



■ユウタウン総曲輪 ウエストプラザ
富山市総曲輪西地区再開発事業として昨年6月にオープンした「ユウタウン総曲輪」。富山城址公園からほど近く、複合型映画館・立体駐車場・ホテル・マンションの4棟 延べ面積27,500㎡の大規模施設です。
写真は全天候型のオープンスペース「ウエストプラザ」、今では様々なイベントに利用され、富山市の文化と交流の拠点として賑わっています。
【写真提供：前田建設工業（株）北陸支店】

視点

- 1 「担い手確保・育成」に係る課題と取り組みについて
■鹿島建設(株) 常務執行役員北陸支店長 河本 克正



優良工事受賞者▶P.3

トピックス

- 3 平成28年度完成 北陸地方整備局優良工事等表彰
平成27、28年度完成 工事成績優秀企業認定
■国土交通省 北陸地方整備局



県道六箇橋の落橋▶P.33

国土交通省 北陸地方整備局 平成28年度完成 優良工事等(局長表彰)および平成27、28年度工事成績優秀企業

- 5 優良工事
優良工事(維持修繕)
優良委託業務
優良建設技術者(工事)
優良建設技術者(委託業務)
優良工事における下請負者表彰
工事成績優秀企業
工事成績優秀企業(ICT活用)



中ノ口川橋状況写真(H29.6時点)▶P.37

技術レポート

- 33 羽根川災害復旧助成事業
地域とともに取り組んだ復旧事業
■新潟県 十日町地域振興局 地域整備部



カルバートボックス壁面(スリット)の例▶P.39

- 37 新潟中央環状道路
(仮称)中ノ口川橋の概要および工事状況
■新潟市 土木部 西部地域土木事務所 建設課

- 39 NEXCO中日本 金沢支社管内 舞鶴若狭自動車道
三方五湖スマートインターチェンジの実施報告
■中日本高速道路(株) 金沢支社 敦賀保安・サービスセンター



エポキシ樹脂投入装置▶P.41

- 41 積雪寒冷地域のトンネルにおける既設コンクリート舗装の修繕工法
明色エポキシ樹脂アスファルト混合物による施工報告
■(株)佐藤渡辺 技術研究所 下野祥一

シリーズ 現場技術者の「知得」

- 45 「北陸建設界の担い手確保・育成推進協議会」の取り組みについて
■北陸地方整備局 企画部 企画課

- 47 金沢城公園 鶴の丸休憩館一帯の再整備
■石川県土木部公園緑地課



女性現場代理人から工事説明▶P.45

職場紹介

- 49 会社の存続はクライアントと地域社会が決める
地域の個性と、その未来をデザインした社会貢献
■アルスコンサルタンツ(株)



金沢城公園 鶴の丸休憩館一帯の再整備▶P.47

先輩なう!

- 51 地図に残る仕事は男のロマン
■小柳建設(株) 土木事業部 長谷川 輝さん



H28トンネル点検現場見学会への講師派遣▶P.49

新技術情報

- 53 NETIS登録技術
■平成28年度登録技術
・ストバネ工法
【登録番号：HR-160005】藤村ヒューム管(株)



現場での測量作業▶P.51

i-Con

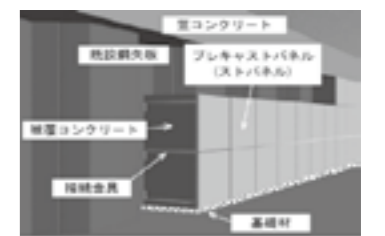
「i-Construction」関連記事

「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。



ストバネ工法▶P.53

「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