



現場で役立つ情報をみんなで共有しよう！ 安全施工研究発表会を開催しました



令和3年2月16日(火)、利賀ダム工事事務所安全対策協議会は、「令和2年度利賀ダム工事事務所安全施工研究発表会」を開催しました。今回で14回目となる発表会は、新型コロナウイルス感染症対策として一部web会議による参加で、工事受注者9社、業務受注者4社、事務所職員など計40名が参加しました。

各工事及び業務が取り組んだ「安全管理」、「施工管理」、「生産性・品質向上」、「施工環境改善」、「その他」について13題の報文提出があり、その内、発表会では9題の報文が発表されました。



開会挨拶(田村事務所長)



報文発表の様子

発表の内容は、「急峻、狭隘な現場条件における対策・工夫」や「地質調査の安全対策・品質向上のための工夫」など多岐に渡り、各現場ごとに厳しい現場条件のもと、より安全に作業を進めるために工夫された取組であり、今後の現場での安全性や品質等の向上に繋がる貴重な発表会となりました。

いずれも現場の課題に真摯に取り組んでいることが伺えるもので、優劣をつけがたいものばかりでしたが、厳正な審査の結果、最優秀賞1題、優秀賞1題を表彰しました。

表彰結果

(以下、敬称略)

◎最優秀賞

課 題：急峻かつ狭隘な地形下における工事用道路の
造成

発表者：(株)藤井組 現場代理人 西部 哲也

○優秀賞

課 題：トンネル掘削工事の生産性向上、厳しい気象
条件への対応および安全管理の工夫について

発表者：(株)安藤・間 現場代理人 靱山 雅彦

その他の報文発表

課 題：トンネル掘削における施工方法の工夫と安全対策について
発表者：前田建設工業(株) 現場代理人 福谷 将徳

課 題：林道工事における現場の取り組み
発表者：松本建設(株) 監理技術者 松田 友幸

課 題：ICTの活用で生産性の向上について
発表者：竹沢建設(株) 監理技術者 岩瀬 正哉

課 題：維持工事全般に於ける安全管理の工夫
発表者：中山工業(株) 現場代理人 横倉 健二

課 題：現場諸条件を踏まえた施工計画の取組について
発表者：米澤工業(株) 現場代理人 長谷 英毅

課 題：調査ボーリング作業時における安全対策
発表者：(株)アーキジオ 主任技術者 岩木 雅史

課 題：高密度弾性波探査における生産性や品質向上
発表者：日本工営(株) 担当技術者 小原 大輔



表彰式の様子



記念撮影(発表者と協議会役員)