

オンラインシンポジウム 参加無料(要事前登録)

国土交通省・経済産業省・SIPスマート物流サービス管理法人 共催
日本物流団体連合会・日本ロジスティクスシステム協会 後援

学生・社会人のための

高度物流人材シンポジウム 第2回

～新時代を切り開く
物流分野のDX人材像～

開催
日時

令和4年3月17日(木)
15:00～18:00

人手不足やデジタル化の遅れ、新型コロナの影響等も深刻な中で、物流分野は各種課題への対応を求められると同時に、世界では産業競争力強化の要として注目が集まるなど、変革の時を迎えている。一方、地道な課題解決や、海外の動向を踏まえた意欲的なチャレンジ、先端技術の活用など、DXの推進にあたって求められる人材像は多岐にわたる。本シンポジウムでは、様々な経験を経て、まさに物流DXを第一線で推進する登壇者の講演・ディスカッションを通じて、今後求められる具体的なスキルや、その習得方法、育成のあり方等を明らかにする。



開会挨拶

国土交通省
公共交通・
物流政策審議官

寺田 吉道



開会挨拶

内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局
戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)
スマート物流サービス担当
プログラムディレクター

田中 従雅



閉会挨拶

経済産業省
大臣官房審議官
(商務・サービス担当)

澤井 俊

講演・パネルディスカッション



講演 パネル

東京大学
先端科学技術研究センター教授
西成 活裕



講演 パネル

日本電気(株)
交通・物流ソリューション事業部
ソリューション推進部長
武藤 裕美



講演 パネル

GROUND(株)
代表取締役社長 CEO
宮田 啓友



講演 パネル

(株)セイノー情報サービス
取締役
早川 典雄



パネル

経済産業省
商務・サービスグループ
消費・流通政策課長 兼 物流企画室長
中野 剛志



パネル

国土交通省
総合政策局
物流政策課長
高田 公生

- 15:00 ～ 開会挨拶** 国土交通省 公共交通・物流政策審議官 寺田 吉道
SIPスマート物流サービス プログラムディレクター 田中 従雅
- 15:15 ～ 基調講演** 「物流DXを支えるスキルとは」
東京大学 先端科学技術研究センター 教授 西成 活裕
- 15:35 ～ 講演①** 「My Logistics Career①」
日本電気(株) 交通・物流ソリューション事業部 ソリューション推進部長 武藤 裕美
- 15:50 ～ 講演②** 「My Logistics Career②」
GROUND(株) 代表取締役社長 CEO 宮田 啓友
- 16:05 ～ 講演③** 「My Logistics Career③」
(株)セイノー情報サービス 取締役 早川 典雄
- 16:20 ～ 休憩**
- 16:30 ～** パネルディスカッション『物流DX人材の育成にむけて』
ファシリテーター：
東京大学 先端科学技術研究センター 教授 西成 活裕
パネリスト：
日本電気(株) 交通・物流ソリューション事業部 ソリューション推進部長 武藤 裕美
GROUND(株) 代表取締役社長 CEO 宮田 啓友
(株)セイノー情報サービス 取締役 早川 典雄
経済産業省 商務・サービスグループ 消費・流通政策課長 兼 物流企画室長 中野 剛志
国土交通省 総合政策局 物流政策課長 高田 公生

Orchestrating a brighter world

NEC

GROUND
Intelligent Logistics

セイノー情報サービス

- 17:55 ～ 閉会挨拶** 経済産業省 大臣官房審議官(商務・サービス担当) 澤井 俊

※敬称略。開始時間は目安です。プログラムは都合により変更になる場合がありますので予めご了承ください。

開催方法

オンライン開催(定員1,000名)

※定員になり次第締め切らせていただきます。

参加方法

事前登録制です。

URLまたはQRコードよりサイトにアクセスのうえ、お申込みください。

https://www.pari.go.jp/sip/event/sympo_human.html



シンポジウム事務局 SIPスマート物流サービス管理人

(国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所)

〒102-0083 東京都千代田区麹町3-3-8 丸増麹町ビル4階

E-mail : sipsls-hr22@p.mpat.go.jp