

各 位

関東地質調査業協会
技術委員長 伴 夏 男

「現場技術の伝承」講習会のご案内

拝啓、向夏の候、皆様におかれましては益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

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。

今回の「現場技術の伝承講習会」は、前回に引き続き、関東地質調査業協会が発刊した「絵とき 地震による液状化とその対策」の第2回目として、“液状化予測及び被害軽減に関する最近の取組み・設計基準類の考え方・戸建て住宅の液状化被害”について、本書の執筆者がその内容について講演いたします。

さらに、首都大学の山崎先生をお招きし“地形・地質の中に記録された過去の大地震や地殻変動を復元して、それらの将来の活動時期や規模の予測、周辺環境への影響等の評価”についての講演もおこないます。

業務ご多用の折ではございますが、是非ご参加を頂きたくご案内申し上げます。

敬 具

記

1. 主 催 関東地質調査業協会
2. 日 時 平成25年7月10日(水) 13:00～17:00
3. 場 所 アルカディア市ヶ谷 6階(霧島東)
東京都千代田区九段北4-2-25 電話 03-3261-9921
4. 募集人員 50名(定員になり次第締め切り)
5. 参加費 無 料
6. 講習内容およびプログラム
 - ①液状化予測及び被害軽減に関する最近の取組み
東京大学 生産技術研究所 准教授 清田 隆氏
 - ②実務に役立つ設計基準類の考え方・取り扱い
中央開発株式会社 情報技術部 部長 神原 隆則氏
 - ③活断層調査に必要な知識と技術(とは何か)
首都大学東京 都市環境科学部地理環境コース 教授 山崎 晴雄氏
7. C P D 受講終了者には「3.5ポイント」付与します
8. 申込み期限 平成25年7月4日(木)
※ 別紙申込書をご利用ください。
ジオ・スクーリングネット(<http://www.geo-schooling.jp>)から直接申込も可能です。
9. 申込みおよび問合せ先
関東地質調査業協会 事務局
〒101-0047 東京都千代田区内神田2-6-8 内神田クレストビル
TEL 03-3252-2961 FAX 03-3256-0858

以 上

関東地質調査業協会 御中 (FAX 03-3256-0858)

「現場技術伝承」講習会 (平成 25 年 7 月 10 日開催)

参加申込書

会社名	
TEL	
参加者名	1)
	2)
	3)
	4)

※ 本講習会は参加費無料です。