

第3回 斜面防災技術講習会(ライブ配信あり)

講師 奥園誠之

プログラム

- 13:00~13:30 受付
- 13:30~14:30 盛り土の安定(傾斜地盤の安定・谷中盛土対策)60分
- 14:30~14:40 休憩
- 14:40~15:40 トンネル坑口における地滑り対策 60分
- 15:40~15:50 休憩
- 15:50~16:50 切土法面の風化の進行と対策 60分
- 16:50~17:00 全体質疑 10分

日時:令和5年10月10日(木) 会場・Web 併用(ライブ配信あり)

講師:奥園誠之(高速道路調査会シニアフェロー、地盤工学会名誉会員、元九州産業大学教授、他)

旧日本道路公団(現NEXCO)などで高速道路の斜面防災に長年携わった講師を迎え、実務経験による斜面の防災・減災やノウハウを整理し、実際の災害や防災工事の事例をふんだんに盛り込みながら、最新の技術動向の現況や課題、今後の斜面防災技術の新しい知見や情報をわかりやすく解説します。

場所:岡山県国際交流センター 2F 国際会議場 会場 80名 Web300名

Web配信の質疑はチャットのみとなりますので、ご了解ください。

また、資料配布は会場出席者のみとなりますので、希望者は会場でご出席ください。

岡山市北区奉還町2丁目2番1号(JR岡山駅西口より徒歩3分)

主催:一般社団法人アンカー健全度協会中国支部

後援:一般社団法人 日本応用地質学会中国四国支部、

公益社団法人 地盤工学会中国支部、公益社団法人 地盤工学会中国支部岡山地域セミナー、

一般社団法人 全国地質調査業協会連合会中国地質調査業協会、

一般社団法人 全国地質調査業協会連合会中国地質調査業協会岡山県支部、

一般社団法人 建設コンサルタンツ協会中国支部、

一般社団法人 岡山県測量設計業協会、

非営利公益法人 統合物性モデル技術研究組合

費用:無料 申込み:申込:下記 URL より、「氏名、所属、メールアドレス、TEL、受講方法(会場、または Web ライブ配信)」を 9 月 25 日までに申し込みください。確認返信とウエビナー(teams 会議室)の配信は、定期的に約 1 週間~10 日毎に行いますので、ご了解ください。

<https://forms.office.com/r/v9q6ys2a6V>

CPD:3.16 (190分)

JCCA プログラム番号「202308150004」または 建設系 CPD 協議会の CPD 受講証明書

キーワードを講演会の最初と最後にスクリーン上に流しますので、下記の URL で 10 月 17 日までにキーワードと必要事項を入力し、証明書の申請をしてください。スクリーンで表示した確認用キーワードがないと、CPD 証明書の配信はできません。CPD は、キーワード入力による Web 申請と、参加者リストおよび Web 参加者ダウンロードリストおよび会場参加者確認リストにより、視聴者全員の受講確認をし、受講者全員にメール配信で CPD 証明書を配信します。受講確認した全員の受講者リスト(会場参加、Web 参加)は JCCA 等の事務局に提出します。受講者全員にメール配信で CPD 証明書を 10 月 25 日までに送ります。

<https://forms.office.com/r/3czAjKyHzm>

連絡先 アンカー健全度協会中国支部 事務局 086-252-8914 kimura-taOej-hds.co.jp ○を@にしてください
木村隆行(エイト日本技術開発 内)