

Date: Mon, 10 Nov 2003 19:51:45 +0900  
From: JSCE-jiban-slope <jiban-slope@jsce.or.jp>  
To: "'ohta@ohta-geo.co.jp'" <ohta@ohta-geo.co.jp>  
Subject: [jiban-slope 00091] 維持・管理WG (第2回=見学会)のお知らせ

---

投稿者は、kamai@slope.dpri.kyoto-u.ac.jp 様です。  
-----

各位

釜井です。

斜面の維持・管理WG活動の一環として、以下の試験施工の見学会及び現地調査を行います(第二回WGを兼ねます)。ご興味のある方はご参加下さい。

見学する内容:

1. 新型ロックボルト(グラウト注入を伴わない鋼管膨張型ロックボルト、しかも錆びない!)の施工及び引き抜き試験
2. 強度が既知の盛土地盤における高精度表面波探査

場所:

兵庫県西宮市すみれ台3丁目1番地 有限会社太田ジオリサーチ敷地内

交通機関は、神戸電鉄岡場駅から徒歩1km。

岡場駅までは、JR福知山線で三田まで行って神戸電鉄乗り換え、またはJR三宮駅(または新神戸駅)から北神急行(+地下鉄)で谷上駅まで行き、神戸電鉄乗り換えで岡場駅。

日時:

11月20日、午前10時30分集合  
(集合場所と施工場所、調査箇所は同じなので、遅れてもかまいません)

連絡先:

太田委員

TEL 078-907-3120 FAX 078-907-3123

ohta@ohta-geo.co.jp

当日参加者(16人)

釜井(京大防災研)・太田(太田ジオ)・中野(中野緑化研)・岩佐(日鉄建材)

オブザーバー

京大防災研学生1名・柏熊(千代田器材)・林(太田ジオ)・國眼(太田ジオ)

試験施工実施

日東工業・日新鋼管・日新製鋼