

各 位

関東地質調査業協会
技術委員長 田井中 彰

現場技術伝承研修会 (現場見学・試験実習見学・講義)

「軟弱地盤上の盛土の沈下および変形の予測と実際」開催のご案内

拝啓 初秋の候、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は関東地質調査業協会の活動にご支援ご協力を賜り誠にありがとうございます。

さて、このたび協会では、現場技術伝承事業の一環として、(独)都市再生機構 埼玉中央開発事務所のご協力を得て、標記研修会を企画いたしました。(詳細別紙)

業務ご多用の折ではございますが、ぜひご参加を頂きたくご案内申し上げます。(定員になり次第締め切りますので、お早めにお申し込み下さい。)

なお、この講演会の聴講修了者はCPD 6.0単位取得となります。

敬 具

記

主 催： 関東地質調査業協会 (協力：独立行政法人 都市再生機構 埼玉地域支社)

日時・会場： 平成22年 10月 6日 (水) 10:00 ~ 17:00

【 集 合 】 9:30 埼玉高速鉄道「浦和美園駅」改札口前

【現場研修】 10:00~12:00

<会場> みそのウィングシティ(浦和東部第二・岩槻南部新和西) 盛土造成地

【講義研修】 13:00~17:00

<会場> (独)都市再生機構 埼玉地域支社 埼玉中央開発事務所・会議室

テ ー マ： 『軟弱地盤上の盛土の沈下および変形の予測と実際』

募集人数： 30名程度 (先着順・定員になり次第締め切り)

参加費： [会員] 1名・3,000円 [非会員] 1名・5,000円 (昼食代含む)

※ 下記により申込後、受付確認の上、ご入金下さい。

<振込先> みずほ銀行 神田支店 普通1103609

口座名： 関東地質調査業協会

申込方法： ジオスクーリングネット(GEO-Schooling net)[※]による登録

<https://www.geo-schooling.jp/> ※ 土質・地質技術者のための生涯学習ネット

以 上

平成22年度 第一回現場技術伝承研修会

1. 主催：関東地質調査業協会

2. 研修会タイトル

「軟弱地盤上の盛土の沈下および変形の予測と実際」

3. 研修会日時

平成22年10月6日（水）10：00～17：00（1日間）

4. 研修内容

現場見学・試験実習見学と軟弱地盤上の盛土の沈下および変形に関する講義

- ・対象現場：みそのウイングシティ（浦和東部第二・岩槻南部新和西）盛土造成地
所在地：埼玉県さいたま市、施行面積：約257ha（浦和美園・埼玉スタジアム近傍）
- ・講義研修会場：独立行政法人都市再生機構 埼玉地域支社 埼玉中央開発事務所会議室
- ・現場見学・実習内容（AM10：00～12：00）
 - ① みそのウイングシティにおける事業概要と軟弱地盤対策等の工事概要の解説
 - ② 盛土の軟弱地盤対策として施工されている地盤改良工事の現場見学
 - ③ サイスマックコーン・三成分コーンの現場試験実習見学
- ・講義の内容（13：00～17：00）
 - ① 盛土を設計するために行った調査試験の内容と結果の概要
 - ② 調査試験結果に基づく盛土の解析設計内容と結果の概要
 - ③ 盛土施工時の動態観測の内容と結果の概要
 - ④ 観測結果などに基づく修正解析の内容と結果の概要
 - ⑤ 軟弱地盤における調査試験結果の適用に関する留意点
 - ⑥ サイスマックコーン・三成分コーンの原理と適用

5. 参加募集人数：30名程度

6. 参加費用 協会員：3,000円 非会員：5,000円（昼食代含む）

7. 集合場所：埼玉高速鉄道「浦和美園駅」改札口前

