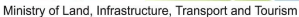


## 国土交通省



令和7年11月25日 大臣官房参事官(イバーション)

## リモートメンテナンス実証検討会を開催します

~DXによる電気通信施設の最適メンテナンス~

国土交通省ではDXの一環として、施設の維持管理の省人化、効率化及び災害時・障害時の対応の迅速化に取り組んでおり、遠隔操作ロボット、センサー、カメラ、AI技術を活用したリモートメンテナンスの実現に向け実証を行っています。

実証の評価と課題整理、専門家の意見を踏まえた技術妥当性の検証、技術要件案等を検討するため、 学識者、関係機関等による検討会を開催します。

1. 日時

令和7年11月26日(水) 10時00分~12時00分

2. 場所

中央合同庁舎第2号館低層棟1階 国土交通省第1会議室(東京都千代田区霞が関2-1-2)

3. 委員

別紙1のとおり

- 4. 検討内容
  - (1)維持管理上の課題整理、リモートメンテナンスに対するニーズの把握
  - (2) リモートメンテナンスの技術的・運用的観点に基づいた検証内容の検討 等
- 5. その他
  - (1) リモートメンテナンスの概要は、別紙2のとおり。
  - (2) 取材については、委員長挨拶までとさせていただきます。
  - (3) 取材を希望される場合は、11月26日(水)9:00までに、以下のとおりメールにてご連絡ください。会場の都合上、各社1名とさせていただきます。

件 名: 【取材等希望】リモートメンテナンス実証検討会

本 文:氏名(ふりがな)、所属、連絡先(電話番号・メールアドレス)

送付先:hqt-dentsu■ki.mlit.go.jp(■を@に置き換えて下さい。)

※取得した個人情報は適切に管理し、必要な用途以外に利用しません。

## <問合せ先>

大臣官房 参事官(イノベーション)グループ 電気通信室 田胡、吉田 代表:03-5253-8111(内線 22364、22367)、直通:03-5253-8223