島建技第 5 4 号 令和7年5月30日

関係各位

令和7年度 第7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、このたび下記の講習会を開催します。

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

記

1. 日 時

令和7年7月4日(金) 9:40~16:20(受付9:00~)

2. 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:サンマリン浜田 研修室 A・B(浜田市原井町3050-9)リモート 隠岐会場:隠岐建設業会館 会議室(隠岐の島町栄町名田の四34-1)リモート

3. 主 催

公益財団法人島根県建設技術センター

4. 後 援

島根県土木施工管理技士会

5. 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。

6. 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・その他

7. 申込期間

令和7年5月30日(金)~6月19日(木)16:00[Web 申し込み]

※申込は(公財)島根県建設技術センターホームページ(http://www.setc.or.jp/)、からできます。「受講申込方法(PDF)を確認ください。

## 8. 受講定員

# 東部会場:120名 西部会場:30名 隠岐会場:20名

尚、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、申込書に 記入されている各所属の優先順位を考慮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. 受講の可否

受講の可否については<u>6月20日(金)16時</u>にマイページにてお知らせします。 申込み責任者がマイページを確認ください。

### 10. 受講の変更・取消

受講者の取消をされる場合は入金締め切り日まで、また、変更は受講日の受付開始前までに手続きしてください。

## 11. 受講料

## 3,850円(税込)/一人

受講料を6月26日(木)16時までに下記の口座宛にご入金ください。

振込先

山陰合同銀行古志原支店 (普)098-2432156 (公財)島根県建設技術センター事務局長

# 12. 携 行 品

受講通知書(QRコード)、本人確認ができるもの(顔写真付き)、</u>筆記用具入金確認後、受講通知書(QRコード)を6月27日(金)16時までに発行します。マイページからダウンロードして印刷するかスマートフォンに保存して当日お持ちください。

## 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】

会場で配布する「受講確認シート」の入力を確認後、受講証明書を発行しますので、マイページからダウンロードしてください。

### 14. その他

- ・各会場は駐車場に限りがありますので、可能な方は公共交通機関をご利用ください。
- ・本講習会は JCCA(一社)建設コンサルタンツ協会の HP に『ライブ配信あり』と掲載がありますが、2か所のサテライト会場(サンマリン浜田、隠岐建設会館)への配信のみで、個別のライブ配信はありません。

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:福田・野坂

TEL(0852)21-9918 FAX(0852)21-9938 E-mail:skengi-kensyu@sctc.or.jp

# 東部会場



西部会場



隠岐会場



# 令和7年度 第7回土木技術講習会 『道路施設の維持管理』

日時:令和7年7月4日(金) 9:40~16:20 (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: サンマリン浜田 研修室  $\mathbf{A} \cdot \mathbf{B}$  (浜田市原井町3050-9) リモート 隠岐会場: 隠岐建設業会館 会議室 (隠岐の島町栄町名田の四34-1) リモート

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	一 古 日	• •	講師
时间	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	・のり面維持管理に関する昨今の動向 ・のり面、斜面災害の形態とその原因 ・異常降雨と土砂災害について ・中国地方の地形と地質 ・のり面・斜面点検の要領について ・のり面・斜面点検のポイント ・斜面崩壊の実態	西日本高速道路 エンジニアリング中国(株) 三次保全技術事務所 副所長 角本 久利 氏
10 分 休 憩			
11:00~ 12:00	トンネルの 維持管理	・トンネル施工法・施工手順 ・トンネルの変状種別と留意点 ・トンネルの定期点検 ・トンネルの変状対策	西日本高速道路 エンジニアリング中国(株) 道路技術部 課長 末永 拓嗣 氏
12:00~ 13:00	昼食休憩		
13:00~ 14:30	舗装の 維持管理	・損傷、点検、補修事例 ・舗装点検要領(国交省)制定のポイント ・舗装マネジメントシステム	西日本高速道路 エンジニアリング中国(株) 道路交通部 課長 髙砂 圭司 氏
10 分 休 憩			
14:40~ 16:10	橋梁の 維持管理	<ul><li>・社会資本整備の変遷と維持管理概要</li><li>・メンテナンスサイクル</li><li>・点検概要と点検時の着目点</li><li>・診断と評価</li><li>・変状と発生要因</li><li>・補修・補強</li><li>・新技術等について</li></ul>	西日本高速道路 エンジニアリング中国(株) 道路技術部 次長 稲田 敬 氏
16:10~ 16:20	質疑応答	質疑応答•閉会	建設技術センター

※携行品:受講通知書(QRコード)、本人確認ができるもの(顔写真付き)、筆記用具