

参加無料

測量 CPD ポイント 2 ポイント

日本測量協会 中部支部 現場見学会
「i-Construction ICT 活用」
～データの取得から活用へ～

主催：日本測量協会 中部支部

共催：中部空間情報総括監理技術者の会
ME の会（社会基盤メンテナンスエキスパート）

近年、国土交通省等において ICT を駆使して建設現場の生産性向上を図る i-Construction の取り組みが進められており、測量技術者にとっても UAV や地上レーザースキャナーなどをうまく活用し、それらに貢献できる知識、技術の習得が求められています。

そこで、今回、中部空間情報総括監理技術者の会（SP 会）並びに ME の会（社会基盤メンテナンスエキスパート）のご協力をいただき、i-Construction ICT 活用工事現場の見学会を開催します。

業務ご多忙中とは存じますが、多数ご参加下さいますようお願い申し上げます。

1. 日 時 平成 30 年 9 月 14 日 (金) 9 : 00 ~ 18 : 40
2. 場 所 岐阜県高山市丹生川町 町方内
国土交通省中部地方整備局高山国道事務所
「平成 29 年度中部縦貫東ヶ洞道路建設工事」現場
3. 参加定員 40 名（SP 会及び ME の会参加者を含む）（* 1 社 2 名まで）
* 定員になり次第締め切ります。
4. 主なプログラム * 現地への往復は、貸切バスを利用
8 : 45 JR 岐阜駅北口 集合
9 : 00 出発（東海北陸自動車道） 途中休憩
11 : 45 高山市民文化会館 着
各自昼食（自由）
13 : 00 高山市民文化会館 2-5 会議室
事前説明
13 : 15 高山市民文化会館 発
13 : 40 高山市・丹生川町 工事現場 着
工事現場見学
14 : 25 工事現場 発
14 : 50 高山市民文化会館 着
休憩
14 : 55 高山市民文化会館 2-5 会議室
座学・意見交換会
15 : 55 高山市民文化会館 発（東海北陸自動車道） 途中休憩
18 : 40 JR 岐阜駅 着 解散
5. 申込期限 平成 30 年 8 月 24 日 (金)
6. 申込方法 別添参加申込書に必要事項を記載の上、FAX 又はメールでお申し込みください。
7. 申込先 公益社団法人 日本測量協会中部支部
〒460-0008 名古屋市中区栄 4-15-23 ライオンズマンション久屋公園 1211
TEL 052-263-6916 FAX 052-249-5211
メールアドレス：chubu@jsurvey.jp

※ ファックス又はメールでご送付ください。

FAX番号 052-249-5211

メールアドレス chubu@jsurvey.jp

日本測量協会 中部支部 現場見学会 「i-Construction ICT 活用」参加申込書

平成 年 月 日

- 日 時 平成30年9月14日 (金) 9:00~18:40
- 集 合 場 JR 岐阜駅北口団体バス乗降場 集合 (予定)
- 会 場 岐阜県高山市丹生川町 町方内 ほか

- なお、一社2名までとさせていただきます、ご了承ください。

勤務先名				
勤務先住所				
連絡先	TEL	FAX		
	メール・アドレス			
参加者名	受講 番号	(フリガナ) お名前	所属団体等	日測協会員番号 CPD登録番号
			<input type="checkbox"/> 日本測量協会 <input type="checkbox"/> 中部SP会 <input type="checkbox"/> MEの会 <input type="checkbox"/> その他	
			<input type="checkbox"/> 日本測量協会 <input type="checkbox"/> 中部SP会 <input type="checkbox"/> MEの会 <input type="checkbox"/> その他	

- 申込み受付後、受講番号を記載して返送いたしますので、講習会当日に受付へ提示ください。