

魅力ある舗装技術を目指して

舗装i-Construction技術講習会を開催

土木関係技術者（舗装）を対象に、i-Construction全般、ICT舗装工の施工技術全般及び測量・出来型管理の習得を目的とした「舗装i-Construction技術講習会」を開催します。

■日時：平成30年12月18日（火）10:00～16:30

■場所：四国技術事務所（高松市牟礼町牟礼1545）

■共催：国土交通省 四国地方整備局 四国技術事務所
一般社団法人 日本道路建設業協会

■協力団体：日本測量機器工業会

【内容】

- 四国地方整備局 i-Constructionの取組
- 舗装の情報化施工技術
- レーザースキャナーを用いた測量と出来型管理
 - ・施工計画から電子納品に至るプロセス
 - ・T L Sを用いた出来型管理要領（舗装工事編）
 - ・ソフトウェアによるデータ処理及び出来型帳票の作成（実演）

【お知らせ】

- ・舗装i-Construction技術講習会への参加は無料です
- ・事前の参加申し込みが必要です
- ・参加方法は、参加申し込み用紙に記入の上、（一社）日本道路建設業協会 四国支部に送付願います。

問い合わせ先

国土交通省 四国地方整備局
四国技術事務所

副所長 金滝 和彦（内線205）
技術情報管理官 瀬戸 寿和（内線303）
TEL（087）845-3135

一般社団法人 日本道路建設業協会 i-Pavement推進本部

事務局 松田 敏昭、加藤 卓宏
TEL（03）3537-3056

平成30年度 各地方整備局講習会状況



(地方整備局) i-Constructionの取組に関する講義



(日本道路建設業協会) 舗装の情報化施工技術に関する講義



地上型レーザースキャナーを用いた測量と出来型管理 (実演)

講習会内容

1. ごあいさつ

国土交通省 四国地方整備局 四国技術事務所長 石田 和敏

2. 四国地方整備局のi-Constructionの取組【座学】

国土交通省 四国地方整備局 企画部 工事品質調整官 市原 道弘

3. 舗装の情報化施工技術【座学】

一般社団法人 日本道路建設業協会 技術委員会委員 佐藤 正憲
～最新のICT舗装技術とi-Construction (ICT舗装工)の進展～

4. 地上型レーザースキャナ(TLS)を使った測量と出来形管理

一般社団法人 日本測量機器工業会

① 施工計画から電子納品に至るプロセス等の説明 【座学】

② TLSを用いた出来形管理要領（舗装工事編）等の説明 【座学】

－ 昼 食 休 憩 －

③ TLSの精度確認、TLSの計測など 【屋外】

－ 休 憩 －

④ソフトウェアによるデータ処理および出来形帳票の作成の実演 【座学】

5. 質疑応答

■ 留意事項

- ① 当日朝9時30分から受付開始します。9時50分から事務局が事前説明をします。
- ② 雨天決行です。
- ③ 作業服あるいは平服の着用と運動靴か革靴を原則とします。
- ④ 筆記用具を持参して下さい。
- ⑤ 参加費は無料です。交通費は自己負担でお願いします。
- ⑥ 舗装工事に係わる土木関係技術者を受講の対象とします。

■ 申し込み方法

別紙の参加申し込み用紙にご記入のうえ、
(一社) 日本道路建設業協会 四国支部にご送付願います。

当講習会はCPDSプログラムが5unit認定されています。

CPDSの学習履歴申請は事務局が行います。必要な方は申込用紙にCPDS番号を記載して下さい。

申込月日：平成30年 月 日

i-Construction 技術講習会の参加申込用紙

会社名： _____ 申込担当者： _____
連絡先TEL

No.	氏名	配属先	連絡先(TEL)	CPDS番号
1				
2				

CPDSの学習履歴申請は事務局が行います。必要な方はCPDS番号を記載して下さい。

■申込先

(一社)日本道路建設業協会 四国支部 事務局 増山

FAX:087-861-6502

■お問合せ先

① 講習会場について

四国技術事務所 副所長 金滝 和彦 (内線205)
技術情報管理官 瀬戸 寿和 (内線303)
TEL (087) 845-3135

② 講習会について

(一社)日本道路建設業協会
i-Pavement推進本部 事務局 松田、加藤
TEL (03) 3537-3056