

「液状化対策技術検討会議」の検討成果について

平成23年8月31日
大臣官房技術調査課
総合政策局技術政策課

下記のとおり、「液状化対策技術検討会議」における検討成果をとりまとめましたのでお知らせします。

記

1. 検討内容 東日本大震災における液状化による被害実態等の把握、液状化判定手法の検証及び発生メカニズムの確認・解析等の各社会基盤施設等に共通する技術的事項について検討しました。(資料1、資料2、資料3、参考資料 参照)
2. その他 今回の検討に用いたデータについては、今後、各研究機関等のホームページにて公表する予定です。

(問い合わせ先)

全般関係について	国土交通省大臣官房技術調査課 地下(じげ)、水橋(内線:22344) (電話:03-5253-8111(代表) 夜間直通:03-5253-8125 FAX:03-5253-1536) 国土交通省総合政策局技術政策課 松本、笠井(内線:25615) (電話:03-5253-8111(代表) 夜間直通:03-5253-8308 FAX:03-5253-1560)
資料3の下記の各ページの専門的内容について	
5~8 ページ	国土交通省関東地方整備局企画部広域計画課 丸山(内線:3216) (電話:048-601-3151(代表) 夜間直通:048-600-1330 FAX:048-600-1373)
9 ページ	国土交通省国土地理院地理地殻活動研究センター地理情報解析研究室 小荒井(こあらい)、乙井(おとい)(内線:8442) (電話:029-864-1111(代表) 夜間直通:029-864-6470 FAX:029-864-2655)
10~22 ページ	(独)土木研究所地質・地盤研究グループ 石原 (電話:029-879-6771 FAX:029-879-6735)
23~26 ページ	国土交通省国土技術政策総合研究所危機管理技術研究センター 運上(うんじょう)(内線:3913) (電話:029-864-2211(代表) 夜間直通:029-864-2926 FAX:029-864-0598)