

2024年4月23日

非開削技術関係者 各位



地下探査技術委員長 網崎 勝

地下探査技術講習会のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

日頃より当協会の事業に対し格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

このたび非開削技術の普及、展開活動の一環として、地下探査技術講習会を開催します。

今回は座学と実技により、理解を深める内容となっております。

地下探査技術を学ぶ良い機会かと存じますので、みなさまのご参加をお待ちしております。

敬具

記

1. 地下探査技術講習会

日時 2024年5月24日(金) 09:30~15:50
会場 大阪ガスネットワーク株式会社導管技術センター (大阪府大阪市此花区西島 5-11-61)
集合方法 JR線西九条駅改札外に 8:50 集合 ※送迎バスにより会場へ移動
内容 地下探査技術(地中レーダ法, 電磁誘導法, その他)
地下探査技術適用(地下埋設物探査)
※実技講習のため, 汚れても支障がなく動きやすい服装でご参加ください。
ヘルメットは貸与します。
※修了試験合格者には修了証を発行します。

2. 募集定員 先着 20 名

3. 参加費 33,000 円
※5月22日(水)までに指定口座に振り込み願います。

4. 申込方法 当協会 HP にて
https://www.jstt.jp/topics/topics_1414.html?preview=true



5. 申込期限 2024年5月17日(金) 16時まで ※定員になり次第締切

6. 継続教育 土木学会 CPD を申請予定

7. スケジュール(講師等変更する場合があります)

時 間	演 題	講 演 者 等
09:30～09:33	事務連絡, 日本非開削技術協会のご紹介	(一社)日本非開削技術協会 事務局長 榎 克実
09:33～09:35	開会挨拶	(一社)日本非開削技術協会 地下探査技術委員会 委員長 網崎 勝
09:35～10:10	1. 地下探査技術総論 2. 地下探査技術の概要(地中レーダ法)	(一社)日本非開削技術協会 地下探査技術委員会 委員長 網崎 勝
10:10～10:45	3. 地下探査技術の概要(電磁誘導法, その他の探査技術)	(一社)日本非開削技術協会 地下探査技術委員会 委員 久保田 兼士
10:45～10:55	休 憩 (10分)	
10:55～11:30	4. 地下探査技術適用(地下埋設物探査)	(一社)日本非開削技術協会 地下探査技術委員会 副委員長 鈴木 敬一
11:30～12:30	昼 食 (60分)	
12:30～13:25	5. 実技講習前半(地中レーダ法, 電磁誘導法)	(一社)日本非開削技術協会 地下探査技術委員会
13:25～13:35	休 憩 (10分)	
13:35～14:30	6. 実技講習後半(電磁誘導法, 地中レーダ法)	(一社)日本非開削技術協会 地下探査技術委員会
14:30～14:45	休 憩 (15分)	
14:45～15:25	修了試験	
15:25～15:40	受講アンケート・採点・休憩	
15:40～15:45	修了試験可否発表(修了証配布)	
15:45～15:47	閉会挨拶	(一社)日本非開削技術協会 地下探査技術委員会 副委員長 鈴木 敬一
15:47～15:50	事務連絡	

8. 問い合わせ先

一般社団法人 日本非開削技術協会 事務局 講習会担当

東京都江東区富岡 2-11-18 リードシー門前仲町ビル3F

E-mail: office@jstt.jp 電話:03-5639-9970

以 上