

平成 28 年 12 月 8 日

会 員 各 位

一般社団法人 日本応用地質学会 北海道支部 支部長 伊東 佳彦

北海道応用地質研究会 会長 遠藤 祐司

平成 28 年度 技術講習会 開催のお知らせ

会員各位におかれましては、益々ご健勝のこととお喜び申し上げます。

さて、北海道地質調査業協会との共催で技術講習会を開催することになりましたので、ご案内申し上げます。

今回は今年 6 月に発刊された「若き技術者のための岩盤の地質工学的評価と分類」について、福岡・東京から著者の方々をお招きし、岩盤の調査と評価および岩盤分類の考え方と方法などについてご講義いただきます。本書は様々な技術者にとって解説書あるいは手引書として身近に備えて幅広く活用いただけるものですので、奮ってご参加ください。

また、最近活用事例が増えてきています UAV を用いた地質調査について、調査に携わる講師をお招きし、ご講義いただきます。

なお、講習会終了後に意見交換会を予定しております。ご多忙のこととは存じますが、ご参加いただけますようお願い申し上げます。

記

- 主 催：一般社団法人 日本応用地質学会 北海道支部・北海道応用地質研究会
一般社団法人 北海道地質調査業協会
- 日 時：平成 29 年 1 月 23 日（月） 13:00～17:00
- 場 所：北海道立道民活動センター(かでの 2.7) 5 階 520 研修室
札幌市中央区北 2 条西 7 丁目 TEL 011-204-5100
- 講 師：伊東 佳彦 氏(国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所)
江口 貴弘 氏(独立行政法人 水資源機構 朝倉総合事業所)
小島 芳之 氏(公益財団法人 鉄道総合技術研究所)
堀川 滋雄 氏(サンコーコンサルタント株式会社)
大浦 宏照 氏(HRS 株式会社)

内 容：

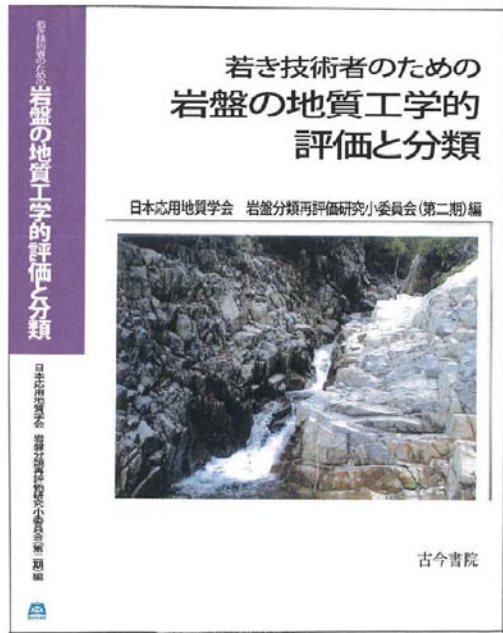
- 12:30～ 受付開始
- 13:00 開会
- 第 1 部「若き技術者のための岩盤の地質工学的評価と分類」の解説
- 13:10～14:00 本書の構成および岩盤分類と地質解釈など：伊東氏
- 14:00～15:00 ダムおよび斜面における岩盤分類：江口氏
- 15:10～16:00 トンネルにおける岩盤分類：小島氏
- 16:00～16:30 岩盤分類の新たな展開：堀川氏
- 第 2 部「UAV を利用した地質調査」
- 16:30～17:00 UAV を利用した地質調査について：大浦氏
- 17:05 閉会
- 17:30～19:30 意見交換会(希望者)

意見交換会場：ホテル札幌ガーデンパレス 4F 高砂(予定)

札幌市中央区北1条西6丁目 TEL 011-261-5311

参加費：1,000円、意見交換会は別途3,500円（どちらも当日持参して下さい）

書籍準備：講習時に使用します書籍「若き技術者のための岩盤の地質工学的評価と分類, 日本応用地質学会 岩盤分類再評価研究小委員会(第二期)編, 古今書院」は、当日持参して下さい。なお、講習会会場で著者割引(定価7,020円(税込)→5,616円(税込))にて書籍を販売いたします。購入を希望される方は講習会申し込み時に合わせて申し込んで下さい。



- 第1編 岩盤分類一般
 - 第1章 岩盤分類と地質解釈
 - 第2章 岩盤分類の歴史と体系
- 第2編 岩盤の地形・地質学的特徴と工学的性質
 - 第3章 岩盤の地形・地質学的な見方
 - 第4章 岩石・岩盤の工学的性質
 - 第5章 岩盤分類のための調査・計測
- 第3編 岩盤分類各論
 - 第6章 ダム基礎
 - 第7章 橋梁基礎
 - 第8章 原子力発電所基礎
 - 第9章 トンネル
 - 第10章 大規模地下空間
 - 第11章 掘削・切土のり面
- 第4編 岩盤分類の新たな展開と今後の方向
 - 第12章 新たな岩盤分類の事例
 - 第13章 岩盤分類の新たな視点と提言

募集人数：80名(締切日前に応募が募集人数を超えた場合は、調整させていただきます)

申込み方法：別紙申込書に所要事項をご記入の上、**1月13日(金)厳守**で、下記の技術講習会事務局あてにFAXもしくはメールにてお申し込みください。

確認次第、受け付け完了の旨及び参加費用をメールにてご連絡いたします(返信の無い場合には、恐れ入りますが電話にてご確認ください)。

申込先：北海道応用地質研究会 技術講習会 事務局

株式会社タナカコンサルタント

〒004-0053 札幌市厚別区厚別中央3条2丁目1番41号

TEL 011-398-3666 FAX 011-398-3668

受付担当者 星野 敦司(E-mail: atsushi-hoshino@tanakaconsul.co.jp)

※メールでお申し込みの場合は、別紙の参加申込書と同じ事項を必ずご記入の上、送信してください。

以上

送付先 FAX 011-398-3668 (株)ナカコンサルタント 星野 宛

平成28年度 技術講習会 参加申込書 (一人一枚)

平成 年 月 日

私は、平成28年度 技術講習会の参加申し込みを致します。

氏名	年齢
所属(会社名)	経験年数
所属連絡先 Tel	Fax
E-mail アドレス	
書籍購入 【5,616円】 希望 (する・しない) (どちらかに○印をつけて下さい)	
意見交換会 【3,500円】 参加 (する・しない) (どちらかに○印をつけて下さい)	
所属企業が北海道地質調査業協会に加盟している場合は右欄に○印をつけて下さい	加盟している

以下のアンケートにお答えください。講習時の参考とします。

① 所属先での主な業務(研究内容)を記入して下さい。

② 講義テーマに関連した内容で、実務上疑問に思っていること、講師に相談したいこと、質問などがあれば記入して下さい。

③ その他、講習会全般に関して、意見があれば記入してください。

○お申し込み期限は1月13日(金) 厳守です。

○お申し込みされた方へは、当方より後日受付完了のメールをお送りいたします。