

2025年3月吉日

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。

このたび是非開削技術の普及、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。埋設物探査初心者の方が理論の基礎を学習し、探査機実機による埋設物探査を経験できる内容となっており、新入社員研修の一環としても本講習会のご活用をご検討ください。また、道路陥没の危険を伴う路面下空洞調査の理論についても学習します。

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	2025年5月23日(金) 10:00～15:50
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	現地集合(JR線 西九条駅または安治川口駅からバスまたはタクシー)
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・空洞調査) ※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。 ※昼食は導管技術センター食堂を利用可能です。

2. 募集定員 先着 20名

3. 参加費 33,000円 (5月16日(金)までに指定口座に振り込み願います)  
【官庁・役所・学校関係 : 無料(1役所/1校 1名のみ)】

4. 申込方法 当協会 HP にて

5. 申込期限 2025年5月9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
10:00～10:03	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 榊 克実
10:03～10:05	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
10:05～10:35	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
10:35～11:05	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
11:05～11:15	休憩(10分)	
11:15～11:45	4. 地下探査技術適用(地下埋設物探査・空洞調査)	(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
11:45～12:30	昼食(45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	修了試験合否発表(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