# 発表課題

## 1. 黒部川の工事関係

◇ブロック製作時における環境対策について

飛騨護岸災害復旧その1工事 共和土木(株) 監理技術者 塚田 健一

◇護岸施工における地下水位対策について

飛騨護岸災害復旧その2工事 若栗土建工業(株) 監理技術者 宮坂 等

◇簡易濁水処理試験施工について

板屋護岸災害復旧工事 大高建設(株) 監理技術者 川添 将文

◇練石張工の洗い水対策について

南島堤根継護岸工事 東城・新興・夏野(共) 監理技術者 上島 利一

◇寒中コンクリートにおける養生について

青野環境護岸工事 共和土木(株) 監理技術者 能島 達規

◇流木処理作業における創意工夫について

黒部川流木処理作業 夏野土木工業(株) 現場代理人 森 隆俊

## 2. 宇奈月砂防の工事関係

◇土石流に対する安全対策について

黒薙資材運搬道路補修他工事 若栗土建工業(株) 監理技術者 宮崎 秀雄

◇コンクリート打設等に関する取り組みについて

祖母谷下流第2号堰堤他工事 大高建設(株) 現場代理人 清水栄一郎

#### 3. 下新川海岸の工事関係

◇キャンプ場周辺の安全対策について

園家緩傾斜堤工事 小川建設工業(株) 現場代理人 川端 勇一

◇地域とのコミュニケーションについて

八幡副離岸堤工事 (株)不動テトラ 現場代理人 安藤 和久

◇堤防空洞化対策における薬液注入工法について

下新川海岸堤防補修工事 ライト工業(株) 現場代理人 宮野 哲也

## 4. 宇奈月ダムの工事関係

◇施設点検時における「熊」対策について

電気通信施設点検業務 日本海電業(株) 管理技術者 森下 智則

◇台船運搬でのコンクリート施工について

宇奈月ダム嘉ガ堂水質観測所補修工事 大高建設(株) 現場代理人 松田 知也