

関 係 各 位

公益財団法人島根県建設技術センター理事長  
[ 公 印 省 略 ]

令和3年度 第4回土木技術講習会の開催について

当センターの運営につきましては、平素から格別のご支援とご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、当センターでは、建設工事における技術水準の向上を図るため、建設技術に関する専門研修を行っていますが、このたび下記のとおり講習会を開催します。

つきましては、受講希望の方がありましたらとりまとめの上、当センターのホームページより申し込みください。

なお、感染症防止には充分配慮して実施する予定ですが、今後の情勢により講習会を延期または中止することがあります。

記

- 日 時 令和3年6月1日(火) 9:40～16:30(受付9:00～)
- 場 所 東部会場：くにびきメッセ 多目的ホール（松江市学園南1丁目2-1）  
西部会場：浜田建設会館 3F 大会議室（浜田市原井町908-28）  
隠岐会場：隠岐建設会館 会議室（隠岐郡隠岐の島町西町名田の四34-1）
- 主 催 公益財団法人島根県建設技術センター
- 後 援 島根県土木施工管理技士会
- 日程及び内容 『道路施設の維持管理』  
詳細は別紙のとおり  
プログラムは予定です。講師・時間等が変更となる場合もあります。
- 受講対象者 県・市町村職員、建設業技術者・コンサルタント技術者
- 申込書の提出期限 令和3年5月18日(火) [令和3年度から Web 申し込みに変更しました]  
※申込は(公財)島根県建設技術センターホームページ(<http://www.sctc.or.jp/>)からできます。受付完了後の変更は直接センターへ連絡ください。
- 受講定員 東部会場:120名 西部会場:30名 隠岐会場:20名

なお、申込者多数の場合は、提出期限までに申し込みされた受講者の中から、

所属ごとの WEB 申込順を優先順位として受講者を決定しますので、優先する順  
に受講者名を入力ください。

9. 受講者の決定 受講の可否については、5月19日(水)16時までにメールにてお知らせします。  
メールが届かない場合は、お手数ですが、ご連絡ください。  
受講可の場合は、受講料の入金手続きを行ってください。入金を確認された方には、受講者決定通知書をメールします。
10. 受講の取消 受講の取消をされる場合は、7. 申込書の提出期限までにご連絡ください。
11. 受講料 **3,850円(税込)**  
受講料は受講可否のメールに記載された口座宛てにご入金ください。
12. 携行品 受講者決定通知書、筆記用具、**マスク着用**
13. 受講証明 この講習会は CPD および CPDS プログラムに登録しています。  
**CPD単位【 申請中 】 CPDSユニット【 申請中 】**
14. その他 駐車場が限られておりますので、公共交通機関をご利用ください。

問い合わせ先

〒690-0012 松江市古志原 4-1-1

(公財)島根県建設技術センター

業務部:野坂・永見

TEL(0852)21-9918 FAX(0852)21-9938

E-mail:skengi-kensyu@sctc.or.jp

# 会場案内図

東部会場

西部会場



隠岐会場



# 令和3年度 第4回土木技術講習会

## 『道路施設の維持管理』

日時：令和3年6月1日（火） 9：40～16：30

場所：くにびきメッセ 多目的ホール（松江市学園南1丁目2-1）

浜田建設会館 3F 大会議室（浜田市原井町908-28）

隠岐建設会館 会議室（隠岐の島町栄町名田の四34-1）

主催：（公財）島根県建設技術センター

後援：島根県土木施工管理技士会

講師：西日本高速道路エンジニアリング中国（株）

### スケジュール及び内容

時間	項目	内容	講師
9:40～ 9:50	開会挨拶	開会挨拶および講師紹介	建設技術センター
9:50～ 10:50	のり面の 維持管理	<ul style="list-style-type: none"><li>・のり面・斜面災害の形態と原因</li><li>・のり面点検</li><li>・特定道路土工構造物の点検</li><li>・のり面点検の着目点</li><li>・変状事例と判定</li><li>・災害対応</li></ul>	西日本高速道路 エンジニアリング中国(株) 土木事業本部 上級主幹 鈴木 正範
10分休憩			
11:00～ 12:00	トンネルの 維持管理	<ul style="list-style-type: none"><li>・トンネル施工法・施工手順</li><li>・トンネルの変状種別と留意点</li><li>・トンネルの定期点検</li><li>・トンネルの変状対策</li></ul>	西日本高速道路 エンジニアリング中国(株) 土木保全部 課長 川口 和也
12:00～13:00 昼食休憩			
13:00～ 14:30	舗装の維持管 理	<ul style="list-style-type: none"><li>・一般的な舗装の維持管理について</li><li>・舗装点検要領(国交省)制定のポイント</li><li>・舗装AMS事例紹介</li><li>・ICT活用工事(舗装工)の概要</li></ul>	西日本高速道路 エンジニアリング中国(株) 道路ソリューション事業部 副部長 熊谷 孝司
10分休憩			
14:40～ 16:10	橋梁の維持管 理	<ul style="list-style-type: none"><li>・アセットマネジメントとメンテナンスコスト</li><li>・点検概要</li><li>・点検時のチェックポイント</li><li>・部材の変状判定と健全度評価</li><li>・変状種類とメカニズム</li><li>・点検支援技術の動向</li><li>・補修検討</li></ul>	西日本高速道路 エンジニアリング中国(株) 土木事業本部 上級主幹 鈴木 正範
16:10～ 16:30	質疑応答 アンケート記 入	質疑応答・アンケートの記入・閉会	建設技術センター