


部会活動 報告書

建設部会

事業名称	公益社団法人 日本技術士会 中国本部建設部会 主催 2021 年度建設部会例会・定期講演会		
実施時期	2021 年 6 月 19 日（土）13:30～17:05		
実施場所	中国本部会議室から Teams を使った Web 配信（オンライン） 鳥取、倉吉、山口、島根の各拠点会場での集合形式と自宅等での個人視聴		
参加人数	例 会 65 名（会場 17, Web 48） 講演会 144 名（会場 17, Web127（うち管外 15 名））	CPD	定期講演会 2 時間 30 分
事業内容 と感想	<p>中国本部建設部会の 2021 年度例会・定期講演会を、以下のとおり実施した。</p> <p><u>建設部会例会（13:30～14:00）</u></p> <p style="text-align: center;">・ 2020 年度活動報告 ・ 2021 年度事業計画 ・ 中国本部からの話題提供</p> <p><u>定期講演会（14:15～17:05）</u></p> <p>講演①（14：20～14：50）演題「中国地方整備局の i-Construction の取組」 講師：樋野義周氏（国土交通省中国地方整備局企画部工事品質調整官）</p> <p>講演②（14：50～15：50）演題「BIM/CIM でできること、できないこと」 講師：亀田雄二氏（復建調査設計（株）DX 推進室）</p> <p>講演③（16：00～17：00）演題「i-Construction の実践」 講師：高橋広幸氏（カナツ技建工業（株）特別顧問）</p> <p>例会では、2020 年度活動と 2021 年度事業計画の報告を行った。引き続き、中国本部から組織情報、CPD 事業の動向等に関する話題提供を行った。</p> <p>講演会では、中国地方整備局の樋野講師はじめ、3 名の講師から、i-Construction に関する最新の話題提供をいただいた。講演①では、建設分野の生産性向上と働き方改革を実現するために、中国地方の i-Construction の課題と対応について紹介された。講演②と③では、設計と工事の立場から、3 次元モデルの長所・短所、実地に適用するにあたっての留意点、情報発信等での活用事例、さらには、人材育成の実践など多角的な視点から、有意義な話題紹介があり、参加者からも好評だった。</p>		
			
	日本技術士会中国本部からの配信状況		