

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（一般、会員宛、オンライン開催）

公益社団法人 地盤工学会北陸支部
支部長 池田 裕二

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研修会を行っています。この研修会はオンラインでどなたでも参加できます。

今回は高速道路ののり面災害と対策について東日本高速道路株式会社の横田氏に、デジタルツインを用いた防災対策の最新情報を神戸大学の飯塚敦先生に研修をしていただくことになりました。これらのテーマは学会員に対してはすでに講演済みですが、県職員に対して改めて研修をしていただくことになりました。前回参加できなかった方など、是非にご参加くださいますようお願い申し上げます。

本研修会は富山県との災害協定によるもので、県職員研修は対面で行い、学会関係者はオンラインで参加していただきます。

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5年7月19日（水） 13:30～16:40
- 開催形式 WEB 配信ツール「ZOOM」を活用した配信
- 参加費 無料
- G-CPD 3.0 ポイント（予定）

内容・講師

時間	内容	
13:30 ～ 13:35	開会の挨拶	公益社団法人地盤工学会北陸支部 支部長 池田 裕二 氏
13:35 ～ 15:00	高速道路における最近ののり面災害と対策の動向	東日本高速道路株式会社 技術本部 シニアエキスパート 土木学会フェロー 博士(工学) 技術士(建設部門) 横田 聖哉 氏
15:10 ～ 16:40	デジタルツインによる防災対策の最前線	神戸大学 都市安全研究センター&工学研究科市民工学専攻 飯塚 敦 教授

申込方法：申し込みフォーム

<https://forms.gle/qB42mY8joq6jPZ8o7>

からお申し込み下さい。

申込期限：令和5年7月14日（金）

申し込みされた方には、「ZOOM」入室用の URL・配布用資料のダウンロード URL・CPD 受講証明書用紙ダウンロード URL 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）。

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