

報道関係者各位

2020年1月17日  
大日本コンサルタント株式会社  
株式会社 FLIGHTS

## ドローンを利用した橋梁点検講習会開催

2月10日（月）9:30～ 大日本コンサルタント本社（秋葉原）にて

大日本コンサルタント株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長執行役員：新井伸博）と株式会社 FLIGHTS（本社：東京都品川区、代表取締役：峠下周平）は、「ドローンを利用した橋梁点検講習会」を、2月10日（月）9:30～大日本コンサルタント本社にて開催します。

本講習は、橋梁点検用ドローン「マルコ®」の開発支援及び、現場業務を通じて知見を持つ大日本コンサルタント株式会社と、講習団体及び管理団体として国土交通省に登録している株式会社 FLIGHTS が提供する講習プログラムです。ドローンを点検に活用したい時に知っておくべき知識を「網羅的」かつ「実践的」に取り扱うため、明日から役立てられます。

### ドローンを利用した橋梁点検講習会 概要

日時：2020年2月10日（月）9:30～17:00

会場：大日本コンサルタント株式会社 本社大会議室

（東京都千代田区神田練堀町 300 住友不動産秋葉原駅前ビル 4F）

講習プログラム：

#### ドローンを用いた橋梁点検とは

- 従来点検とドローンを用いた点検の違い
- 撮影画像に求められる品質
- ドローンに求められる性能

#### 橋梁点検におけるドローンの位置付け

- 点検支援技術活用目的、方法、ドローンによる損傷把握

#### 点検支援技術活用手順の参考事例

- 活用の流れ
- 活用場面の検討、要求性能の設定、技術比較等の事例紹介
- 使用計画書の例示

#### 点検実施例と知っておくべきドローンの知識

- 現地踏査から画像処理までの各段階での事例紹介
- 各段階に関連するドローン等に関する知識

対象：橋梁などの土木構造物を管理する発注者、委託業務を請けて点検計画を策定する建設コンサルタント、実際に点検を行う点検事業者、ドローン事業者

費用：15,000円（税別）

申込：<https://drone-infrastructure.com/seminar/> <要事前申込、70名様>

お客様お問い合わせ：株式会社 FLIGHTS 点検事業部 TEL：050-3628-2286（平日 10:00～18:00）

\*本講座は座学のみ。ドローン操縦技術の講習、認定は「マルコ®操縦技術認定講習会」になります。



ドローンでの橋梁点検の様子

本リリースに関するお問い合わせ（報道関係窓口）

大日本コンサルタント株式会社 広報室長 松井幹雄 [info@ne-con.co.jp](mailto:info@ne-con.co.jp) TEL：03-5298-2056

株式会社 FLIGHTS 広報 石原 [pr@droneagent.jp](mailto:pr@droneagent.jp) TEL：03-5860-1023