

第671回建設技術講習会【WEB研修 [ライブ方式]】のポイント



今年度の風水害の被害と特徴や災害復旧事業の注意点を解説！！

○開催日：~~令和3年2月3日（水）～2月5日（金）~~

令和3年2月3日（水）～2月4日（木）

○開催場所方式：神奈川県横浜市【WEB研修 [ライブ方式]】

○テーマ：災害復旧

～災害復旧の制度、災害復旧時の工法や技術、申請のポイント、災害査定時の留意点などの実務を学ぶ～

○主な講演内容

- ・大石会長講演「インフラが再建する経済・財政 ～危機にある日本を救え～」
- ・復旧工法や緊急措置の企画・提案、助言等により自治体等を支援！TEC-FORCEの活動や制度
- ・災害対応担当者必聴！！「公共土木施設に係る災害復旧事業と改良復旧事業について」
- ・風水害が発生したとき、何をすべきか！「関東・東北豪雨」での実体験を栃木県職員が語る！

（中止）

○現場研修

- ・下部工124基、上部工30橋、5層の複雑な3D構造の工事を間近で視察「高速横浜環状南線（栄IC・JCT）」
- ・大規模地震発生時の早期運行に備え車両基地の耐震補強「新羽車両基地 耐震補強工事」
- ・4池からなる遊水地で約46万m³を貯留 完成に向け大詰め「二級河川引地川下土棚遊水地」

○交流会（参加予定講師）※今後、参加講師が変更する場合があります

- ・大石講師、国土交通省 丸山講師 他