

第4回 斜面防災技術講習会(ライブ配信あり)

講師 奥園誠之 下野宗彦

プログラム

- 13:00~13:30 受付
- 13:30~14:30 斜面災害及び防災・減災の現状と今後の維持管理 (下野) 60分
- 14:30~14:40 休憩
- 14:40~15:40 斜面災害と地形・地質 (奥園) 60分
- 15:40~15:50 休憩
- 15:50~16:50 地すべり・崩壊の活動前(停止中)のすべり面の判定方法 (奥園) 60分
- 16:50~17:00 全体質疑 10分

日時:令和6年5月17日(金) 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) 日本道路公団など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最新事例をふんだんに盛り込みながら、最新の技術動向や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。

講師:下野宗彦(西日本高速道路エンジニアリング中国(株)技師長)、1985 広島道路エンジニア入社。2020 同社、執行役員技師長。著書に「斜面防災・減災 106 のノウハウ」2022、奥園共著など。中国地方を中心とした大規模な高速道路斜面災害の実例と対応ポイント及び斜面防災・減災の現状と今後の維持管理が目指すものを中心に、最新の技術内容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 Web500名(先着)

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: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

非営利共益法人 統合物性モデル技術研究組合

費用:講演会無料 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5月7日までに申し込みください。確認の返信とウェビナー(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。講演後に、意見交換会(有料)がありますので、あわせて下記 URL より申し込みください。

CPD:3.16 (190分)

<https://forms.office.com/r/it0sxvjTQ8>

JCCA 受講証明書(プログラム番号 202403290001) または 建設系 CPD 協議会の CPD 受講証明書 など Web 参加者は、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5月24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。その 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により、Web 参加者を確認します。会場参加者は会場入り口で、リスト照合を行い確認します。Web 確認受講者と会場確認受講者の全受講者には、メールで6月7日までに CPD 証明書を配信します。また、最終受講者リストは JCCA 等の事務局に提出します。なお、別途会場参加者用の受講証明書が必要な場合は連絡先までメールをお願いします

<https://forms.office.com/r/DdcV0NaPBZ>

連絡先アンカー健全度協会中国支部事務局 086-252-8941(内線 7100) または 086-252-8914

kimura-ta@ej-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)