

第703回建設技術講習会 (i-Constructionとインフラ分野のDX) 概要

～i-Constructionの推進とICT等の新技術を活用した生産性向上の取組、
インフラ分野のDXの推進について学ぶ～

会場 …… タワー111 3階 スカイホール

〒930-0856 富山県富山市牛島新町5-5 TEL076-431-5698

(1日目)	開場11:40	令和6年8月7日(水)	(敬称略)
12:40 }	あいさつ	富山県知事	新田 八 朗
13:00		富山市長 (一社)全日本建設技術協会 専務理事	藤井 裕 久 若林 伸 幸
13:00 }	これからの建設行政と公務員技術者	(公社)土木学会第109代会長	谷口 博 昭
14:30		芝浦工業大学客員教授 (一財)建設業技術者センター顧問	
14:40 }	i-Constructionとインフラ分野のDX	国土交通省大臣官房参事官 (イノベーション)	大谷 彬
15:40		グループ課長補佐	
15:50 }	AIとi-Constructionが切り拓く社会インフラの未来	東京大学特任准教授	ちん 全 ぼん 邦 しょう 釘
16:50			
18:00 }	「参加者同士の交流会・講師との意見交換会」<希望者のみ>		
19:30	アーバンプレイス2階 URBANほーる (創作料理まいもんや)		
(2日目)	開場 9:00	8月8日(木)	(敬称略)
9:40 }	建設業界で進む、生産性向上策への考え方とデバイスの上手な活用方法	(一社)日本建設業連合会	杉浦 伸 哉
10:40		インフラ再生委員会技術部会委員	
10:50 }	ICTの先進的な取り組み	国土交通省北陸地方整備局富山河川国道事務所	折橋 一 禎
11:50		副所長	
13:00 }	官庁営繕事業におけるBIM等の生産性向上の取組	国土交通省大臣官房官庁営繕部整備課	橋本 幸 治
14:00		施設評価・デジタル高度化推進室企画専門官	
14:10 }	【地域事業の紹介①】 国道8号六家立体事業におけるBIM/CIM活用	国土交通省北陸地方整備局富山河川国道事務所	辻 森 伸 幸
14:30		建設専門官	
14:30 }	【地域事業の紹介②】 富山駅付近連続立体交差事業について	富山県土木部都市計画課新幹線・駅周辺整備係	紺 昌 弘
14:50		副主幹	
14:50 }	【地域事業の紹介③】ブルバール広場再整備事業 ～富山北エリアの魅力ある空間の創出～	富山市建設部道路整備課長	高木 勝 人
15:10			
15:20 }	施工のオートメーション化に向けて ～自動施工・ICT施工StageⅡ等～	国土交通省大臣官房参事官 (イノベーション)	中根 亨
16:20		グループ施工企画室課長補佐	
16:20 }	閉会のあいさつ	富山県土木部次長	川上 孝 裕
(3日目)	集合(乗車) 8:30	8月9日(金)	【現場研修】

富山駅北駐車場バス駐車場(8:50)出発

→ ブルバール広場及び親水広場再整備事業[富山市] → 富山駅付近連続立体交差事業[富山県]

→ 昼食(高岡市内) → 一般国道8号(高岡環状道路)六家立体事業[北陸地整]

→ 新高岡駅前(14:45) / 富山駅前(15:30)着後解散

※解散時刻は道路混雑等の交通事情により多少超過する場合がありますので予めご了承ください。

※講習会日程・現場研修は都合により、講師・講義内容・現場研修コースなどに変更が生じる場合があります。