



第18回 地盤調査法講習会 実施要領

主催：公益社団法人 地盤工学会北陸支部 支部長 信太 啓貴
 後援：国土交通省 北陸地方整備局
 一般社団法人 新潟県地質調査業協会
 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おりましたが、コロナ禍の影響により令和2～3年は開催を見合わせ、令和4年度は時間の短縮、会場を風通しの良い屋外とするなど、感染対策を考慮した開催方式でした。本年度は新型コロナウイルス5類移行にともない、室内土質試験は屋内で講習を実施することとしております。

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5年10月13日(金) 13:00～15:10 (荒天中止の場合は10月27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ご協力をお願いします。

【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 当日会場にてお支払いください。

定員：30名(申し込みの締め切りは、令和5年10月6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) | ・屋外講習 |
| (2) 室内土質試験 (土質試験の講義と実技) | ・屋内講習 |
| (3) 物理探査 (地中レーダ探査の講義と実技) | ・屋外講習 |

プログラム：

- 講習会説明 【13:00～13:10】
- 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

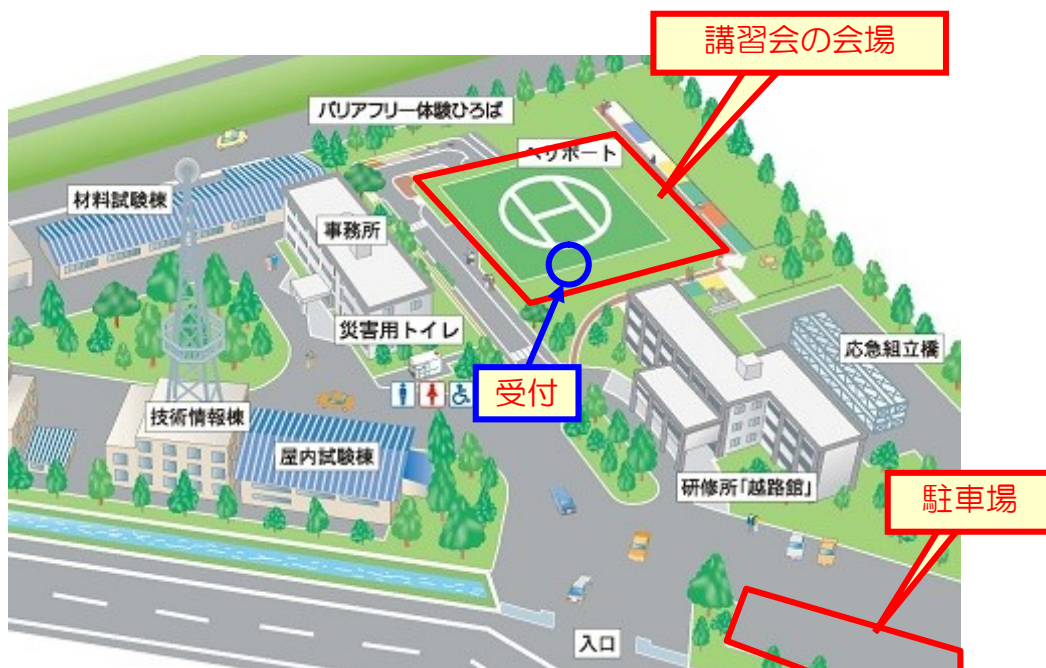
(ご注意)

- ・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：別途、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/z9qj1PBDxVT4VkD48>

○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

<https://www.hrr.mlit.go.jp/hokugi/>