

令和3年12月15日
大臣官房技術調査課
大臣官房公共事業調査室

「第5回 シールドトンネル施工技術検討会を開催します」

～シールド工法の更なる安全性向上を目指します～

様々な事業分野のシールドトンネル工事において実際に発生した事故から得られた技術的な教訓を次に活かし、今後も幅広く活用される見込みのシールド工法の更なる安全性向上や周辺地域の安全・安心の向上を図るため、新たに検討会を開催し、事業者や建設会社からのヒアリング等を通じて、技術的に有用な知見を抽出し、それらを反映させたガイドラインの策定を目指します。

第5回検討会では、これまでの検討会における議論を踏まえて作成したガイドライン（案）について、各委員から意見を伺う予定としています。

【日 時】 令和3年12月17日（金） 10:00～12:00

【会 場】 中央合同庁舎3号館 8階 特別会議室（事務局及び一部委員）

【委員名簿】 別紙のとおり

【議 事】 ガイドライン（案）の意見交換 等

【取 材 等】 本検討会は、新型コロナウイルス感染拡大防止の観点からオンラインで行いますが、感染予防対策を徹底したうえで、一部委員と事務局は省内会議室で同席して参加します。本検討会は「非公開」で開催しますが、開会の挨拶まで撮影が可能です。会場の都合上、人数を制限させていただく場合もあります。撮影を希望される方は、以下のとおり登録願います。

- ① 連絡先： yoshida-k2ak(at)mlit.go.jp
※「(at)」を「@」に置き換えて送信してください。
- ② 登録期日： 12月16日（木）12:00（必着）
- ③ 登録内容： 社名、氏名、連絡先（電話番号）
- ④ その他： メールの件名に「第5回シールドトンネル施工技術検討会の撮影希望」と明記してください。
- ⑤ 注意事項： 自社腕章と身分証明書を必ず携帯し、会議室前受付に名刺をお渡しください。会場への入退室、撮影のタイミング等については指示に従ってください。
9:45までに3号館8階エレベータホールにお集まりください。
なお、議事要旨や資料は、後日、国土交通省ホームページに公表する予定です。
(https://www.mlit.go.jp/tec/tec_fr_000096.html)

<問い合わせ先>

大臣官房技術調査課 柴田、吉田(公)

代表電話：03(5253)8111（内線 22352）夜間直通：03(5253)8220 FAX 03(5253)1536

シールドトンネル施工技術検討会

委員

くぼ かずゆき
久保 和幸

国研)土木研究所 つくば中央研究所

道路技術研究グループ グループ長

こうだ まさゆき
神田 政幸

公財)鉄道総合技術研究所 構造物技術研究部 部長

さとう けんいち
佐藤 研一

福岡大学工学部 教授

たつおか ふみお
◎龍岡 文夫

東京大学 名誉教授、東京理科大学 名誉教授

たてやま かずよし
建山 和由

立命館大学理工学部 教授

みむら まもる
三村 衛

京都大学大学院工学研究科 教授

もりかわ よしゆき
森川 嘉之

国研)海上・港湾・航空技術研究所

港湾空港技術研究所 地盤研究領域 領域長

(◎:委員長、五十音順、敬称略)