



【オンラインセミナー】令和3年度10月

一般社団法人静岡県新技術協会研修会（ライブ配信あり）

（CPDS4ユニット・CPD3.33単位 認定講習）

今年度の当協会の技術研修会は、新型コロナウイルス感染拡大を踏まえ、ZOOMを利用したオンラインによるライブ配信にて開催させていただきます。皆様にとって新技術・新工法の知識と技術力の向上、普及の契機になればと思います。是非受講をご検討いただければ幸甚に存じます。

研修会プログラム

13:00～	開会	事務局挨拶
13:15～14:05	基調講演①	『静岡県初の土木工学科誕生とこれから』 静岡理工科大学 理工学部 土木工学科 (令和4年4月設置) 教授 中澤 博志 様
14:05～14:50	プレゼンテーマ①	『液状化対策・大規模盛土滑動対策「暗渠集排水管 MPDパイプ」』 静岡県新技術協会 中武 秀太 様
(10分間 休憩)		
15:00～15:45	プレゼンテーマ②	『非破壊による鉄筋挿入長の測定について』 鉄筋挿入工非破壊調査研究会事務局 高橋 一馬 様
15:45～16:15	プレゼンテーマ③	『災害発生時の緊急的な仮設用道路およびヤード構築工法について』 ラブルネット積層工法研究会 佐藤 有史 様
16:15～16:45	プレゼンテーマ④	『工事の創意工夫を生み出す進化した仮設システムの活用』 NPO法人橋守支援センター 静岡 吉川 博之 様
16:45～16:55	閉会	アンケート

開催要領

主催
後援

主催：一般社団法人静岡県新技術協会 後援：静岡県

日時

令和3年 10月 15日（金） 13:00～17:00（受付ログイン開始 12:30～）

受講対象者

官庁地方自治体 関係職員各位、建設コンサルタント、建設業関係者各位 他

定員

200名

会費

無料 ※一般社団法人静岡県新技術協会HPからの、事前申込が必要



注意事項

認定講習を希望される方につきましては、必ず一人一台のwebカメラ付きパソコンにてご参加下さい。（受講状況を本部側で画像により確認するため。）

ライブ配信研修会は認定講習の受講申請本人確認を行うため、申込時に必ずCPD・CPDSの会員登録番号を登録頂き、画面に表示される各人のモニターには、登録時のお名前を表示下さい。

裏面もご覧ください



一般社団法人
静岡県新技術協会
Shizuoka New Technology Association

〒421-1213
静岡県静岡市葵区山崎2-17-16
TEL：(054)278-8533
事務局：浦田

注意事項

★遅刻や途中退場、又は受講中の画像（ビデオ）をOFFにした場合など、受講状況が本部側で確認できない場合は受講証明書をお渡しできませんので予めご了承下さい。
（休憩時間内のビデオ OFF は可能です）

★CPD受講証明書・参加証明書は研修会終了後、後日メールにて送付させていただきます。
CPDSは受講証明書の発行はございませんが、学習履歴申請を当協会にて行います。

★当日動作環境の不備がご心配な方は、10月11日（月）14時～15時の間に研修会受付確認メールに添付されているURLにアクセスして頂き、事前確認をお願いします。

※リモートシステムの使用料は不要です。（通信料は含まず）
研修会当日のスムーズな参加手続きのため、不安な方は事前確認を実施下さい。

※動作環境（安定供給の為、制限を厳しくしていますのでご了承下さい。）
使用機器：パソコン（OS：Windows 8.1以降、macOS X と macOS 10.9以降）
プロセッサ：シングルコア 1Ghz 以上
（推奨 デュアルコア 2Ghz 以上（i3/i5/i7 または AMD と同等）
RAM（メモリー）：4Gb 以上
ネットワーク：最大 600kbps（下り）の帯域を必要とします
Web ブラウザ：Edge、Firefox、Chrome、Safari（最新の物をご使用下さい）
必要デバイス：Web カメラ、マイク（質疑に使用します）、スピーカー。
（イヤホンマイク・ヘッドホンマイクでも可）

問合せ先

（一社）静岡県新技術協会
事務局：浦田 貴正
Tel.054-278-8533（平日 9時～17時）
Email：s-s-kyokai@tiara.ocn.ne.jp Webサイト：<http://snta.or.jp/>

