

記者発表資料

i-Construction技術講習会を開催します。

i-Constructionの全般とICT舗装工の測量・出来形管理の習得を目的としています

土木関係技術者を対象に、i-Construction技術講習会を開催します。

開催日時:平成30年8月10日(金) 10:00~16:30

開催場所:千葉県松戸市五香西6-12-1

関東技術事務所 建設技術展示館

主 催 :国土交通省 関東地方整備局

: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】

○ 関東地方整備局のi-Constructionの取り組み【座学】

○ 舗装の情報化施工技術【座学】

○ レーザースキャナ(LS)を使った測量と出来形管理

- ・ 施工計画から電子納品に至るプロセス等の説明【座学】
- ・ LSを用いた出来形管理要領(舗装工事編)等の説明【座学】
- ・ LSの精度確認、TLSの計測など【実演】
- ・ 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】

- ・ i-Construction技術講習会への参加は、無料ですが、事前の申込が必要です。
- ・ 申込方法は、次頁の参加申込書に記入のうえ、事務局に送付願います。

【建設技術展示館HP】

URL: http://www.ktr.mlit.go.jp/kangi/kangi_index005.html

発表記者クラブ

竹芝記者クラブ 埼玉県政記者クラブ 千葉県政記者会 横浜海事記者クラブ 神奈川建設記者会

問い合わせ先

国土交通省 関東地方整備局

○ 企画部 施工企画課 課長補佐 加藤 貞夫 かとう さだお TEL:048-600-1347(内線:3457)

○ 関東技術事務所 副所長 岩崎 辰志 いわさき たつし TEL:047-389-5121(代表)(内線:205)、施工調査・技術活用課長 加藤 浩志 かとう ひろし(内線:381)

i-Construction技術講習会

関東地方整備局及び一般社団法人日本道路建設業協会では、技術者に向けた建設技術の情報提供を実施しております。その一環として、技術者育成のための「i-Construction技術講習会」を開催します。

平成28年度にi-ConstructionにおけるICT施工の土工に導入され、平成29年度には舗装工に導入が拡げられ、ICT舗装として直轄工事で発注されています。本講習会では、i-Construction全般とICT舗装工の施工技術全般とLS(レーザースキャナ)の測量と出来形管理について理解する事を目的としております。技術力向上等の機会としてご参加下さいますようお願い申し上げます。



参加費 無料

申込期限 平成30年8月8日(水)

対象者 土木関係技術者

この講習会は、CPDSプログラムの認定を受ける予定です。

交通のご案内



JR新八柱、新京成線八柱駅下車新京成バス「牧の原団地行き」 牧の原小学校前下車徒歩2分

日時：平成30年8月10日(金)
10:00～16:30(受付9:30～)

会場：建設技術展示館
(千葉県松戸市五香西6-12-1関東技術事務所構内)

定員：25名
(定員になり次第〆切ります)

申込方法

参加をご希望の方は、参加申込書を事務局に送付してください。

主催：国土交通省 関東地方整備局
：(一社)日本道路建設業協会

お問い合わせ先：
関東技術事務所 施工調査・技術活用課
TEL 047-389-5124
(一社)日本道路建設業協会
i-Pavement推進本部 事務局
TEL 03-3537-3056

i-Construction実技講習会

10:00～10:05

○ 挨拶

(関東技術事務所 所長 宮武 一郎)

10:05～10:35(座学)

○ 関東地整のi-Constructionの取組み

(関東地方整備局 企画部 施工企画課 加藤 貞夫課長補佐)

10:35～11:05(座学)

○ 舗装の情報化施工技術

(一般社団法人 日本道路建設業協会 技術委員会 越村 聡介委員)

11:05～16:00

○ レーザースキャナ(LS)を使った測量と出来形管理

(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】 11:05～11:45

② LSを用いた出来形管理要領(舗装工事編)等の説明【座学】 11:45～12:05

－ 昼 食 －

12:05～13:00

③ LSの精度確認、TLSの計測など【屋外】 13:00～15:10

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】

15:10～16:00

16:00～16:30

○ 質疑応答

16:30

○ 閉会

i-Construction技術講習会参加申込用紙

会社名：

会社所在地：〒

No、	氏名	所属	連絡先（TEL）	CPDSの番号

■問合せ先

関東技術事務所 施工調査・技術活用課長 加藤
TEL:047-389-5124

(一社)日本道路建設業協会 事務局 松田、加藤
TEL:03-3537-3056 matsuda@dokenkyo.or.jp katou@dokenkyo.or.jp

■申込先

(一社)日本道路建設業協会 事務局
FAX:03-3537-3058