

D-RED

最先端 AI・マルチメディア解析に基づいた技術の社会実装を目指し、データ駆動型融合研究創発拠点 (D-RED) にてプロジェクトチーム「NEXCO 東日本グループ次世代インフラメンテナンス推進ユニット」を設置しています。
NEXCO 東日本グループのイブニングセミナーは昨年6月に引続きの実施となりますが、今回は講演者を若手中心とし、高速道路の「いま」と「これから」についての話をする予定です。

NEXCO 東日本グループ

イブニングセミナー

6月24日(水) 16:45~



第一部 講演会 16:45 ~ 17:45



事前申込はこちら ▶
申込締切: 6/16(火)



URL からお申込は↓

<https://forms.gle/dQT7C5Ha8riUgCEC8>

開会挨拶

長谷山 美紀



北海道大学 D-RED 拠点長
大学院情報科学研究院 教授

マルチメディア AI とその実社会応用を専門とし、
NEXCO 東日本グループと10年以上にわたり共同研究を
推進している

講演①

NEXCO 東日本って何してるの? どんな会社なの?



笹原 啓佑

東日本高速道路(株) 北海道支社 総合企画部 総合企画課
2021年北海道大学工学院卒

現在、NEXCO 東日本北海道支社管内の事業計画の統括及び
調整等に従事
大学時代は硬式野球部に所属、日ハム応援とサウナが趣味

講演②

こんなことやってます! 「ドラ割」運営



竹井 博霧

東日本高速道路(株) 北海道支社 道路事業部 料金企画課
2024年 東京大学 文学部 人文学科 社会学専修課程卒
現在、「道トクふりーぱす」をはじめ「ドラ割」(周遊パス)
の企画・運営に従事
国内旅行を趣味としており、国内旅行業務取扱管理者の
資格も取得

講演③

高速道路 × DX - AI・データ・ロボティクスが支えるインフラ保全



長多 隼人

(株)ネクスコエンジニアリング北海道
土木事業部 土木管理課 企画調査課

土木の会社ですが、最近の会話は『コンクリート』より
『データ』、『勘』より『AI』が多めです。

第二部 クイズ大会 & 交流会 18:00 ~ 19:00

当日のご案内

クイズ大会 & 若手社員と交流会

軽食
付き対象 北海道大学の学生・
教員の皆さん

定員 先着 40 名

場所 D-RED 棟 3階カエラウジ
(北13条西10丁目)

参加無料

D-RED



共催 NEXCO 東日本グループ、北海道大学 総合イノベーション創発機構 データ駆動型融合研究創発拠点(D-RED)、
北海道大学 数理・データサイエンス教育研究センター(MDSC)

問合せ先: 東日本高速道路(株)北海道支社 / (株)ネクスコ・エンジニアリング北海道 nexco-g-hokkaido@e-nexco.co.jp