

## 第5回JTTRIグローバルセミナー 「インドの大都市圏における鉄道整備と沿線開発」

○日 時：2026年2月10日（火）14:00～17:30（開場:13:40）

○会 場：運輸総合研究所2階会議室

（港区虎ノ門3-18-19）及び オンライン配信

※日英同時通訳



### プログラム

- 【開会挨拶】 **宿利 正史** 一般財団法人運輸総合研究所 会長
- 【来賓挨拶】 **寺田 吉道** 国土交通省 国土交通審議官
- 【基調講演】 「インドの巨大都市における地域高速鉄道システムの整備と公共交通指向型開発」  
**Mr. Vinay Kumar Singh** 前首都圏交通公社総裁 Thrive Future Habitats Ltd.専務理事
- 【パネルディスカッション】
- 【パネリスト】 **Mr. Vinay Kumar Singh** 前首都圏交通公社総裁 Thrive Future Habitats Ltd.専務理事  
**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  
**上村 正美** 阪急電鉄株式会社専務取締役  
**斎藤 光範** 国際協力機構(JICA)インフラ技術業務部部長 前インド事務所長  
**渡邊 良** 首都圏新都市鉄道株式会社代表取締役社長
- 【モデレーター】 **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
- 【質疑・総括】 **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
- 【閉会挨拶】 **藤崎 耕一** 運輸総合研究所 主席研究員・研究統括

### 会場アクセス

一般財団法人運輸総合研究所（2階会議室）

最寄り駅

・東京メトロ日比谷線 神谷町駅 徒歩2分

<https://www.jttri.or.jp/access/>

〒105-0001 東京都港区虎ノ門3丁目18番19号  
UD神谷町ビル2F



## 登壇者のご紹介



### 来賓挨拶

**寺田 吉道** 国土交通省 国土交通審議官

#### <略歴>

1989年3月 東京大学法学部卒業  
 1989年4月 運輸省（現国土交通省）入省  
 2000年5月 外務省在スペイン日本国大使館一等書記官（2003年まで）  
 2015年7月 新潟県副知事  
 2017年7月 国土交通省大臣官房審議官（総合政策局、鉄道局、観光庁担当）  
 2019年7月 国土交通省鉄道局次長  
 2021年7月 国土交通省大臣官房公共交通・物流政策審議官  
 2022年6月 （独）鉄道建設・運輸施設整備支援機構副理事長  
 2023年7月 国土交通省大臣官房長  
 2024年7月 国土交通省国土交通審議官



### 基調講演及びパネリスト

**Mr. Vinay Kumar Singh** 前首都圏交通公社総裁 Thrive Future Habitats Ltd.専務理事

#### <略歴>

Vinay Kumar Singh 氏は、鉄道インフラ分野の卓越した熟練専門家であり、首都圏におけるインド初の地域高速鉄道システム（Regional Rapid Transit System: RRTS）を実現する役割を担う首都圏交通公社（National Capital Region Transport Corporation: NCRTC）の初代総裁です。

同氏はインド鉄道省の土木技官（Indian Railways Service of Engineers）であり、国立工科大学で学士（B.E.）、インド工科大学デリー校（IIT Delhi）で修士（M.Tech）を取得しています。デリー・メトロ初期工事、鉄道省での要職、そしてムンバイ～アーメダバード高速鉄道プロジェクトに深く関係する高速鉄道公社（High Speed Rail Corporation）の CEO など、インドの鉄道に関して、多くの挑戦的な任務を担いました。

NCRTC で同氏は、デリー～ガジアバード～ミールート RRTS（NaMo Bharat）について、組織立上げから、運営計画、資金調達、建設及び運行開始までを主導し、同プロジェクトをインドで最も技術的に先進的な交通プロジェクトとして確立しました。

彼のリーダーシップ・スタイルは現場主義とイノベーション重視が特長で、技術的厳密さに加え、「利用者第一」と「安全最優先」の明確な姿勢を貫き、俊敏性・協働・透明性の組織文化を育んできました。

また RRTS 駅周辺における「公共交通指向型開発」（Transit Oriented Development（TOD））の推進にも尽力し、政府及び計画者と協働して、土地利用、マルチモーダルの接続と駅周辺の経済拠点形成を統合して進めています。これにより、コンパクトで歩きやすい地域の成長と、運賃以外の収入とバリューキャプチャー（価値獲得）を通じた長期的な財務持続性を促進しています。



### パネリスト兼モデレーター

**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

#### <略歴>

1993年東京大学工学部卒業，1995年同大学修士課程修了，1999年博士（工学）取得。  
 1995～1998年東京大学助手，1998～2000年（財）運輸政策研究機構調査役等を経て，  
 2013年より現職。日本交通学会賞（2014年），アジア交通学会 Best Paper Awards（2015，2019年）等を受賞。最近の著作として Digital Transport Platforms and Urban Mobility: Ride Hailing Applications in Southeast Asia (Routledge, 2024年)等。  
 国土交通政策評価会座長（2024年～），交通政策審議会・港湾分科会分科会長代理（2024年～）等を務める。専門は，交通計画・政策，交通経済学，国際交通学。

## 登壇者のご紹介



### パネリスト

**上村 正美** 阪急電鉄株式会社専務取締役

＜略歴＞

1983年 京都大学工学部交通土木工学科卒業

1985年 京都大学大学院 工学研究科交通土木工学専攻 修了、同年入社。

1996年 鉄道営業部運転担当課長として、運転計画・運転保安業務に従事。

2013年 取締役・都市交通事業本部副本部長、21年 上席常務取締役・

都市交通事業本部長（安全統括管理者）を経て、25年4月より現職。

淡路駅付近連続立体交差事業、北大阪急行延伸線事業、新駅、なにわ筋連絡線・新大阪連絡線計画などの大型プロジェクトに数多く関与し、沿線のまちづくりを推進

技術士（総合監理部門、建設部門（鉄道））



### パネリスト

**斎藤 光範** 国際協力機構（JICA）インフラ技術業務部部长 前インド事務所長

＜略歴＞

1995年海外経済協力基金（OECF、現JICA）に入社。インド、アフリカを中心に資金協力・技術協力事業や国別支援戦略の策定・推進に従事。また財務部、企画部で予算折衝や機構全体のポートフォリオ管理も担当。インドには2度駐在し、JICA現職員として最長の駐在歴（7年）。2021年からの駐在では事務所長として、JICA最大の支援先であるインドに対し、鉄道、道路、上下水、農業、保健等の分野で100件を超える案件の形成・実施監理を進めた。2024年より現職。東京大学法学部（政治コース）卒。



### パネリスト

**渡邊 良** 首都圏新都市鉄道株式会社代表取締役社長

＜略歴＞

・東京大学法学部 卒業（1984年3月）

・運輸省（現国土交通省） 入省（1984年4月）

・国土交通省北海道運輸局長（2014年7月）

・国土交通省気象庁総務部長（2015年7月）

・国土交通省気象庁次長（2016年6月）

・西日本鉄道(株)顧問（2017年11月）

・東京地下鉄(株)常務取締役（2019年6月）

・首都圏新都市鉄道（株）代表取締役社長（2023年6月）



## The 5th JTTRI Global Seminar

### “Development of Railway and Transit Oriented Development in India’s Mega-City”

Date / Time : **Tue, Feb 10, 2026 14:00 – 17:30**

Venue : Japan Transport and Tourism Research Institute (JTTRI) 2F and Online (Hybrid)

※ English-Japanese simultaneous interpretation



## Program

【Opening Address】

**SHUKURI Masafumi**

Chairman, JTTRI

【Guest Greeting】

**TERADA Yoshimichi**

Vice-Minister for Transport, Tourism and International Affairs,  
Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

【Keynote Address】

**“Development of Regional Rapid Transit System and Transit Oriented Development in India’s Mega-City”**

**Vinay Kumar Singh**

Former Managing Director, National Capital Region Transport Corporation (NCRTC)  
Managing Director, Thrive Future Habitats Ltd.

【Panel Discussion】

Panelists : **Vinay Kumar Singh**

Former Managing Director, National Capital Region Transport Corporation (NCRTC)  
Managing Director, Thrive Future Habitats Ltd.  
Professor, Department of Civil Engineering, Graduate School of Engineering, The University of Tokyo  
Senior Managing Director, Hankyu Corporation

**KATO Hironori**

**UEMURA Masayoshi**

**SAITO Mitsunori**

Director General, Infrastructure Engineering Department/  
Former Chief Representative, India Office,  
Japan International Cooperation Agency (JICA)

**WATANABE Ryo**

President and CEO, Metropolitan Intercity Railway Company

Moderator : **Prof. KATO Hironori**

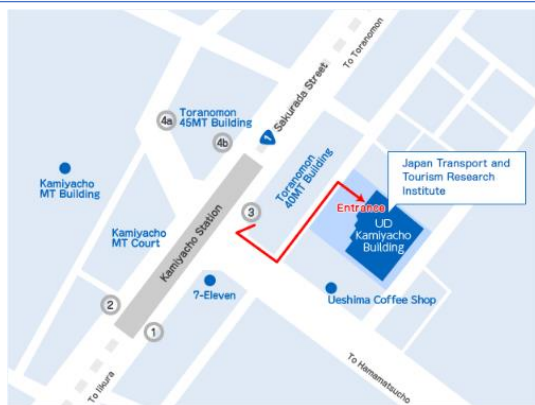
【Q&A + Wrap-up】

**Prof. KATO Hironori**

【Closing Remarks】

**FUJISAKI Koichi**

Distinguished Research Fellow,  
Director General for Research, JTTRI



## VENUE

**Japan Transport and Tourism Research Institute (JTTRI) 2F**

(3-18-19 Toranomon, UD Kamiyacho Bldg 2F,  
Minatoku, Tokyo)

<https://www.jttri.or.jp/english/about/location/>

## Speaker Introduction

**Guest Greeting****TERADA Yoshimichi**

Vice-Minister for Transport, Tourism and International Affairs, Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

Mr. Terada began his career at the Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism (MLIT) in 1989 and has since held several key positions in various fields of transport within MLIT and other related organizations.

These positions include Lieutenant Governor of Niigata Prefecture, Assistant Vice-Minister of Minister's Secretariat, MLIT, Senior Deputy Director-General of Railway Bureau, MLIT, Deputy-Vice Minister for Public Transport and Logistics Policy of Minister's Secretariat, MLIT, Vice Chairman of Japan Railway Construction, Transport and Technology Agency and Deputy Vice-Minister of Minister's Secretariat, MLIT.

Throughout his extensive career, he gained international experience as a First Secretary, Embassy of Japan in Spain.

Since July 2025, he has served as Vice-Minister for Transport, Tourism and International Affairs at MLIT (previously Vice-Minister for International Affairs since July 2024), responsible for handling international matters in the fields of transportation and tourism.

**Keynote Address and Panelist****Vinay Kumar Singh**

Former Managing Director, National Capital Region Transport Corporation (NCRTC)  
Managing Director, Thrive Future Habitats Ltd.

Mr. Vinay Kumar Singh is a senior rail infrastructure technocrat and the founding Managing Director of the National Capital Region Transport Corporation (NCRTC), the corporation mandated to implement India's first Regional Rapid Transit System (RRTS) in the National Capital Region. He is an officer of Indian Railways Service of Engineer and a civil engineer, with a B.E. from National Institute of Technology and an M.Tech from IIT Delhi. He has handled challenging assignments in Indian Railways, including early Delhi Metro works, senior roles in the Ministry of Railways, and as CEO of High Speed Rail Corporation, where he was closely associated with the Mumbai-Ahmedabad High Speed Rail project.

At NCRTC, Mr. Singh has led the organisation from inception, steering planning, financing, construction and commissioning of the Delhi-Ghaziabad-Meerut RRTS (NaMo Bharat), and positioning it as one of India's most technologically advanced transit projects. His leadership style is hands-on and innovation-driven, combining strong technical rigour with a clear commuter-first and safety-focused approach, and fostering a culture of agility, collaboration and transparency. He has also championed Transit Oriented Development around RRTS stations, working with governments and planners to integrate land use, multimodal connectivity and station-area economic hubs, promoting compact, walkable growth and long-term financial sustainability through non-fare revenue and value capture.

**Panelist & Moderator****KATO Hironori**

Professor, Department of Civil Engineering, Graduate School of Engineering,  
The University of Tokyo

Dr. Kato graduated from the Department of Civil Engineering, The University of Tokyo (UTokyo) in 1993 and obtained his doctoral degree in 1999 from UTokyo. He started his career first as Research Associate at UTokyo, then worked as Project Manager at the Institute of Transport Policy Studies in Tokyo, and for the last over 25 years up at UTokyo. Dr. Kato has contributed to numerous advisory/research committees of the central and local governments in Japan while he has also worked for many projects to ADB, ASEAN, JICA, OECD, and WB. He served as editorial members of many international academic journals including Asian Transport Studies, Transportation, and Urban Rail Transit. He has been honored many awards, including the Best Paper Awards (EASTS, September 2019, 2015) and Japan Society of Transportation Economics (JSTE) Award (JSTE, October 2014).

## Speaker Introduction



**Panelist**

**UEMURA Masayoshi**

Senior Managing Director, Hankyu Corporation

Graduated from the Department of Transportation and Civil Engineering, Faculty of Engineering, Kyoto University (1983). Completed the Master's Program in Transportation and Civil Engineering, Graduate School of Engineering, Kyoto University (1985).

Joined Hankyu Railway in 1985.

Appointed Manager of Train Operations, Railway Operations Department (responsible for timetable planning and railway safety management) (1996).

Appointed Director and Deputy General Manager, Urban Transportation Business Division (2013).

Appointed Senior Managing Director and General Manager, Urban Transportation Business Division / Chief Safety Officer (2021).

Assumed his current position in April 2025.

Has been deeply involved in numerous major projects—including railway elevation projects, new line construction, and new station development—and has promoted transit-oriented urban development (TOD) along the railway corridor.

Professional Engineer (P.E. Japan), certified in Engineering Management and Civil Engineering (Railways).



**Panelist**

**SAITO Mitsunori**

Director General, Infrastructure Engineering Department/

Former Chief Representative, India Office,

Japan International Cooperation Agency (JICA)

Mr. Saito joined the Overseas Economic Cooperation Fund, Japan (OECF, later merged with JICA) in 1995. Starting his assignment as Representative at Kenya (2001-2003) he has vast experience in infrastructure financing and capacity development for African countries. He is also specialized in India, JICA's largest partner in the world through 2 time posting at India Office (2006-2010, 2021-2024). In his 2nd assignment to India he managed overall portfolio for the country covering various sectors such as urban infrastructure, railways, water & sanitation, agriculture, health as Chief Representative of JICA India Office. At the headquarter he was also responsible for corporate treasury operation and JICA's entire portfolio management from 2015 to 2020. In October 2024, he is appointed to the current position.

He graduated in 1995 with B.A. in Law from Tokyo University.



**Panelist**

**WATANABE Ryo**

President and CEO, Metropolitan Intercity Railway Company

Graduated from the Faculty of Law, University of Tokyo (March, 1984)

Joined the Ministry of Transport (Currently known as "Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism, hereinafter, this is called "MLIT" ") (April, 1984)

Director of Hokkaido District Transport Bureau, MLIT (July, 2014)

Administrative Manager of Japan Meteorological Agency, MLIT (July, 2015)

Deputy Director of Japan Meteorological Agency, MLIT (June, 2016)

Advisor of Nishi - Nippon Railroad Co., Ltd. (November, 2017)

Executive Managing Director of Tokyo Metro Co., Ltd (June, 2019)

President and CEO, Metropolitan Intercity Railway Company (June, 2023)