

## 国土交通政策研究所 研究発表会

日 時 : 令和8年6月3日(水) 10時00分～15時00分

### <午前の部>

10:00～10:35

**【多様な主体モビリティ】**  
若者、子育て世代及び女性のモビリティニーズとそれらを満たすモビリティ政策に関する調査研究

主任研究官 澤村 治基

10:35～11:10

**【長距離旅客】**  
空陸連携及び第三国輸送を踏まえた長距離旅客輸送の動向等に関する調査研究

主任研究官 可児 貴明

11:10～11:45

**【交通AIガバナンス】**  
交通分野におけるAI及びICTの技術革新とガバナンス制度に関する調査研究

研究官 吉田 正大

### <午後の部>

13:15～13:50

**【インフラ】**  
インフラシステム海外展開における展開先国との協働に関する調査研究

研究官 村上 善明  
主任研究官 可児 貴明

13:50～14:25

**【ミクストコミュニティ】**  
ミクストコミュニティの形成に向けた都市の再構築の手法に関する調査研究

研究官 早瀬 朋史

14:25～15:00

**【水災害】**  
多主体連携による水災害に対応したまちづくり手法に関する調査研究

研究官 高橋 海里

※概要は別添をご覧ください。

※発表者から20分程度報告し、その後10分ほど質疑応答を行います。

※発表者・タイトルは変更することがあります。また、進行に応じ、時間が多少前後することがあります。

## 国土交通政策研究所 研究発表会 概要

2026/6/3

時 間	講演タイトル	発表者 (下段：進行役)	概 要
10:00 ～ 10:35	【多様な主体モビリティ】 若者、子育て世代及び女性のモビリティニーズとそれらを満たすモビリティ政策に関する調査研究	主任研究官 澤村 治基  研究官 吉田 正大	若者、子育て世代及び女性のモビリティニーズの特性（主観的評価、潜在ニーズ等）について、文献調査、既存データ分析（全国都市交通特性調査及び東京都市圏パーソントリップ調査の分析）による移動実態の把握及びWeb アンケート調査を行った。
10:35 ～ 11:10	【長距離旅客】 空陸連携及び第三国輸送を踏まえた長距離旅客輸送の動向等に関する調査研究	主任研究官 可児 貴明  研究官 吉原 圭佑	航空と都市間高速鉄道等の陸上公共交通との連携（空陸連携）並びに空港及び航空会社における航空旅客の第三国輸送（出発地及び到着地のいずれでもない国を経由する輸送）に関する、欧州の取組、動向等について、文献調査及びヒアリング調査を行った。
11:10 ～ 11:45	【交通AIガバナンス】 交通分野におけるAI及びICTの技術革新とガバナンス制度に関する調査研究	研究官 吉田 正大  研究官 吉原 圭佑	米国及び韓国におけるAI 全般及び交通に関するAI（交通AI）に対するガバナンスの制度構築等の現状、自動運転等の技術革新の動向、交通関連事業者等のガバナンス制度への対応等について、文献調査及びヒアリング調査を行った。
13:15 ～ 13:50	【インフラ】 インフラシステム海外展開における展開先国との協働に関する調査研究	研究官 村上 善明 主任研究官 可児 貴明  研究官 早瀬 朋史	インフラシステム海外展開の促進に向けて、展開先国で実施されるO&Mを中心としたPPP事業について、進出動向や進出の経緯、我が国企業の参入を見据えた潜在ニーズ・課題等に関する調査を行った。
13:50 ～ 14:25	【ミクストコミュニティ】 ミクストコミュニティの形成に向けた都市の再構築の手法に関する調査研究	研究官 早瀬 朋史  研究官 山本 翔也	多様な世代が共生し支え合うミクストコミュニティの形成に向けて、高齢者の建物賃貸借契約における課題解決に向けた円滑化の取組、郊外住宅団地等における移動支援の取組、多様な世代の交流を実現する取組について、その概要、実施の経緯、得られた効果等を調査した。
14:25 ～ 15:00	【水災害】 多主体連携による水災害に対応したまちづくり手法に関する調査研究	研究官 高橋 海里  研究官 村上 善明	多主体による水災害に対応したまちづくりについて、住宅や不動産分野に着目し、民間事業者の取組や、水災害が不動産取引へ及ぼす影響についてヒアリングを実施した。さらに、近年水災害が発生した地域における被災後の浸水区域の状況を把握するべく、浸水区域内の人口・不動産取引動向を分析した。