連絡いたします。 連絡がない場合は、お手数ですが、お問合せ ください。

2023年 2月22日 (水)

(公財) 名古屋産業振興公社 工業技術振興部

工業技術企画課(担当:青木・山本)

Tel: 052-654-1633 Fax: 052-661-0158

E-mail: drone@nipc.or.jp

URL: https://forms.gle/a6SRicmERrnJ9pxk9

※ FAXでお申込みの方は、切らずにこのままFAXしてください。

ドローン技術活用・ビジネス展開支援セミナー 参加申込書

(公財) 名古屋産業振興公社工業技術振興部 担当: 青木 宛て E-mail: drone@nipc.or.jp FAX: 052-661-0158

会社名			
所属·役職			
氏名			
住所			
E-mail			
Tel			
参加方法	会場参加	・オンライン参加	(どちらかに〇をつけてください)

==個人情報について========== ご記入いただきました個人情報は本講演の運営および主催者が開催するイベントのご案内に必要とされる範囲で利用させていただきます。 主催者、事務局、講師以外の第三者への提供は一切行いません。保有する個人情報の開示、訂正、利用停止につきましては、 drone@nipc.or.jp へご連絡ください。
