

第 16 回 現場技術者による 「安全施工技術」研究発表会開催のお知らせ

新庄河川事務所では、労働災害を未然に防止する目的で「安全施工技術」研究発表会を開催します。

この発表会は、現場技術者がそれぞれの現場において、日頃から安全意識の高揚と労働災害防止の重要性を認識し作業しているなかで、安全対策や施工技術に係る創意工夫等に取り組んでいる事例について情報交換し、議論を通して相互に研さんすることで、現場技術者の施工技術の向上と労働災害の未然防止に役立てようとするもので、今年で 16 回目の開催となります。

平成 23 年度に新庄河川事務所発注の工事、調査・測量業務を受注した会社の現場技術者が取り組んだ安全対策や施工技術の成果について、応募のあった 65 編の中から特に優れていると認められた 14 編について発表します。

記

1. 開催日時 平成 24 年 2 月 22 日（水） 13 時 00 分から 17 時 00 分
2. 開催場所 新庄市民プラザ 大ホール 新庄市大手町 1-60 TEL 0233-22-4200
3. 次 第 別紙のとおり
4. その他 発表論文及び応募論文については、新庄河川事務所ホームページ

(<http://www.thr.mlit.go.jp/shinjyou/index.html>) に掲載されています。

一般の方も聴講することができます。（入場無料）

会場内の駐車場は台数が限られておりますので、ご来場いただく際は出来る

だけ公共交通機関等のご利用をお願いいたします。

<発表記者会：県政記者クラブ、酒田市役所記者室記者クラブ、新庄新聞放送記者会>

<問い合わせ先>

国土交通省 東北地方整備局 新庄河川事務所
〒996-0071 新庄市小田島町 5-55
TEL 0233(22)0251 (代)

工事品質管理官 菊地 秀之 (内線 302)

建設専門官 安田 修 (内線 401)

第16回 現場技術者による「安全施工技術」研究発表会

日時：平成24年2月22日（水）

13:00～17:00

場所：新庄市民プラザ 大ホール

開 催 次 第

◆開 会

◆あいさつ 新庄河川事務所事故防止対策委員会 委員長（新庄河川事務所長）

新庄河川事務所安全対策協議会 会 長

◆審査員紹介・発表上の留意点

◆論文発表（発表順）

| No | 発 表 論 題 | 発表施工者 |
|----|----------------------------------|----------------|
| ① | 熱中症対策と地域との触れ合い | (株)新庄砕石工業所 |
| ② | 重機作動油流出事故について | 新庄建設(株) |
| ③ | 立谷沢川流域丑ノ沢砂防堰堤工事における環境対策・創意工夫について | (株)カキザキ |
| ④ | 大規模土砂崩落地に於ける安全施工について | (株)柿崎工務所 |
| ⑤ | 工事に対する安全管理について | 永井建設(株) |
| ⑥ | 砂防工事における仮設工の出水対策について | 升川建設(株) |
| ⑦ | 地すべり区域内での作業における安全対策について | 國井建設(株) |
| ⑧ | 「安全対策」について | (株)丸 高 |
| ⑨ | 降雪期における雪崩対策について | 鈴木建設(株) |
| ⑩ | 現地調査時の物損公衆事故回避 | 日本工営(株) |
| ⑪ | 深沢砂防堰堤ほか用地測量における安全対策について | (株)三和技術コンサルタント |
| ⑫ | 最上川中流定期横断測量における安全対策 | 新和設計(株) |
| ⑬ | 砂防地質調査における自然環境に対応した安全対策について | 川崎地質(株) |
| ⑭ | 孔内傾斜計のガイド管設置時における品質確保の取り組み | 応用地質(株) |

◆DVD 上映

◆表 彰 式

◆講 評 新庄労働基準監督署長

◆閉 会