

第9回 科学技術フォーラム

デジタル社会が牽引する未来の物流と私たちの産業
～2024年問題の克服～



参加無料 / 定員70名

(現地会場40名、オンライン30名)

令和6年3月5日(火) 10:00～12:00

現地会場とオンライン(ZOOM)によるハイブリッド開催

現地会場：ANAクラウンプラザホテル秋田 4階 シリウス I

講演 I

(仮演題)「物流業界におけるテクノロジーの活用」

アマゾンウェブサービスジャパン合同会社 櫻田 武嗣 氏

パブリックセクター シニアソリューションアーキテクト

講演 II

(仮演題)「2024年問題と物流業界の取組」

ロジスティード株式会社 田中 佑輔 氏

DX戦略本部 SCイノベーション部 主任技師

主催:秋田科学技術協議会 秋田大学産学連携推進機構

共催:秋田大学産学官連携推進協議会 秋田大学大学院理工学研究科

後援:公益社団法人秋田県トラック協会

【開催趣旨】

秋田科学技術協議会は、秋田県の科学技術の高度化及び産業振興に向けた産学官金の連携を横断した組織として、これまで地域産業における様々な技術シーズの提供を行ってきました。第9回目の本協議会主催フォーラムは、「デジタル社会が牽引する未来の物流と私たちの産業～2024年問題の克服～」をテーマとし、地域社会を支える物流業界における課題と将来の展望について考える一助になることを目指し開催いたします。

【開催方法】

現地会場とオンライン（ZOOM）によるハイブリッド開催

現地会場：ANAクラウンプラザホテル秋田

秋田市中通2-6-1 4階 シリウス1

【スケジュール】

10：00～10：05 会長挨拶 秋田科学技術協議会 会長 辻良之

10：05～10：10 開会挨拶 秋田大学 学長 山本文雄 氏

10：10～11：00 講演Ⅰ

アマゾン ウェブ サービス ジャパン合同会社 櫻田 武嗣 氏
(休憩)

11：05～11：55 講演Ⅱ

ロジスティード株式会社 田中 佑輔 氏

11：55～12：00 閉会挨拶 秋田大学 理事兼副学長 尾野 恭一 氏

【申込方法】

QRコードまたはURLより専用フォームにてお申し込みください。



<https://forms.gle/PsEARgwtKTuFGtDw6>

申込期限 令和6年2月27日

お問合せ先：科学技術フォーラム 事務局

秋田大学産学連携推進機構(担当：藤原)

TEL:018-889-2712 FAX:018-837-5356 E-mail:staff@crc.akita-u.ac.jp