

日本大学工学部と福島ロボット テストフィールドとの連携協定 締結記念シンポジウム

ふくしま発 ドローンによる橋梁点検の実用化を目指して

2019年

9月20日 **金** 13:00-17:00

日本大学工学部62号館 3階大講堂

基調講演

13:40~14:30

「道路橋定期点検の現状と将来展望」

講演者：国土交通省国土技術政策総合研究所道路構造物研究部長 木村 嘉富

活動報告

14:45~15:45

「工学部プロジェクトによる中間報告」

パネルディスカッション

15:50~16:55

「ふくしま発ドローンによる橋梁点検の実用化 を目指して」

コーディネーター：福島県商工労働部ロボット推進室長 北島明文

パネリスト：国土交通省国土技術政策総合研究所道路構造物研究部長 木村 嘉富

福島県土木部土木企画課長 曳地利光

福島ロボットテストフィールド副所長 細田慶信

陸奥テックコンサルタント株式会社技術部長 小室 浩

株式会社アルサ代表取締役 鹿又将征

日本大学工学部土木工学科教授 岩城一郎

日本大学工学
研究所

【主催】 日本大学工学研究所

【共催】 福島ロボットテストフィールド

【後援】 福島県，公益財団法人郡山地域テクノポリス推進機構，ふくしま
（予定） インフラ長寿命化研究会，ふくしまインフラメンテナンス技術者育成
協議会，一般財団法人ふくしま市町村支援機構，一般社団法人福島県
建設業協会，一般社団法人福島県測量設計業協会

【問合せ先】 日本大学工学部研究事務課 kenkyu@ao.ce.nihon-u.ac.jp