

令和4年11月17日
道路局企画課

新たな道路交通調査体系の構築に向けて ～第6回 ICTを活用した新道路交通調査体系検討会の開催～

令和4年11月21日(月)に、新たな道路交通調査体系の構築に向けて検討するため、第6回検討会を開催します。

これまで概ね5年に1回実施されてきた全国道路・街路交通情勢調査[※]を主体とした調査体系から、ICTをフル活用した常時観測を基本とする平常時・災害時を問わない「新たな道路交通調査体系」の構築を目指すため、第6回検討会を下記の通り開催します。

※日本全国の道路と道路交通の実態を把握し、道路の計画、建設、管理などについての基礎資料を得ることを目的として、昭和3年から概ね5年ごとに実施されてきた調査

記

1. 日時：令和4年11月21日(月) 13:00～15:00 WEB 会議
2. 議題：全国道路・街路情勢調査、常時観測データの活用 等に関する議論
3. 委員：別紙の通り

○本会議は新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から、WEB 上での傍聴のみとさせていただきます。なお、通信設備等の都合により、傍聴人数に限りがあるため、各社1名に限定させていただきますとともに、傍聴人数を制限させていただきます。なお、傍聴人数が上限に達した場合は先着順とします。

WEB 傍聴を希望される方は11月18日12:00までに以下のとおりメールにてご連絡ください。期日までにご連絡いただいた方へ、会議開始までにWEB 会議のURL を送付させていただきます。

件名：【WEB 傍聴希望】第6回 ICT を活用した新道路交通調査体系検討会

本文：氏名(ふりがな)、所属、連絡先(電話番号、メールアドレス)

送付先：kohno-t2i8mlit.go.jp(8とmの間に@を入れてください)

○資料・議事の概要については、会議後、国土交通省 HP にて公開します。

前回までの検討会の資料・議事の概要は国土交通省 HP にて公開しています。

<http://www.mlit.go.jp/road/ir/ir-council/ict/index.html>

<問い合わせ先>

道路局 企画課 大西 宵平、山口 進

代表：03-5253-8111(内線 37633、37632) 直通：03-5253-8487 FAX:03-5253-1618

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)