

## 部会活動 報告書

中国本部建設部会

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 2022 年度建設部会例会・定期講演会		
実施時期	2022 年 6 月 18 日（土）13:00～17:00		
実施場所	広島、鳥取、山口、島根の各会場での集合形式と中国本部会議室から Teams を使った Web 配信（WEB 個人視聴）のハイブリッド方式で実施		
参加人数	例 会 65 名（会場 22, Web 43） 講演会 103 名（4 会場 35, Web68（うち統括本部申込 27））	CPD	定期講演会 3 時間 0 分
事業内容 と感想	<p>中国本部建設部会の 2022 年度例会・定期講演会を、以下のとおり実施した。</p> <p><b>建設部会例会（13:00～13:30）</b></p> <p style="text-align: center;">・ 2020 年度活動報告      ・ 2021 年度事業計画      ・ 技術士 CPD 活動実績の管理及び活用制度について話題提供</p> <p><b>定期講演会（13:40～16:50）</b></p> <p>講演①（13：40～15：10）</p> <p style="padding-left: 20px;">演題「EMaT（工学系数学統一試験）概要について」「指数関数と逆問題」 講師：広島大学大学院先進理工系科学研究科教授 池島 優 氏</p> <p>講演②（15：20～16：50）</p> <p style="padding-left: 20px;">演題「ビヨンドコロナを見据えてー日本社会・人材・働き方の変化について」 講師：グーグル日本法人グランドマーケティング統括部長 山本 裕介 氏</p> <p>例会では、2021 年度活動と 2022 年度事業計画の報告を行った。引続き、技術士 CPD 活動実績の管理及び活用制度について話題提供を行った。</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start; margin-top: 20px;"> <div style="width: 30%; text-align: center;">   <p><b>Google: 山本講師</b></p> </div> <div style="width: 65%; padding-left: 10px;"> <p>演題①では、理学系の大学教授による境界値逆問題の数学的研究について、視点を変えて境界値から内部を推定する指数関数による解析手法について講演頂いた。</p> <p>演題②では、コロナパンデミック後の生き方がどう変わるのかグローバルコンテンツであるグーグルの取り組み事例について幅広い分野の事例を交えて講演頂いた。</p> <p>[今後の課題]</p> <p>建設部会として 2 回目の「ハイブリッド方式＋有料参加」の講演会であったが、①申込窓口 2 系統（統括本部・中国本部）のうち、統括本部申込み窓口に調整を要した。②料金徴取に関し参加希望者に若干の戸惑いがあった。③WEB 中継の良好な品質の確保について更なる改善が必要である。</p> </div> </div>		