

平成30年度全国砂防関係工事安全施工管理技術研究発表会

目的

長野・新潟両県境の蒲原沢の砂防工事現場において、平成8年12月に発生した土石流災害を踏まえ、施工条件が厳しい砂防工事現場における安全対策について、行政と民間の共同で安全施工に関する研究や対策に取り組んでいる。

これら取り組みの成果を本研究発表会で広く共有し、技術の研鑽を図るもので、「土砂災害防止月間」の行事として開催。【研究発表会は平成11年から開始し19回目（平成23年は東日本大震災のため中止）】

実施概要

実施日時：平成30年6月8日（金） 14:00～17:00

場所：九段第3合同庁舎11階共用会議室（東京都千代田区九段南1-2-1）

主催：全国砂防工事安全施工管理技術研究発表会実行委員会

（実行委員長：国土交通省水管理・国土保全局砂防部保全課 土砂災害対策室長）

主な内容：砂防図書館への論文寄贈

安全施工管理技術研究論文発表「7編（直轄：5編、都道府県2編）」

表彰状の贈呈

※H30参加人数 約280名



優秀論文執筆者の皆様（H30年度）

平成30年度 実施内容

○ 安全施工管理技術研究論文の発表内容

■ 直轄砂防関係事務所発注工事

- ① 樽前山火山砂防工事の内 熊の沢川2号砂防堰堤右岸工事における安全対策について（苫小牧河川事務所）
北海土建工業株式会社 現場代理人 中村 欣哉
- ② 無人化施工及びブロック製作時の工夫（新庄河川事務所）
渋谷建設株式会社 現場代理人 長沢 佳一
- ③ 見える化、IT化による安全対策の取り組みについて（天竜川上流河川事務所）
株式会社ヤマウラ 監理技術者 三井 康孝
- ④ 広大な山林内での斜面对策工における安全対策について（六甲砂防事務所）
ライト工業株式会社 現場代理人 三浦 克
- ⑤ 砂防ソイルセメント本堤施工時における安全対策について（太田川河川事務所）
宮田建設株式会社 監理技術者 梶原 敬久

■ 都道府県発注工事

- ① 急傾斜地崩壊対策工事における安全対策について（神奈川県）
ムサシ建設工業株式会社 工事部 加藤 孝
- ② H29急傾斜地崩壊対策工事における安全対策について（長野県）
株式会社関口建設 主任技術者 田島 忍

[「※H30年度からは都道府県発注の砂防関係工事も募集」](#)