



平成29年8月 第37号

成瀬ダム 事故防止対策委員会総会を行いました

平成29年7月25日、成瀬ダム工事事務所において「成瀬ダム工事事務所事故防止対策委員会総会」を開催しました。

事故防止対策委員会とは成瀬ダム工事事務所所管事業の工事、業務などの実施にあたり、事故発生を未然に防止し、人的・物的損失を防ぎ、工事などの円滑な進捗を図ることを目的として組織しています。

当日は委員会を組織する成瀬ダム工事事務所や工事請負業者など約50名が出席し、事業計画などを決めました。

委員会会長を務める町屋政蔵同事務所長から「各現場における安全対策を再度ご確認くださいとともに、工事関係者全員の更なる安全意識の向上を図り、工事事故撲滅に向けた取り組みをお願いしたい」とあいさつがありました。

また、須田健二横手労働基準監督署長から事故防止に関する安全講話を頂戴したほか、株式会社柴田組による安全施工上の事例発表を行いました。

最後に、鹿島建設株式会社による「誰もが安全で健康に働く職場を目指し建設産業から労働災害をなくす」などとする安全決意宣言を行い、総会を締めくくりました。



挨拶する町屋成瀬ダム工事事務所長



須田横手労働基準監督署長による安全講話



鹿島建設株式会社による安全決意宣言

優良工事・工事成績優秀地域企業表彰

東北地方整備局長表彰

7月19日（水）仙台市戦災復興記念館において、東北地方整備局長表彰が行われました。
成瀬ダム工事事務所関係では、優良工事・工事成績優秀地域企業として2団体が表彰されました。

○優良工事（1社）

・受注者：（株）高修興業（秋田県湯沢市）・工事名：成瀬ダム工事用道路（右岸下流）工事

○工事成績優秀地域企業（1社）※

・企業名：（株）佐藤建設（秋田県雄勝郡羽後町）平成28年度成瀬ダム工事用道路（右岸上流）工事など



株式会社 高修興業



株式会社 佐藤建設

※東北地方整備局が発注する、対象10工種の工事実績を過去2カ年（平成27年4月1日～平成29年3月31日）に3件以上有する地元企業（東北6県内に本店がある企業）のうち、同期間内の工事成績平均点が、上位10位以内に位置する企業

優良工事：成瀬ダム工事用道路（右岸下流）工事概要

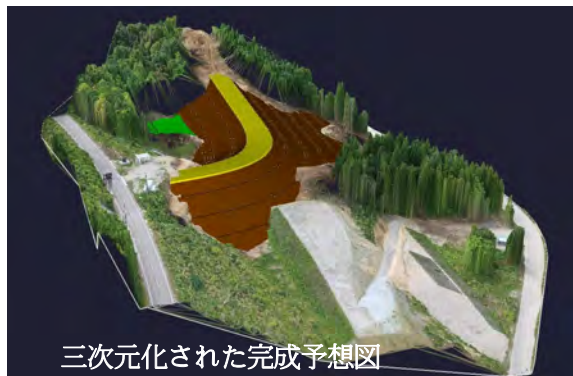
工事内容：延長約300m、盛土量約9.9万 m^3
掘削500 m^3 、法面整形1.1万 m^2

※ICT技術を使い、作業の効率化や品質の確保が図られました。

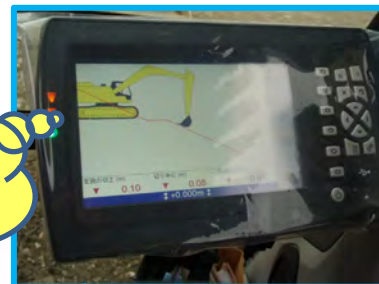
モニターを見ながら操縦！
操作が、楽ちん♪♪
仕上りもバッチリ！！



UAV（無人航空機）を使った三次元地形測量



三次元化された完成予想図



ICT建設機械（バックホウ）



工事完成写真

※ICT: Information and Communication Technology（インフォメーション アンド コミュニケーション テクノロジーの略）土木工事では生産性の向上として、3Dレーザースキャナによる測量での省力化や、建設機械では、ICT建設機械が熟練オペレータの操作を再現し、誰もが高精度な仕上りになるなど、情報通信技術を活用する場合に使われます。この様な取組みを「i-Construction」と呼んでいます。

優良業務・優良工事・下請企業を表彰

～成瀬ダム工事事務所長表彰～

平成28年4月1日から平成29年3月31日に完了した業務や工事の中で、優良業務5社、優良工事4社、下請企業3社に対して表彰を行いました。

これは、平成28年度に完了した設計、測量、調査、補償等の業務で、技術力が優秀で創意工夫があったものや、工事については、工事成績が優秀で卓越した技術力や創意工夫があったもの、困難な条件を克服したものです。また、優良な工事（局長表彰、事務所長表彰等を受賞した工事等）において、当該工事の品質確保や向上に特に貢献のあった下請負者の表彰を行ったものです。



優良業務受賞者



優良工事受賞者

○優良業務表彰受賞者

- (一財)水源地環境センター 東京都千代田区
管理技術者 工藤 勝弘 成瀬ダム環境影響検討業務
- 日本工営(株)仙台支店 仙台市青葉区
管理技術者 中村 浩之 成瀬ダム堤体実施設計業務
- (一財)ダム技術センター 東京都台東区
管理技術者 安田 成夫 成瀬ダム設計等総合評価業務
- 応用地質(株)東北支社 仙台市宮城野区
管理技術者 中居 英樹 成瀬ダム斜面対策実施設計業務
- 柴田工事調査(株) 秋田県湯沢市
主任担当者 高橋 恵一 成瀬ダム(トクラ地区)用地調査等業務

○優良工事表彰受賞者

- (株)佐藤建設 秋田県羽後町
成瀬ダム工事用道路(右岸上流)工事
- (株)高嶋組 秋田県湯沢市
成瀬ダム国道付替工事用道路工事
- 伊藤建設工業(株) 秋田県横手市
成瀬ダム貯水池整備工事
- (株)丸茂組 秋田県大仙市
成瀬ダム工事事務所庁舎建築工事



下請企業受賞者

○下請企業受賞者

- 高橋産業(株) 山本誠 秋田県湯沢市
成瀬ダム工事用道路(右岸下流)工事
- (有)椿工業 佐藤京平 秋田県湯沢市
成瀬ダム工事用道路(右岸上流)工事
- (株)鈴木建設工業 鈴木光弘 秋田県東成瀬村
成瀬ダム貯水池整備工事



皆様受賞おめでとうございます。

発行 国土交通省 成瀬ダム工事事務所 調査設計課

〒019-0801 秋田県雄勝郡東成瀬村田子内字宮田97-1
TEL 0182-23-8450(代表) FAX 0182-23-8449
URL <http://www.thr.mlit.go.jp/narusedam/>

大雨により被災された方に心より
お見舞い申し上げます

成瀬ダム

検索

