

# 事業継続を可能とするための既存構造物周囲の 地盤改良(補強)工法に関する研究委員会 活動報告書

標記の研究委員会(岸田隆夫委員長、平成18年度～20年度)の報告書を作成しました。

ご希望の会員には印刷実費で頒布いたしますので、下記にてお申し込み下さい。

A4判 147ページ 平成22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

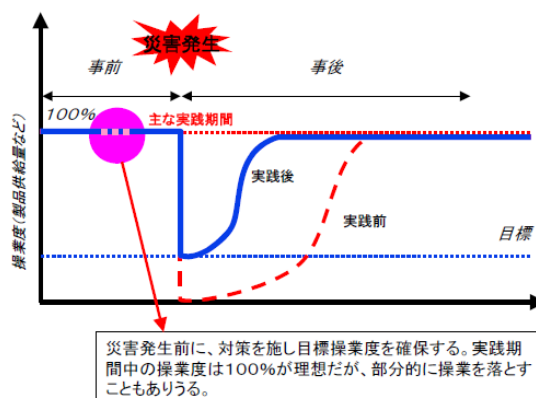


図 3.1.2 地盤工学的観点での検討と復旧曲線概念(②事前対策)

## 【概要】

地盤改良技術を事業継続計画(BCP)の概念から見直すことによって、既存構造物の耐震対策に地盤改良技術を役立たせる方策を追求しました。震災復旧事例、事前対策事例の研究の他に、BCPの観点を取り入れた「検討ガイドライン」を含んでいます。明解な方策を提供する段階まで進展しているとは言えませんが、「地震が起こる前に地盤改良してある地盤は、その被害を免れることができる」との「教訓」を読み取ることができ、地震対策の必要性を提言する大きな力となると考えます。<http://www.jiban.or.jp/kantou/group/bcp.htm>

## ◆購入申込書◆

— 会員限定 —

「BCP地盤改良研究委員会(略称)活動報告書」を購入いたします。

購入希望冊数  冊

氏名

送付先

請求書の宛名

請求日の日付   発行日  空欄

\*指定がございましたら備考欄にご記入願います。

注文はE-mail又はFAXにて承ります。

送付先:(社)地盤工学会関東支部  
〒112-0011 東京都千石4-38-2  
TEL 03-3946-8670  
FAX 03-3946-8699  
E-mail [jgskantou@jiban.pr.jp](mailto:jgskantou@jiban.pr.jp)

事業継続を可能とするための既存構造物周囲の  
地盤改良(補強)工法に関する研究委員会

活動報告書

平成21年3月

社団法人 地盤工学会 関東支部