

北陸地方整備局
松本砂防事務所

記者発表

発表日時

平成27年 2月 2日

「平成26年度（第17回）松本砂防事務所 工事安全対策研究発表会」の開催

1. 工事安全対策研究発表会

平成8年12月6日蒲原沢災害で、工事現場における安全対策のあり方が大きくクローズアップされ、各工事現場でさまざまな安全対策が取り組まれています。

こうした背景から、松本砂防事務所工事安全対策協議会では、「建設労働災害の根絶をめざし、各工事現場で取り組んだ安全対策に関する研究発表会」を開催し、砂防工事等の現場における安全対策を学び、情報共有の場を設けています。

平成10年度に第1回を開催し、今年で17回目となります。

2. 発表会日時

平成27年2月4日（水）

13:00～17:20

※プログラムは別紙1参照

3. 発表会会場

「アプロード」

大町市大町字光明寺3091-1

TEL:0261-22-0350



平成25年度（第16回）開催状況

4. 発表会概要

応募論文35編について、6編の論文発表を行います。

また、発表論文や工事現場で創意工夫された内容をポスターセッション形式で会場に展示します。

※別紙2参照

※当日は記者席を用意しておりますので、発表会を最後までご聴講いただけます。

お問い合わせ先 国土交通省 北陸地方整備局
松本砂防事務所 TEL:0263-33-1115(代)
(技)副所長 山崎 内線204
工務課 熊井 内線311

平成26年度（第17回）工事安全対策研究発表会 スケジュール（案）

日時：平成27年2月4日（水）13:00～17:20
場所：「大北農協会館アプロード」（大町市大町字光明寺3091-1）
発表会場 3階「レインボーホール」

次 第

- | | |
|-------------|---|
| 13:00 | 発表会 開会（会長挨拶、後援紹介、審査委員紹介） |
| 13:20 | 発表会 |
| ～ | ・発表者は事前に抽選を行った発表順に発表する。（計6名） |
| 15:20 | ・発表時間13分、質疑応答5分
・移動時間 2分 |
| | 20分@6
=120分
計20分 |
| 15:20～15:30 | 全応募論文に対する質疑 |
| 15:30～ | 休憩及びポスターセッション投票（20分） |
| 15:50～16:30 | 特別講演
「長野県の集中豪雨発生の特徴と大北地方の降雨特性について」
（長野地方気象台 観測予報管理官 林 久高 様） |
| 16:30～ | 審査発表（委員長）（北陸技術事務所長） |
| 16:40～ | 講評（委員代表）（大町労働基準監督署長） |
| 16:45～ | 表彰（ポスターセッション、論文） |
| 17:00～ | 記念撮影 |
| 17:15～ | 閉会挨拶 |
| 17:20 | 閉会 |

《発表論文》 6編

会社名	表題	著者
株式会社 今井工務店	地すべり工事における安全対策について	尾澤 利喜
金多屋建設 株式会社	湯川上流法面工その4工事における安全対策について	勝山 俊郎
株式会社 相模組	浦川下流第1号砂防堰堤補強その4工事における安全対策について	小林 純一
株式会社 傳刀組	金山沢工事用道路その2他工事における安全対策について	老野 裕介
姫川・落田経常建設 共同企業体	湯ノ入沢砂防堰堤改築その3工事における安全対策について	勝野 幸男
株式会社 峯村組	大冷第3号下流砂防堰堤改築工事における安全対策について	伊藤 広一

《ポスターセッション》 10編

会社名	表題	著者
株式会社 大糸	海道沢第3号砂防堰堤工事における安全対策について	糸氏 直人
金多屋建設 株式会社	湯川上流法面工その4工事における安全対策について	勝山 俊郎
株式会社 相模組	鹿島川砂防林床固工その2工事の安全対策について	小池 亮
株式会社 谷村建設	大所第9号砂防堰堤資材運搬道路その3工事における安全対策について	佐藤 昌之
株式会社 傳刀組	金山沢工事用道路その2他工事における安全対策について	老野 裕介
戸田・金多屋建設共同企業体	上高地トンネル工事における安全対策について	山火 智洋
姫川・落田経常建設共同企業体	湯ノ入沢砂防堰堤改築その3工事における安全対策について	勝野 幸男
北陽建設 株式会社	鹿島川砂防林下流床固工工事における安全対策について	太田 克己
松本土建 株式会社	八右衛門沢第2号堆積工他工事における安全対策について	山崎 祐輔
株式会社 峯村組	大冷第3号下流砂防堰堤改築工事における安全対策について	伊藤 広一