

令和7年度 ダム工学会技術開発賞公開審査会 プログラム

・日時；令和8年2月4日（水） 13時30分～16時15分
・会場；東京都台東区池之端2-9-7 池之端日殖ビル
一般財団法人ダム技術センター内 A B会議室

1. 開 会 --開会の辞--	13：30～13：40
2. 発 表・質疑応答	
(1) 建設用3Dプリンターの一般構造物プレキャスト部材への適用 (株)大林組・日本ヒューム(株)	13：40～14：00
(2) ダム建設工事における3次元流体解析を用いた施工安全性の検討 (株)大林組・(株)日立製作所	14：00～14：20
(3) 新しいダムコンクリート運搬設備(SCプレミアムベルコン)の開発と実装 清水建設(株)・古河産機システムズ(株) . 国土交通省 近畿地方整備局 足羽川ダム工事事務所	14：20～14：40
(4) AIを活用したダム流入量予測システムの導入 国土交通省 九州地方整備局 筑後川ダム統合管理事務所 (株)建設技術研究所	14：40～15：00
(5) 自然調節ダムにおける融雪期を考慮した貯水池運用 国土交通省 東北地方整備局	15：00～15：20
(6) 締固め品質の面的測定システム(Geo-DX Compaction [®])の開発 鹿島建設(株)	15：20～15：40
(7) 外部コンクリート用RCDの開発 鹿島建設(株)	15：40～16：00
3. 講 評	16：00～16：10
4. 閉 会 --閉会の辞--	16：10～16：15

※ 16：15より選考委員会委員による審査会