

第679回建設技術講習会

(工事積算(土木・建築)の動向とi-Constructionの取り組み) 概要
 ~今後の土木工事、建築工事における基準の改正等、積算の動向と施工管理における効率化、安全管理に関する具体の取り組みについて学ぶ~

会場 …… じゅうろくプラザ(2階 ホール)
 〒500-8856 岐阜市橋本町1丁目10番地11 TEL058-262-0150(代)

(1日目) 開場11:40		令和3年12月1日(水)		(敬称略)
12:40 }	あいさつ	岐阜県知事	古柴 田 肇 柴橋 正 直 泊 宏	
13:00		岐阜市長 (一社)全日本建設技術協会 専務理事		
13:00 }	工事積算に関する施策の体系と今後の展望	国土交通省大臣官房技術調査課	林 雄一郎	
14:00		建設システム管理企画室長		
14:10 }	土木工事積算の直接工事費算定における留意点	国土交通省総合政策局公共事業企画調整課	渡 辺 俊 彦	
15:10		施工安全企画室 課長補佐		
15:20 }	ヒューマンエラーの原因とその対策	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所海上技術安全研究所 知識・データシステム系シミュレータ研究グループ	吉 村 健 志	
16:20		博士(工学)		
「参加者同士の交流会・講師との意見交換会」<希望者のみ>(18:00~19:30) 予定 (会場調整中)				
(2日目) 開場 9:00		12月2日(木)		(敬称略)
9:40 }	公共工事と会計検査	(一財)経済調査会 技術顧問・参与	芳 賀 昭 彦	
10:40		(元会計検査院農林水産検査第4課長)		
10:50 }	公共建築工事の円滑な施工確保対策 ~「営繕積算方式」の普及・促進~	国土交通省大臣官房官庁営繕部 計画課	江 本 義 隆	
11:50		営繕積算高度化対策官		
13:00 }	働き方改革、i-Constructionの推進に向けた 取り組みと技術基準・積算基準の動向	国土交通省大臣官房技術調査課	藤 浪 武 志	
14:00		建設システム管理企画 室事業評価・保全企画官		
14:10 }	【地域事業の紹介①】 (仮称)新愛岐大橋の整備について	岐阜県 県土整備部 岐阜土木事務所	中 田 恵 介	
14:20		道路課 道路第二係長		
14:20 }	【地域事業の紹介②】 長良川プロムナードの再整備事業 ~安全で、良好な景観の保全に配慮した“道づくり”~	岐阜市 基盤整備部 道路建設課 管理監	服 部 元	
14:30				
14:30 }	【地域事業の紹介③】 東海環状自動車道(西回り)事業について	国土交通省中部地方整備局	加 藤 秀 章	
14:50		岐阜国道事務所 建設専門官		
14:50 }	【地域事業の紹介④】 犀川遊水地事業について	国土交通省中部地方整備局	平 野 浩 二	
15:10		木曾川上流河川事務所 工務課長		
15:20 }	建設工事における事故と安全対策	国土交通省大臣官房技術調査課	渡 邊 泰 伴	
16:20		建設システム管理企画室 課長補佐		
16:20 }	閉会のあいさつ	岐阜県県土整備部 部長	船 坂 徳 彦	
(3日目) 集合(乗車) 8:00~		12月3日(金) 【現場研修】		

じゅうろくプラザ前駐車場(8:20) 出発

- (一)扶桑各務原線 (仮称)新愛岐大橋下部工工事 [岐阜県] → 長良川プロムナード [岐阜市]
- 昼食(岐阜市内) → 犀川遊水地牛牧樋門・排水機場工事 [中部地整]
- 東海環状自動車道 津屋地区 地盤改良工事 [中部地整]
- JR岐阜羽島駅(15:35) → JR岐阜駅(16:15) 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。

全建CPD(継続教育)制度・CPDS認定プログラム 【聴講/現場】全建:8単位(予定)/3単位(予定)、CPDS:(未定)