



平成30年2月19日

NIIKOKU

PRESS RELEASE

本紙投げ込みを以て解禁

記者発表資料  
新潟県政記者クラブ  
新潟市政記者クラブ

## 平成29年度 新潟国道事務所技術研究発表会 開催のお知らせ

新潟国道事務所工事安全対策協議会では、2月21日(水)に「新潟国道事務所技術研究発表会」を以下のとおり開催します。

発表会では、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。

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30年2月21日(水) 14:00~16:30  |
| 2 | 会場 | : 新潟ユニゾンプラザ 多目的ホール<br><small>かみところ</small><br>新潟市中央区上所2丁目2番2号<br>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70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200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

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。

### 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  
ささおか かずゆき  
 副所長 笹岡 和幸(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>



かわら版「にいこくひろば」はじめました!  
ホームページトップのバナーから

来て!見て!  
にいこくひろば



# 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
iPadを活用した現場管理	白崎橋耐震補強・補修工事	丸運建設㈱	佐藤 武文
ICTを用いた測量データ提出における効率化	H29朝日温海道路工事で道路測量業務	㈱SKプランニング	桐澤 亨
担い手確保・育成に向けた取り組み	阿賀野バイパス 新潟安田線IC橋下部工事	㈱皆川組	堀 伸吾
長尺場所打ち杭の座屈防止に使用した新技術	阿賀野バイパス 小里川2号橋下部その2工事	㈱植木組	諏佐 宏志
スタクションを利用した仮設防護柵について	大河津橋外橋梁補修工事	第一建設工業㈱	坂井 拓矢
埋設型ジョイントの応急補修(延命対策)について	H29・30 新潟管内維持工事	㈱NIPPO北信越支店	幾島 洋寿
大口径管布設完了後の鋼矢板引抜に伴う沈下対策について	紫竹山道路 栗ノ木川他付替その3工事	㈱新潟藤田組	浅倉 俊明
補強土壁の施工における工期短縮について	朝日温海道路 大須戸地区作業ヤード造成工事	㈱加藤組	大野 省吾
規制に伴う安全対策について	ハツロ大橋外橋梁補修工事	東亜道路工業㈱	堀邊 和義
バイパス本線桁下での安全管理	H28・H29切尾橋耐震補強その4工事	㈱坂詰組	丸山 博之
事前測量・調査時における安全性向上に関する工夫	H29黒崎維持補修工事	㈱加賀田組新潟支店	阿部 悟