



地盤工学会北陸支部 平成 29 年度 第 1 回ジオテクセミナー

主催： 公益社団法人 地盤工学会北陸支部
 支部長 大塚 悟

地盤工学会北陸支部では、質疑応答を交えた形式張らないセミナーを開催しております。今回は、『性能設計概念と信頼性設計』『河川堤防のリスクマネジメントモデルの開発』と言うテーマで、わかり易くご講演していただく予定です。多くの皆様のご参加をお待ちしています。

記

- ・日時： 平成 29 年 7 月 31 日(月) 15:00～17:20
- ・場所： (株)興和ビル 10 階 会議室 新潟市中央区新光町 6 番地 1 (<http://www.kowa-net.co.jp>)
 TEL 025-281-8815 担当 高橋 (公共交通、またはコインパーキングをご利用下さい)
- ・内容： 題名：『性能設計概念と信頼性設計』『河川堤防のリスクマネジメントモデルの開発』
 要旨：現在、国内の主要な設計基準が性能設計概念に基づく信頼性設計に移行中です。この設計基準の移行は、国際的な設計基準の整合性や、真の意味で性能設計を実現することなどを意図したものになっています。本講演では、今後改定される新しい設計基準を使いこなすための参考となる信頼性設計の基本をご講演頂きます。
 また、後半では、河川堤防への応用事例をご講演頂きます。信頼性解析は、河川堤防のような線状構造物にも適用でき、河川堤防の危険箇所の抽出や質的整備の意味 (B/C) を定量的に把握することができます。
- ・講師： 大竹 雄 氏 新潟大学 工学部 建設学科 准教授
- ・会費： 1,000 円 (資料代) ※学生無料

プ ロ グ ラ ム

開会挨拶 地盤工学会北陸支部 支部長 大塚悟	15:00～15:10
講演 1. 題目：性能設計概念と信頼性設計：国際的な流れと主要国内設計基準の方向性	15:10～16:10
	休憩 10 分
2. 題目：河川堤防のリスクマネジメントモデルの開発	16:20～17:20

- ・申込み： 下記の申込欄にご記入のうえ FAX を頂くか、e-mail でのお申込みも受付けております。
 申込み先 公益社団法人 地盤工学会北陸支部 (事務局 佐藤)
 〒950-0965 新潟市中央区新光町 10 番地 3 技術士センタービル II 7F
 Tel/Fax: 025-281-2125 e-mail: jgskoshi@piano.ocn.ne.jp
 ※本講演は CPD の加点対象となっております。(CPD 2.0 単位)

申込欄 (切り取らずにお使いください) 宛先 FAX: 025-281-2125

平成 29 年度 第 1 回ジオテクセミナーに参加される方

お名前: _____ 会員 _____ 非会員 _____
 所 属: _____
 連絡先住所: _____
 連絡先電話: _____