

平成28年度 新潟国道事務所技術研究発表会 開催のお知らせ

新潟国道事務所では、工事の施工にあたり、工事の安全施工、建設労働者の安全衛生の確保及び第三者に対する安全を確保することを目的に「新潟国道事務所工事安全対策協議会」を受発注者で設置しています。

このたび、工事等の受注者が、工事施工を通じ発生した課題や解決策を共有するとともに、工事技術者としての技術力向上に資する取り組みとして報文をとりまとめ、この中から11題について発表会を行います。

今年度は、2月17日(金)に「新潟国道事務所技術研究発表会」を開催します。

なお、発表報文を含む全報文は、新潟国道事務所のホームページに掲載されています。

- | | | |
|---|----|--|
| 1 | 日時 | : 平成29年2月17日(金) 14:00~16:30 |
| 2 | 会場 | : 新潟ユニゾンプラザ 多目的ホール <small>かみところ</small> 新潟市中央区上所2丁目2番2号 TEL: 025-281-5511 |
| 3 | 主催 | : 新潟国道事務所工事安全対策協議会 |

次 第

- ①開会挨拶
- ②報文発表
- ③講評
- ④表彰状授与

- 応募報文数50篇
- 発表される報文は「新国アイデア賞」として表彰します。
- 参加者 約170人
- 本発表会は、(一社)全国土木施工管理技士会連合会の継続学習(CPDS)認定プログラムを受けています。

発表報文一覧は次ページです

お問い合わせ先

国土交通省 北陸地方整備局 新潟国道事務所
まつなが かずひこ
 副所長 松永 和彦(内線204)
 電話 025-244-2159 (代表)
 FAX 025-246-7752

新潟国道事務所

みなみささぐち
 〒950-0912 新潟市中央区南笹口2-1-65

<http://www.hrr.mlit.go.jp/niiokoku/index.html>



にいいく 検索

かわら版「にいいくひろば」ははじめました!
 ホームページトップのパナーから

来て! 見て!
 にいいくひろば



発表報文一覧

| 表題(課題)名 | 工事名 業務委託等名 | 会社名 | 発表者名 |
|-------------------------------------|------------------------|-----------------------|--------|
| サーチャージ盛土撤去におけるi-constructionの活用について | 白根バイパス 保坂地区改良その2工事 | (株)坂詰組 | 坪川 和人 |
| 施工箇所点在工事における施工管理業務の効率化に関する工夫 | 黒埼維持補修工事 | (株)加賀田組 | 武田 洋 |
| 幹線道路下の推進工事における施工管理について | 栗ノ木道路 共同横断管工事 | (株)福田組 | 大島 俊之 |
| 路面覆工配置方向変更によるリスクの回避 | 紫竹山道路 栗ノ木川他付替工事 | (株)植木組 | 小野塚 徹 |
| 発注者要望に沿った施工管理について | 平成27・28年度 新潟管内維持工事 | (株)NIPPO | 幾島 洋寿 |
| 送風機を使用した舗装開放温度管理の工夫 | 新発田維持補修工事 | 東亜道路工業(株) | 市川 隆志 |
| 一般通行車輛への影響を低減する安全対策 | 国道49号 姥ヶ山IC本線橋(上り)上部工事 | 三井住友建設(株) | 近藤 芳宣 |
| コンクリート切断に発生する建設汚泥の低減について | 国道49号 姥ヶ山IC改良その5工事 | 丸運建設(株) | 阿部 等 |
| もっと女性が活躍できる建設業を目指して | 国道7号 大夫興野IC(下り)改良工事 | (株)皆川組 | 堀 伸吾 |
| 職場体験(訪問)学習の実施による地域住民とのコミュニケーション | 国道49号 姥ヶ山IC(上り)ランプ改良工事 | (株)廣瀬 | 本田 守 |
| 「にいこくQ&Aデータベース」による円滑な履行と品質確保への取組 | H28・29新潟国道工事監督支援その1業務 | (株)建設マネジメント北陸 新潟支店 | 長谷川 敬嘉 |