Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

令和6年2月6日道路局高速道路課

高速道路の正面衝突事故防止対策に関する技術検討委員会(第7回)を開催 ~長大橋梁/トンネル区間に関する試行筒所の評価等について~

国土交通省では、重大事故につながりやすい高速道路の暫定二車線区間での正面 衝突事故の緊急対策として、土工部及び中小橋梁におけるワイヤロープの設置を進 め、令和4年度に概成しました。また、長大橋梁及びトンネル区間においては令和 3年度から区画柵の試行設置を進めております。

今般、長大橋梁及びトンネル区間の区画柵の評価等について検証するため、技術 検討委員会(第7回)を2月8日に開催します。

〈概要〉

- 1. 日 時 令和6年2月8日(木) 13:30~15:00
- 2. 会議形式 対面 (WEB 併用)
- 3. 議 題 長大橋梁/トンネル区間に関する試行箇所の評価等について
- 4. 委員別紙参照
 - ※ 本会議の傍聴は、WEB上で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。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<u>2月7日15:00</u>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7回正面衝突事故防止対策有識者委員会本文: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:kawamura-t86wwm|it.go.jp(t86wwの後ろに@を入れてください)

- ※ 資料については、会議後、国土交通省ホームページにて公開します。
- ※ これまでの開催状況については、以下 URL を参照ください。 http://www.mlit.go.jp/road/ir/ir-council/front_accident/index.html

く問い合わせ先>

国土交通省 道路局 高速道路課 田中・鈴木

代表: 03-5253-8111 (内線: 38352、38366) /直通: 03-5253-8500

高速道路の正面衝突事故防止対策に関する技術検討委員会

メンバー(敬称略) ◎委員長

(交通工学)◎桑原雅夫(東京大学名誉教授、東北大学名誉教授)

元田良孝(岩手県立大学名誉教授)

浜岡秀勝(秋田大学理工学部教授)

吉田秀範(国土交通省国土技術政策総合研究所道路交通研究部長)

(防護柵) 寺田 剛(一般財団法人土木研究センター道路研究部長)

平澤匡介(国立研究開発法人土木研究所寒地土木研究所

寒地道路研究グループ総括主任研究員)

(行政機関) 警察庁交通局交通規制課 国土交通省道路局

(高速会社) 東日本高速道路(株)、中日本高速道路(株)、 西日本高速道路(株)、(株)高速道路総合技術研究所

(事 務 局) 国土交通省道路局高速道路課、

国土技術政策総合研究所道路交通研究部