

『地盤環境関連技術の研究開発の最新動向』 についての講習会のご案内

主催 地盤環境技術研究センター

後援 一般社団法人全国地質調査業協会連合会

東日本大震災、福島原発事故等による廃棄物の処理処分は、わが国の喫緊の重要課題となっています。本講習会では、わが国における地盤環境を考慮した廃棄物処理処分技術に関する最先端の研究と開発の動向について、実例等を踏まえて解説するとともに、地盤環境に関連する技術(例えば補強土工法、地盤改良技術など)の地盤環境の保全や修復への適用性等について、海外における先端的な研究・開発の動向をわかりやすく解説します。

【期日】平成27年10月27日(火) 午後2時～午後4時30分

(開場 午後1時30分)

【場所】飯田橋レインボービル 1階会議室 (C・D会議室)

東京都新宿区市谷船河原町1-1

[アクセス] JR・総武線「飯田橋駅西口」より徒歩6分

地下鉄・有楽町線/南北線「飯田橋駅」から徒歩5分

地下鉄・東西線/大江戸線「飯田橋駅」から徒歩9分

【演題と講師】

『地盤環境と廃棄物処理処分技術の研究・開発の動向』

講師 国立研究開発法人国立環境研究所 主任研究員 工学博士 遠藤 和人 氏

『地盤環境保全・修復における情報技術の利活用』

講師 防衛大学校 教授 博士(工学) 宮田 喜壽 氏

【費用・定員】参加費無料 80名

【参加申込み】裏面にご記入のうえFAXください。

【その他】講習会終了後、受講証明書をお渡しします。

【会場地図】



特定非営利活動法人 地質情報整備活用機構

地盤環境技術研究センター

〒101-0047

東京都千代田区内神田1-5-13

内神田TKビル3F

TEL 03-3518-4902

FAX 03-3518-4901

FAX No. 03-3518-4901 地盤環境技術研究センターあて

『地盤環境関連技術の研究開発の最新動向』参加申込書

期 日 平成27年10月27日(火) 午後2時～午後4時30分

場 所 飯田橋レインボービル 1階会議室 (C・D会議室)

申込者

| | |
|--------------|--|
| ご所属 (会社名) | |
| お名前 | |
| 電話番号 | |

参加者

| | |
|-----|--|
| お名前 | |
| お名前 | |
| お名前 | |
| お名前 | |
| お名前 | |

- * 事前に受講票は発行いたしません。直接、会場にお越しください。
- * 定員に達しました場合は、地盤環境技術研究センターのホームページに掲載します。
URL:<http://getrec.net/>