

令和3年6月28日  
総合政策局総務課

## 第1回ビッグデータを活用した旅客流動分析等に関する調査委員会 を開催します

携帯電話の位置情報データ(ビッグデータ)を活用して、観光客や住民の流動を可視化・分析することにより、これまで困難であった各種政策立案や地域の課題解決が可能になることが期待されています。また、全国幹線旅客純流動調査における新型コロナウイルスやオリンピック・パラリンピック等の影響分析等にも活用できます。これらの検討を行うため、新たに調査委員会を開催いたします。

### 1. 概要

日時： 令和3年6月29日(火) 13:00～15:00

形式： Web 会議

主な議事： (1) 調査概要

(2) 実証実験について

(3) 全国幹線旅客純流動調査について

(4) 今後の進め方

委員： 別紙参照

### 2. その他

- 本会議は報道関係者を対象に冒頭の挨拶まで公開いたしますが、新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、WEB 上での傍聴とさせていただきます。なお、通信設備の都合により、1社(団体)につき2名までとさせていただきます。通信状況によっては、映像の乱れや一時的な停止があることをあらかじめご了承ください。
- 希望される方は Web 会議の URL をお送り致しますので「6/29(火) 10:00」までに以下のとおりメールにてご連絡下さい。

件名：【Web 傍聴希望】ビッグデータを活用した旅客流動分析等に関する調査委員会

本文：氏名(ふりがな)、所属、連絡先

送付先：ino-s2tx[★]mlit.go.jp ※[★]を@に置き換えて下さい。

#### <問合せ先>

国土交通省 総合政策局 総務課 上田、井野

TEL:(代表)03-5253-8111(内線 53103、53114)／(直通)03-5253-8794 FAX:03-5253-1675

(別紙)

## ビッグデータ活用による旅客流動分析に関する調査委員会 委員名簿

(敬称略)

委員長	宮川 幸三	立正大学 教授
委員	福田 大輔	東京大学 教授
	志村 格	一般社団法人 日本旅行業協会 理事長
	加藤 史子	Wamazing 株式会社 CEO
	伊東 誠	一般財団法人 運輸総合研究所 主席研究員
特別委員	新居 範昭	札幌市 経済観光局 観光・MICE 推進部 観光・MICE 推進課長
	大宮 将義	鶴岡市 商工観光部観光物産課 課長補佐
	谷口 雄彦	豊岡市 環境経済部参事 兼 大交流課 課長
	宮武 伸宇	高松市 都市整備局 都市計画課 課長補佐
	原口 智雄	福岡市 経済観光文化局観光コンベンション部 観光マーケティング課 課長
	オブザーバー	大臣官房 技術調査課
大臣官房 公共事業調査室		
不動産・建設経済局 情報活用推進課		
道路局 企画課 道路経済調査室		
鉄道局 参事官 (新幹線建設担当)		
航空局 航空ネットワーク部 空港計画課		
共同事務局	総合政策局 総務課 総合交通体系	
	総合政策局 交通政策課	
	総合政策局 情報政策課	