

# 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」が設置されています。本セミナーの講演会やクイズ大会&交流会を通じて、NEXCO東日本グループの「いま」と「これから」について感じていただければと思います。

# NEXCO東日本グループ イブニングセミナー

6月20日(金)16:45~

申込方法

QRコードを読み取って 必ず事前にお申し込み ください。



第一部

講演会 16:45~17:45





(株)ネクスコ・エンジニアリング北海道 企画部 人財課 課長代理 安田 一穂

#### 開会挨拶



# 長谷山 美紀

北海道大学副学長·D-RED 拠点長

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㈱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

地域を繋ぐオシゴトやってます!



# 白石 貴俊

東日本高速道路㈱北海道支社料金企画課長

地域と連携した企画割引(周遊パス)の企画・販売のほか、社会的課題の

解決に向けた割引見直しに関する業務にも従事 海洋環境保全にも興味を持ち、潜水士・レス キューダイバーの資格を保有

# 講演③

NEXCO東日本入社7年目を迎えて今思うこと



# 前田 尚人

東日本高速道路㈱北海道支社 室蘭管理事務所 工務担当

2019年北海道大学工学部卒 現在、道央自動車道(大沼公園IC

~登別室蘭IC) 161.8 Kmの維持管理に従事 高速道路のみならず、鉄道もこよなく愛す(乗り鉄)

#### 講演④

新価値創造を担う気象会社のデータサイエンティスト



# 金田 佑哉 様

(株)ウェザーニューズ 陸上気象事業部 開発チーム セクションリーダー 2022 年入社 社内のデータ分析・ 機械学習モデリング業務の管理を

担当 NEXCO様と話し合いを重ねながら、気象を活用した新たな支援の形を模索しており、今回その一端をお話しできればと考えています。 大阪・関西万博に行くのが非常に楽しみです!!

# 閉会挨拶



# 千田 洋一

東日本高速道路㈱ 常務執行役員・技術本部長 北海道下川町出身 1986年北海道大学工学部卒

NEXCO東日本グループの技術開発統括責任者 日本酒とピアノをこよなく愛する

第二部

クイズ大会

& 交流会 18:00~19:00





若手社員と交流会

募集要項

対象

北海道大学の学生・ 教員の皆さん

定員

先着 40名

場所

北13条西10丁目 3階カフェラウンジ

参加費不要





共催 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)、NEXCO東日本グループ 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