



第17回 地盤調査法講習会

主催：公益社団法人 地盤工学会北陸支部 支部長 池田裕二
後援：国土交通省 北陸地方整備局
後援：一般社団法人 新潟県地質調査業協会
後援：一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 北陸支部

公益社団法人 地盤工学会 北陸支部では、令和元年までは毎年、地盤調査法講習会を開催していましたが、コロナ禍の影響より令和2～3年は、開催を見合わせておりました。

今年は、コロナウイルス対策を考慮して、時間の短縮、屋内講習の中止、会場を風通しの良い屋外とするなど開催方法を改めて講習会を実施することにしました。

講習会の内容としては、原位置試験・室内土質試験・物理探査の基礎を学べる内容としています。

試験機器の説明から、調査・試験手順、データの取りまとめ手法や評価方法などについて解説し、実習では試験機に触れて、なるべく試験・調査を実際に体験していただくような企画としています。

初級技術者には、実務に役立つ内容となっておりますので、ぜひ多数の参加を頂きますようお願い申し上げます。

CPD および G-CPD ポイント：2（予定）

日 時：令和4年10月7日（金） 13：00～15：10（荒天中止の場合は10月21日（金）13：00～15：10に延期）

場 所：国土交通省 北陸地方整備局 北陸技術事務所 敷地内（〒950-1101 新潟市西区山田 2310-5）

会場駐車場の利用を希望される方は、申込フォームに記載してください。駐車場スペースには限りがあるため、自動車でお越しの方は乗り合わせの指示を行う場合があります。

【公共交通機関】

新潟駅万代口「万代口バスターミナル」より萬代橋ライン＜本町・古町・市役所前経由＞青山ゆきに乗車し「青山」バス停下車（所要時間約30分）、徒歩で大野・白根線＜大野・白根経由＞ 潟東営業所ゆきの「青山」バス停まで移動し乗車（所要時間約3分）、「下山田」バス停下車（所要時間約6分）、徒歩3分

参加費：2,000円

定 員：30名（申し込みの締め切りは、令和4年9月30日（金）到着分といたします。また、定員になり次第、応募を締め切らせていただきます。）

講習内容：

- (1) 原位置試験（ボーリングコア説明、サウンディングの講義と実技）
- (2) 室内土質試験（土質試験の講義と実技）
- (3) 物理探査（地中レーダ探査、磁気探査の講義と実技）

プログラム：

- 1.講習会説明 【13：00～13：10】
- 2.講習会と実技（各班は、10名程度で構成）

時間	1 班	2 班	3 班
13:10～13:50 (40分)	原位置試験	室内土質試験	物理探査
13:50～14:30 (40分)	室内土質試験	物理探査	原位置試験
14:30～15:10 (40分)	物理探査	原位置試験	室内土質試験

※40分の内訳…講習10分、実技30分

(ご注意)

- ・当日は筆記具，ヘルメット，汚れて差し支えない服装・靴をご用意下さい。
- ・気象対策のため，飲料水，タオル，雨具等のご用意をお勧めします。
- ・雨天中止の連絡は，申込時の連絡先(E-mail)への連絡，地盤工学会北陸支部 HP への掲載，会場にて行います。

○申込方法：下記の申し込みフォームからお申し込み下さい。

[申し込みフォーム](#)

<https://forms.gle/RPX2R9huuL6XjSNH9>

○問合せ先：(公社) 地盤工学会北陸支部 (事務局 佐藤)

〒950-0965 新潟市中央区新光町 10 番地 3 技術士センタービル II 7F

Tel/Fax: 025-281-2125

e-mail: jgskoshi@piano.ocn.ne.jp



会場：国土交通省 北陸地方整備局 北陸技術事務所
〒950-1101 新潟市西区山田2310番地5