

令和2年度 地盤工学会と富山県との災害協定に基づく研修会のお知らせ

公益社団法人 地盤工学会北陸支部
支部長 穴田 文浩

時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。日頃より当学会行事にご協力賜り、ありがとうございます。富山県と地盤工学会北陸支部との災害協定に基づき、技術者の技術力向上と育成、地域の防災力向上に関して地盤工学会が講師を派遣して富山県職員・市町村職員に対して研修会を行うことになっております。この研修会にはオンラインでどなたも参加できます。

今回は「日本海海底断層と津波」に関して東京大学の佐藤先生に、また昨年発生した「千曲川水害の地盤工学会調査団報告」を長岡技術科学大学の大塚先生、キタック（株）の佐藤氏に研修していただくことになりました。是非にご参加くださいますようお願い申し上げます。

本講演会は「ZOOM」を活用したオンラインでの受講となります。参加は地盤工学会会員に限りませんので、御多忙中とは存じますが御参加頂きたくご案内申し上げます。

なお本講習会は地盤工学会のCPD認定プログラムです

記

○日 時：令和2年11月20日（金） 13:20～16:45

○会 場：WEB配信ツール「ZOOM」を活用した配信（会場での聴講はありません）

○定 員：先着200名（ZOOM配信機能上、参加者を制限させていただきます）

○参加費：1,000円 ※学生は無料（振込の詳細は、申し込みフォームをご確認ください）

○G-CPD：3.0

内容・講師

時間	内容	
13:20～13:30	WEB配信に関する留意事項説明	
13:30～ 13:35	ご挨拶	公益社団法人地盤工学会北陸支部 支部長 穴田 文浩
13:35～ 15:00	日本海海底断層と津波	東京大学地震研究所 地震予知研究センター 教授 佐藤 比呂志 先生
15:10～ 15:55	令和元年 千曲川水害地盤工学会 調査団報告その1	長岡技術科学大学大学院 教授 大塚 悟 先生
16:00～ 16:45	令和元年 千曲川水害地盤工学会 調査団報告その2	キタック株式会社 佐藤 豊 氏

申込方法：別途、申し込みフォーム <https://forms.gle/7P6xpe88EebN8pV17> からお申し込み下さい。

申し込みフォーム URL：

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

申込締切：令和2年11月6日（金）

振込期限：令和2年11月10日（火）

申し込み、振り込みが確認された参加者には、「ZOOM」入室用のURL・ログインID・パスワード・配布資料、G-CPD手続きをお知らせいたします（開催3日前頃にメールにてお知らせする予定です）。

以上