



技術講習会のご案内

(一社) 地盤品質判定士会主催 **住宅地盤の安全安心講演会 2021** (外部講習会)

東日本大震災や熊本地震、北海道胆振東部地震では、液状化や盛土・擁壁・斜面崩壊などで、広島豪雨災害、2018年西日本豪雨、2019年台風19号、2021年7月に熱海市伊豆山で発生した土石流等において宅地が大きな被害を受けました。これらの地盤災害を契機として、宅地地盤の周辺地形地質環境を含めた地盤の安定性と地盤リスクを適切に評価することの重要性が再認識されています。宅地地盤の状況を、限られた情報の中での的確に把握・評価するためには、携わる技術者が地盤工学に関する高度な専門知識と技術者倫理を有するだけでなく、常に新しい知見を得る必要があります。(会告より抜粋)

開催日 : 10月14日(木) 9:20 ~ 16:40 開催方法 : Zoom(ウェビナー)

※詳細は地盤品質判定士会 HP (<https://hanteishi.org/>) でご確認ください。

セメント協会主催 **事例から学ぶセメント系材料の基礎知識セミナー**

ーコンクリート舗装・セメント系固化材・セメント系補修材の事例からー (外部講習会)

セメント協会は、セメント系材料およびコンクリート材料が社会資本整備へ活用されることを期待し、長年に亘り普及推進活動を行っています。コンクリート舗装は、高耐久の特徴を生かし、ライフサイクルコスト削減の観点から、国交省が2012年、積極的採用を謳い適材適所での活用が進められています。また、地盤改良に用いるセメント系固化材は、気候変動の影響により自然災害が多発・激甚化している昨今、防災や減災など国土強靱化対策においても適用が広がっています。さらに、社会インフラとして構築されてきたコンクリート構造物が供用数十年を経て老朽化し、維持管理対策が急務とされています。補修対策にセメント系補修材が広く利用されており、社会インフラ維持の一翼を担っています。

本セミナーではコンクリート舗装、セメント系固化材、セメント系補修材を使用した事例を中心に解説し、基礎知識の習得と理解を深めて頂きたいと考えております。(会告より抜粋)

開催日 : 11月9日(火) 13:00 ~ 16:45 受講料 : 無料

開催場所 : 仙台サンプラザ 3階 クリスタルルーム (仙台市宮城野区榴岡 5-11-1)

※詳細はセメント協会 HP (<https://jcafukyu.jp/>) でご確認ください。

(一社) 地盤品質判定士会主催 **2021年度 相談員研修〔公共〕** (外部講習会)

～大規模盛土造成地の安全対策に関する最新の知見とノウハウ～

住民参加型の盛土造成地の防災活動等に関する専門家アドバイザーとして、地盤品質判定士(相談員)の活躍が期待されています。当該実務に対応できる相談員の育成を急ぐとともに、実施体制の整備の必要性に迫られています。今回の研修は、大規模盛土造成地の安全対策の一環として予定されている、地方公共団体と民間の専門家との連携による宅地防災関連の普及活動について、その必要な知識とスキルを身に付けることを目的として行います。

開催日 : 11月12日(金) 13:20 ~ 17:00

開催方法 : 地盤工学会館 地下大会議室 & Zoom(ウェビナー) によるハイブリッド講習会

※詳細は地盤品質判定士会 HP (<https://hanteishi.org/>) でご確認ください。