

第719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 …… ベネックス長崎ブリックホール（国際会議場）

〒852-8104 長崎県長崎市茂里町2-38 TEL095-842-2002

(1日目) 開場11:40		令和7年12月10日 (水)	(敬称略)
12:40 ～	あいさつ	長崎県知事 長崎市長 (一社)全日本建設技術協会 参事	大石 賢吾 鈴木 史朗 柿崎 恒美
13:00 ～	これから建設行政と公務員技術者	(公社)土木学会第109代会長 芝浦工業大学客員教授 (一社)国土政策研究会 会長	谷口 博昭
13:00 ～	国土交通省における i-ConstructionとインフラDXの取組み	国土交通省大臣官房参事官（イノベーション） グループ課長補佐	西上 康平 藤本 陽一
14:40 ～	A Iとi-Constructionが切り拓く社会インフラの未来	東京大学特任教授	ちまん 全 邦 釘
15:50 ～	「参加者同士の交流会・講師との意見交換会」<希望者のみ>		
16:50 ～	ベネックス長崎ブリックホール ラウンジ		
(2日目) 開場 9:00		12月11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	株式会社大林組 ビジネスイノベーション推進室	杉浦 伸哉
10:40 ～	ICTの先進的な取組	国土交通省九州地方整備局企画部 建設情報・施工高度化技術調整官	杉田 聰
10:50 ～	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 施設評価・デジタル高度化推進室企画専門官	橋本 幸治
11:50 ～	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 施設評価・デジタル高度化推進室企画専門官	橋本 幸治
13:00 ～	【地域事業の紹介①】 長崎南環状線道路改良工事（新戸町～江川町工区）	長崎県長崎振興局建設部道路建設課係長	佐藤 貴文
14:30 ～	【地域事業の紹介②】長崎駅周辺のまちづくり	長崎市まちづくり部長崎駅周辺整備室長	松尾 英幸
14:50 ～	【地域事業の紹介③】 本明川ダムにおけるBIM/CIM・DXの取組み	国土交通省九州地方整備局 本明川ダム工事事務所調査設計課長	染矢 晃
14:50 ～	【地域事業の紹介③】 本明川ダムにおけるBIM/CIM・DXの取組み	国土交通省九州地方整備局 本明川ダム工事事務所調査設計課長	染矢 晃
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Stage II等～	国土交通省大臣官房参事官（イノベーション） グループ施工企画室課長補佐	中根 亨
16:20 ～	閉会のあいさつ	長崎県土木部建設企画課長	金子 哲也
(3日目) 集合（乗車） 8:00		12月12日 (金) 【現場研修】	

長崎県庁 海側（おのうえの丘 臨港道路） **(8:20) 出発**

- 長崎南環状線道路改良工事（新戸町～江川町工区） [長崎県]
- 長崎駅周辺土地区画整理事業 [長崎市]
- 昼食（長崎市内）→ 本明川ダム建設事業 [九州地整]
- 長崎空港（15:10）／JR新大村駅（15:30）／JR長崎駅（16:10）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も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。