

## 令和5年度 合同現地研修会 実施結果

1. 主 催 愛知県農業土木研究会 名古屋支部  
愛知県農業土木測量設計技術研究会
2. 日 時 令和6年1月23日（火）13:30～16:30
3. 場 所 室内研修 豊明市文化会館 小ホール  
現場(遠隔臨場) 防災ダム事業 沓掛上高根地区 道池その1工事現場  
(豊明市沓掛町地内)
4. 研修目的 農業土木の設計・施工方法に関して現地研修を行い、研究会会員の知識の習得及び技術力の向上を図る。  
【研修事項①】  
防災ダム事業沓掛上高根地区道池に関して、設計者は設計を実施する上での背景や工法選定などについて、施工者は工事概要や施工時の工夫など現場運営についての説明を行った。  
【研修事項②】  
技術講習に関しては、防災ダム事業等の現場で問題となる特定外来種の取り扱いについて学ぶため、愛知県環境局環境政策部自然環境課から講師をお招きし、外来種についての基本的事項から具体的な駆除方法などについて事例を交えて講義を行った。
5. 研 修 会 開会挨拶（13:30～13:40 10分）  
【研修事項①】（13:40～14:20 40分）  
「防災ダム事業 沓掛上高根地区道池の設計概要」について  
日本工営都市空間 株式会社 流域水工部砂防農林課 横山 裕  
「防災ダム事業 沓掛上高根地区 道池その1工事」について  
中部土木 株式会社 工事部 小田 優斗  
【研修事項②】講義（14:20～15:20 60分）  
「愛知県における外来種（移入種）問題」について  
愛知県環境局環境政策部自然環境課 主任 金子 大樹  
(休憩) (15:20～15:35 15分)  
【現地研修】（遠隔臨場）（50分 15:35～16:25）  
「防災ダム事業 沓掛上高根地区 道池その1工事」（豊明市沓掛町地内）  
中部土木 株式会社 工事部 調査役 長谷川信夫  
工期 令和5年9月25日～令和7年1月15日  
工事概要 堤体補強工（地盤改良工）、取水施設工、洪水吐工  
閉会挨拶（16:25～16:30 5分）
6. 参 加 者 指導機関 愛知県尾張農林水産事務所 建設課 10名  
参加団体 愛知県農業土木研究会 名古屋支部 36名  
愛知県農業土木測量設計技術研究会 31名  
合計 77名