

令和5年度 事業実施報告書

一般社団法人 北陸地域づくり協会

事業名 (個別メニュー)	松本砂防工事安全対策研究発表会事業	事業経緯	継続	実施体制	後援	担当所属	松本支所
事業名 (大項目)	調査研究及び研究助成事業	分類名 (中項目)	技術開発支援事業		事業区分	技術開発、研究開発	

1. 事業目的

平成8年12月6日に発生し14名の尊い命が犠牲となった蒲原沢土石流災害を教訓に、この災害を風化させないという決意のもと、砂防工事現場で取り組んだ安全対策について発表・顕彰し情報共有を進めるとともに、安全対策技術の向上並びに他の現場への波及と技術者間の技術交流を深めることを目的とする。

2. 事業実施体制

主催：松本砂防事務所工事安全対策協議会
 後援：厚生労働省労働基準監督署（松本・大町・上越）、
 林野庁森林管理署（中信・上越）、長野県、新潟県、
 （一社）長野県建設業協会（松筑・安曇野・大北支部）、
 （一社）新潟県建設業協会（糸魚川支部）、
 建設業労働災害防止協会（長野県・新潟県支部）、
 砂防施工管理研究会、（一社）北陸地域づくり協会

3. 事業実施概要

* オンライン開催

発表動画収録日：令和6年2月1日（木）、2日（金）
 配信期間：令和6年2月13日（火）～2月26日（月）2週間
 プログラム：

- ▶ 論文発表6編（応募25編）
 松本砂防事務所、長野県、新潟県発注の砂防工事における安全対策
- ▶ 審査（優秀者は全国の発表会へ参加）
 ・最優秀賞1名、優秀賞2名、入選3名

視聴者：176名

4. 事業実施による効果（評価・貢献度等）

砂防事業は山間部の土石流等土砂災害が頻発する箇所で行われている。現場は常に災害を受けるリスクを背負っており、作業員の命に関わる現場の安全管理は重要で、この技術に関する研鑽と意識の高揚は安全施工の要として、広く砂防技術者へ普及していくことが必要である。
 本事業は平成10年から毎年実施され、今回で26回目となる。この間、論文募集対象は国発注工事のみならず県発注工事へも広がり、多くの砂防技術者の安全施工技術の習得と情報共有の場として定着している。毎回多くの参加を集め、参加者は現場への応用の適否を確認している。



論文 No.13

General Contractor
Sagamigumi Co., Ltd.

工事概要

工事内容

- 作業土工 1式
- 床掘り 1式
- 床掘り(ICT) 1式
- 埋戻し 1式
- コンクリート堰堤本体工 10m3
- 均しコンクリート 1650m3
- コンクリート 368本
- 差筋 1式
- 水抜き暗渠 700m2
- 残存型枠 61m2
- 型枠 1式
- 足場 1式
- 構造物撤去工 1式
- 仮設工 1式

第26回
松本砂防事務所
工事安全対策
研究発表会

発表者名

視聴画面例