

# 第6回 ICTを活用した新道路交通調査体系検討会

日時:令和4年11月21日(月) 13:00～

場所:中央合同庁舎3号館 道路局C会議室(Web併用)

## 議事次第

### 1. 開会

### 2. 議事

- (1) 新たな道路交通調査体系について
- (2) 新たな道路交通調査体系における常時観測データの活用に向けて
- (3) その他

### 3. 閉会

(配布資料)

- 資料1 新たな道路交通調査体系による今後の取組
- 資料2 CCTVトラカンの精度向上に関する検討
- 資料3 OD調査再設計の方向性について
- 資料4 ETC2.0プローブデータ等を用いた常時観測OD交通量の推定
- 資料5 ビッグデータを活用した交通分析手法について
- 資料6 令和3年度全国道路・街路交通情勢調査(OD調査)速報値

# ICT を活用した新道路交通調査体系検討会

## 委員名簿

令和4年11月時点

委員長	羽藤 英二	東京大学大学院 工学系研究科 社会基盤学専攻 教授
委員	井料 隆雅	東北大学大学院 情報科学研究科 人間社会情報科学専攻 教授
	大口 敬	東京大学 生産技術研究所 教授
	小嶋 文	埼玉大学 理工学研究科 環境科学・社会基盤部門 准教授
	塩見 康博	立命館大学 理工学部 環境都市工学科 教授
	兵藤 哲朗	東京海洋大学 海洋工学部 流通情報工学科 教授
	福田 大輔	東京大学大学院 工学系研究科 社会基盤学専攻 教授
	布施 孝志	東京大学大学院 工学系研究科 社会基盤学専攻 教授
	柳沼 秀樹	東京理科大学 理工学部 土木工学科 准教授

(50音順、敬称略)