

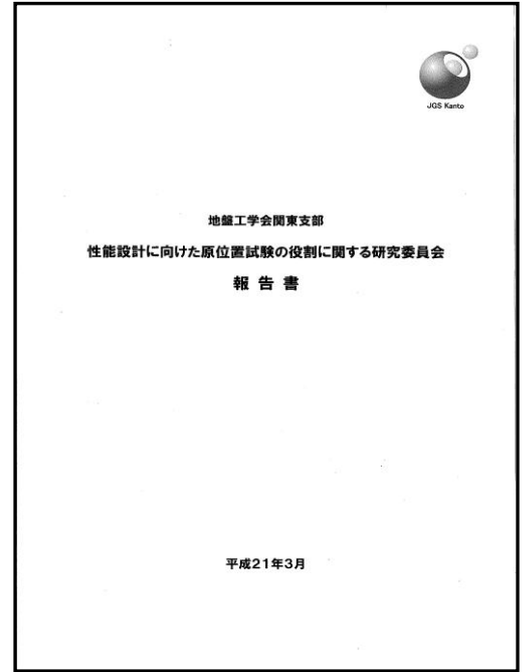
性能設計に向けた原位置試験の 役割に関する研究委員会 報告書

標記の研究委員会(高橋邦夫委員長・平成18年度～20年度)の報告書を作成いたしました。
ご希望の会員には印刷実費で領布いたしますので、下記にてお申込みください。

A4判 86 ページ 平成21年3月印刷
価格 1,000 円(税込み)送料別
発行 (社)地盤工学会関東支部

【報告書 目次】

1. はじめに
2. 性能設計と原位置試験
3. 性能設計の前提と地盤調査法
4. 性能設計に向けたサウンディングの役割
5. 性能設計に向けた原位置せん断摩擦試験(SBIFT)
6. 性能設計に向けた多重セル型プレッシャーメータ試験
7. 性能設計に向けた重錘落下(FWD)試験の活用方法
8. 性能設計体系における地盤調査の役割
9. 性能設計における静的コーン貫入試験による施工工事
10. おわりに



購入申込 —会員限定—

「性能設計に向けた原位置試験の役割に関する研究委員会報告書」を購入します。
冊

氏名

送付先

請求の宛名

請求書の日付

発行日

空欄

備考 ※ その他にご要望がありましたらお書きください。

注文は E-mail 又は FAX にて承ります。

送付先: 公益社団法人 地盤工学会関東支部
〒112-0011 東京都千石 4-38-2 JGS 会館内
TEL 03-3946-8670 FAX 03-3946-8699
E-mail: jgskantou@jiban.or.jp