

## 第723回建設技術講習会

### (工事積算(土木・建築)の動向とi-Construction2.0の取組) 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組について学ぶ～

会場 …… あきた芸術劇場ミルハス(中ホール)  
〒010-0875 秋田県秋田市千秋明徳町2-52 TEL018-838-5822

(1日目) 開場11:40		令和8年8月19日(水)		(敬称略)
12:40 }	あいさつ	秋田県知事	鈴木健太	
13:00		秋田市長 (一社)全日本建設技術協会 常務理事	沼谷純 新井哲也	
13:00 }	公共工事執行に係る最近の動向	国土交通省大臣官房技術調査課	関健太郎	
14:00		建設システム管理企画室長		
14:10 }	土木工事標準歩掛の最近の動向と適用上の留意点	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	山本啓介	
15:10				
15:20 }	i-Constructionとインフラ分野のDXの推進	国土交通省大臣官房技術調査課大臣官房参事官(イノベーション)グループ	藤井駿	
16:20		建設情報高度化係長		
17:30 }	「参加者同士の交流会・講師との意見交換会」<希望者のみ>			
19:00	ブランジーノ アキタ (Branzi-no Akita)			
(2日目) 開場 9:00		8月20日(木)		(敬称略)
9:40 }	公共工事と会計検査	(一財)経済調査会 参与	山野隆司	
10:40		(元会計検査院第3局国土交通検査第3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	柳紀昌	
11:50		営繕積算企画調整室営繕積算高度化対策官		
13:00 }	最近の建築住宅行政の動向	国土交通省住宅局市街地建築課企画専門官	小富士貴	
14:00				
14:10 }	【地域事業の紹介①】鳥海ダム事業概要	国土交通省東北地方整備局	佐藤秀樹	
14:30		鳥海ダム工事事務所副所長		
14:30 }	【地域事業の紹介②】 太平川河川激甚災害対策特別緊急事業	秋田県秋田地域振興局建設部河川整備課長	玉尾毅	
14:50				
14:50 }	【地域事業の紹介③】古川排水機場整備事業	秋田市建設部河川課課長	大岡義弘	
15:10				
15:20 }	今後の建設現場の労働災害防止をどのように進めていけばよいか?	東京都市大学客員教授	高木元也	
16:20		事故防止研究所代表		
16:20 }	閉会のあいさつ	秋田県総務部総合防災課長	高杉英幹	
(3日目) 集合(乗車) 7:10～		8月21日(金) 【現場研修】		

JR秋田駅東口 駐車場(7:30) 出発

- 鳥海ダム建設事業[東北地整] → 昼食(由利本荘市内)
- 古川排水機場整備事業[秋田市] → 太平川河川激甚災害対策特別緊急事業[秋田県]
- JR秋田駅東口(16:40) 着後解散/秋田空港(17:10) 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。