

第15回EASTS（アジア交通学会）国際大会

（マレーシア・シャー・アラム 2023年9月4日～7日）

宿利会長、屋井所長をはじめ10名（AIROを含む）が参加、6名が発表



「国際海運における温室効果ガス削減の加速に向けて-新しい船舶燃料のライフサイクル評価分析」

鈴木晋也前研究員



「メトロ駅周辺でオートバイ利用は減ったか？台湾の台北大都市圏からの証拠」

邱秉瑜研究員



「マイカーに代わる高齢者等のためのモビリティの確保:日本の事例研究」

島本真嗣研究員



「ウエルビーイングのための持続可能な新しいモビリティサービスに向けた提案:日本からの事例」

藤崎耕一主席研究員



「2050年における日本の公共交通戦略」

新田裕樹前研究員



「日本の地域交通産業における基盤強化と事業革新の方法」
春名史久主任研究員



宿利会長から
Sedong MOON氏ら
(ソウル国立大学)に
JTTRI Special Awardを授与

第26回日中運輸経済技術交流会議

(北京 2023年7月26日・27日)

宿利会長、屋井所長をはじめ8名が参加、3名が発表

国土交通省及び在中国日本大使館から4名が参加

国家発展改革委員会総合運輸研究所 (ICT) と国土交通省・運輸総合研究所 (JTTRI) との間で開催

1984年以来、運輸政策及び運輸事情全般に関する情報交換を目的として年1回程度で交互開催が基本

5年ぶりの対面開催となった。

「都市交通」「地方・農村の交通」をテーマに双方から研究成果を発表するとともに、活発な意見交換を行った。



テクニカルツアーでは、国立自動運転車革新センターを訪問し、意見交換等を行うとともに、公道でPony社が運行する自動運転タクシーに試乗した。



会議の様子



自動運転タクシー

第18回日韓JTTRI-KOTIジョイントセミナー

(済州島 2023年11月23日・24日)

宿利会長、屋井所長をはじめ7名が参加、4名が発表・討議

韓国交通研究院(KOTI)との間で、1993年以来、途中中断がありながら、年1回程度の間隔で交互開催

2022年11月に続く対面開催となった。



「モビリティの変革時代における課題」をテーマに双方で研究成果を発表するとともに、今後の更なる研究協力等について意見交換

また、国際電気自動車エキスポ(IEVE)及び済州島国際自由都市開発センター(JDC)を加えた4組織によるジョイントワークショップを「カーボンニュートラル先導都市済州市の電気モビリティの移行」をテーマに開いた。

テクニカルツアーでは、済州島の水素ステーションを訪問し、意見交換等を行った。



会議の様子



ジョイントワークショップの参加者



日米国際航空シンポジウム2023




～ 航空サステナビリティの実現に向けた課題と協力～



▶ 2023. 10. 6 (金) 4:00～7:15 (日本時間) / 10. 5 (木) 15:00～18:15 (米国東部時間)
米国ワシントンD.C. (於ロナルド・レーガン・ビルディング) 及びオンライン配信 ※日英同時通訳

1. 開会挨拶



宿利 正史
運輸総合研究所
ワシントン国際問題研究所 会長



富田 浩司
駐米日本国大使館 特命全權大使

3. 基調講演

航空サステナビリティの実現について



アニー・ハットソン
米国運輸省 次官補
(航空・国際)



大沼 俊之
国土交通省 航空局次長



ヘイディ・ゴメス
米国国務省 臨時筆頭次官補代理
(経済・企業)



ジェフ・マルーシェン
米国エネルギー省 筆頭次官補代理
(省エネ・再生エネルギー)

4. パネルディスカッション①

2050年カーボンニュートラル目標に向けたエアラインの取組



モデレーター
スティーブ・ゾンカ
CAAFI エグゼクティブ
ディレクター



シェリー・ウィルソン
デルタ航空副社長
(政策・サステナビリティ)



トム・ミッチェルズ
ユナイテッド航空
ディレクター (政策)



松下 正
全日本空輸 (株)
執行役員 (航空政策・GX)



前澤 信
日本航空 (株)
米州地区支配人

5. パネルディスカッション②

SAFの確保に向けて



ジミー・サマルティス
LanzaJet CEO



武内 三郎
三菱商事 (株)
次世代エネルギー部門
政策調査・渉外担当部長



ビンヤム・レジャ
世界銀行
グローバルプラクティス
マネージャー (交通)

モデレーター

スティーブ・ゾンカ

アニー・ハットソン

ジェフ・マルーシェン

大沼 俊之

日越外交関係樹立50周年記念認定事業・JTTRI-AIRO開設記念事業

「主要観光地におけるオーバーツーリズムの克服及び地方観光地の活性化」

～日本とベトナム両国における持続可能な観光に向けて～



主催：ベトナム国家観光局（VNAT）、ベトナム観光開発調査研究所（ITDR）、一般財団法人運輸総合研究所（JTTRI）、一般財団法人運輸総合研究所アセアン・インド地域事務所（JTTRI-AIRO）

後援：在ベトナム日本国大使館、ベトナム日本商工会議所

▶ 2023. 10. 23（月）10：30～13：30（日本時間） 8：30～11：30（ベトナム時間）
ベトナム・ハノイ（於ホテルメリアハノイ）及びオンライン配信 ※日越英同時通訳

1. 開会挨拶



宿利 正史
運輸総合研究所 会長

2. 来賓挨拶



ドアン・ヴァン・ヴェット
ベトナム文化・スポーツ観光省（MoCST）
副大臣



渡邊 滋
駐ベトナム日本国大使館次席公使

3. 基調講演



グエン・アイン・トゥアン
ベトナム観光開発調査研究所（ITDR） 所長



蒲生 篤実
日本政府観光局（JNTO） 理事長

4. パネルディスカッション及び質疑応答



モデレーター
チン・レ・アイン
ベトナム国家大学ハノイ校
人文社会科学部 観光学部 事業管理部長



片山 健也
ニセコ町 町長



ホアン・ティ・ヴオン
ラオカイ省
ザパ市 観光文化情報部長



沢登 次彦
株式会社リクルート
じゃらんリサーチセンター センター長



グエン・ヒュウ・イ・イエン
Saigontourist Travel Service Co., Ltd
会長

5. 閉会挨拶



グエン・チュン・カイン
ベトナム国家観光局（VNAT） 長官

日越外交関係樹立50周年記念認定事業

「持続可能な交通インフラ（鉄道、港湾、空港）の整備と運営

～日本の経験を踏まえて～



▶ 2023. 12. 18(月)10:30～14:00(日本時間) 8:30～12:00(ベトナム時間)
ベトナム・ハノイ(於ホテルメリアハノイ及びオンライン配信 ※日越英同時通訳)

主催:ベトナム交通運輸省、一般財団法人運輸総合研究所(JTTRI)、アセアン・インド地域事務所(JTTRI-AIRO)
後援:在ベトナム日本国大使館、ベトナム日本商工会議所

1. 開会挨拶



宿利 正史
運輸総合研究所 会長

2. 来賓挨拶



グエン・ザイン・ファイ
ベトナム交通運輸省 副大臣



渡邊 滋
駐ベトナム日本国大使館次席公使

3. 基調講演



ファム・ホアイ・チュン
交通開発戦略研究所 所長代理



上原 淳
国土交通省国土交通審議官

4. 分野別講演及び質疑応答



(鉄道)
日本の鉄道整備
江口 秀二
鉄道建設・運輸施設整備支援機構 理事



(港湾)
日本の港湾政策
西村 拓
国土交通省大臣官房技術参事官 (港湾)



(空港)
日本の空港整備、運営及び
脱炭素の取り組みについて
山腰 俊博
国土交通省大臣官房審議官 (航空)

5. 閉会挨拶

グエン・ザイン・ファイ



「次の半世紀における日ASEAN関係～日ASEAN友好協力50周年の節目に～」



▶ 2023. 11. 1 (水) 15:00～17:00 (日本時間) 14:00～16:00 (シンガポール時間)
運輸総合研究所2階会議室及びオンライン配信 ※日英同時通訳

1. 開会挨拶



宿利 正史
運輸総合研究所会長

2. 特別講演



ビラハリ・カウシカン
シンガポール国立研究所中東問題研究所会長
元シンガポール外務次官



鶴岡 公二
国際情勢研究所長
元英国駐箚特命全権大使

3. ディスカッション



モデレーター
宮川 眞喜雄
前内閣官房国家安全保障局
国家安全保障参与
元マレーシア駐箚特命全権大使

ビラハリ・カウシカン

鶴岡 公二

4. 閉会挨拶



奥田 哲也
運輸総合研究所専務理事
ワシントン国際問題研究所長
アセアン・インド地域事務所長



「欧州の鉄道政策が向かう未来とは？～日本と欧州の鉄道政策を比較しつつ～」



▶ 2024. 1. 22 (月) 14:00~17:00 (日本時間)

運輸総合研究所2階会議室及びオンライン配信 ※日英同時通訳

1. 開会挨拶



宿利 正史
運輸総合研究所 会長

2. 来賓挨拶



田中 由紀
国土交通省 国際統括官

3. 基調講演



Roderick A SMITH
Imperial College London 名誉教授

4. パネルディスカッション



Roderick A SMITH

宇都宮 清人
関西大学経済学部 教授



加藤 浩徳
東京大学大学院工学系研究
科社会基盤学専攻 教授



會田 和彦
東日本旅客鉄道株式会社
国際事業本部海外鉄道事業部門
マネージャー



我妻 浩二
株式会社日立製作所 理事 鉄道ビジネスユニット
Chief Technology Officer-Vehicles
兼 日立レールSTS USA社 ボードディレクター

5. 閉会挨拶



藤崎 耕一
運輸総合研究所 主席研究員・研究統括