Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

令和6年1月25日 東北地方整備局港湾空港部

秋田港においてトラック自動運転技術の冬季実証実験を行います

東北地方整備局は、トラックドライバーの労働環境改善等を目的とし、トラック自動運転技術の実証実験を行います。冬季では、秋季実証実験において確認した課題の対応や強風雪等の厳しい環境における実証実験を行います。

今般、関係者に実証実験の状況を確認して頂くため、以下の要領により視察会を開催することとしました。

- <日本製紙(株)ルート視察会>
- 〇日 時 令和6年1月30日(火) 13:30~14:30
- 〇場 所 日本製紙株式会社秋田工場(秋田市向浜2-1-1)
- 〇その他 実証実験走行ルートは、向浜ふ頭~日本製紙(株)秋田工場構 内となります。
- <秋田製錬(株)ルート視察会>
- 〇日 時 令和6年2月20日(火) 13:30~15:00
- 〇場 所 秋田製錬株式会社飯島製錬所(秋田市飯島字古道下川端217 -9)
- 〇その他 実証実験走行ルートは、外港ふ頭〜秋田製錬(株)飯島製錬所 構内となります。
- ※取材を希望する場合は、1月26日(金)までに以下の問い合わせ先へ メールで連絡をお願いいたします。ご連絡いただく際は、取材希望日を明 示ください。こちらから集合場所や撮影場所などの詳細を別途ご連絡いた します。
- 〈発表記者会〉秋田県政記者会、宮城県政記者会、東北電力記者会、 東北建設専門紙記者会、日刊自動車新聞社、物流ニッポン新聞社

【問い合わせ先】 国土交通省 東北地方整備局 港湾空港部 クルーズ振興・港湾物流企画室 盛田・箭子 Tel: 022-716-0005 メール: pa. thr-i-kyoku@mlit. go. jp

実証実験走行ルート







ふ頭内道路 --- 臨港道路(公道) --- 工場内道路(私道)