



■上信越自動車道（信濃町IC～上越JCT間）の4車線化事業

当区間は日本有数の豪雪地帯のため、例年冬期にはスリップ事故や登坂不能車両などによる通行止めが発生していましたが、4車線化完成により、冬期の円滑な交通確保が図れるなど、これまで以上に皆さまが安心して利用できる高速道路サービスの提供ができることになりました。また、反対車線に飛び出す重大事故の減少や交通集中による渋滞の緩和が期待されます。

視点

- 1 「個性・交流・安心」の実現に向けた県土づくり
■石川県土木部参事（プロジェクト・港湾機能強化担当） 城ヶ崎正人

平成30年度完成 優良工事

- 4 新潟県優良工事
12 富山県優良工事
15 石川県優良工事
20 新潟市優良工事
28 NEXCO東日本 優良工事
29 NEXCO中日本 優良工事



優良建設技術者座談会▶P.32

優良建設技術者座談会

- 32 「安全で安心な地域づくりと良質な社会資本整備」に向けて
～平成30年度完成 優良工事の受賞者に聞く～

技術レポート

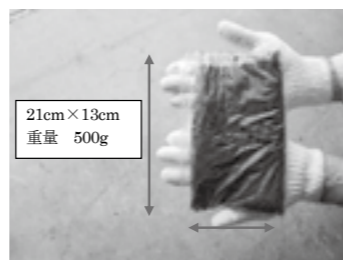
- 53 より、「楽しく、遊べ、学べる動物園」に
いしかわ動物園「新トラ舎」の整備
■石川県 南加賀土木総合事務所
- ～下水道構造物の耐震補強工事～
55 新潟市中部下水処理場雨水吐出槽耐震補強工事について
■新潟市 下水道部 下水道管理センター 施設管理課
- 57 スコップのいらない“全天候型”ポットホール用補修材
投げ込み型の緊急補修材TOKE・パック
■東亜道路工業(株) 北陸支店



「新トラ舎」空中回廊（全景）▶P.53



あと施工せん断補強鉄筋完了
（底版・側壁）▶P.55



TOKE・パック1袋▶P.57

シリーズ 現場技術者の「知得」

- 61 北陸地方整備局における働き方改革（週休2日）への
取り組みについて

■北陸地方整備局 企画部 技術管理課

- 63 入札不調対策に向けた工事発注等に関する
事業者向け説明会の開催

■中日本高速道路(株) 金沢支社 環境・技術管理部



説明会開催の状況▶P.63

職場紹介

- 65 地域密着の建設コンサルタント
地域コンサルタントとしてのミッションを全力で果たす
■相互技術(株)



ほ場整備（大戸地区）▶P.65

先輩なう！

- 67 災害対応の最前線で学んだこと・感じたこと
■富山河川国道事務所 工務第一課 古川 蒼空さん



TEC-FORCEとしての活動の様子
古川 蒼空さん▶P.67



「i-Construction（アイ・コンストラクション）」とは？

国土交通省では、建設現場で働く労働者一人一人の生産性を向上させ、魅力ある建設現場を実現する「i-Construction」の取り組みを進めています。

「i-Construction」は、「ICT技術の全面的な活用」、「規格の標準化」、「施工時期の平準化」等の施策を建設現場に導入することによって、建設現場のプロセスの最適化を図り、もって魅力ある建設現場を目指す取り組みです。

本誌では「i-Construction（アイ・コンストラクション）」に関連する取り組みや建設現場などの記事を読者の皆様にわかりやすく知って頂くために、当該記事に上記ロゴを表示しています。

※このロゴは平成30年6月1日に国土交通省が決定したロゴです。建設業界はもちろん、業界を超えて社会全体から応援される取り組みへと「深化」するシンボルとなっています。

「北陸の建設技術」への意見、ご感想がありましたらお聞かせください。
E-mail:hokugi@hrr.mlit.go.jp