



国土交通省

# 高田河川国道事務所

記者発表資料

令和2年2月6日  
配布：上越記者クラブ  
扱い：配布後解禁

現場技術者の技術力向上をめざし

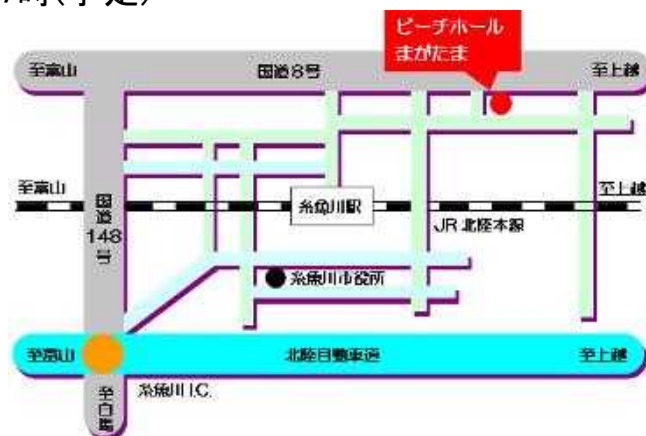
## 第29回技術研究発表会を開催します

国土交通省高田河川事務所工事安全対策協議会は、技術力向上を図り良質な社会資本整備に寄与することを目的に、現場で実践した新技術・ICT、施工管理、安全管理、創意工夫などの発表会を開催します。

日時：令和2年2月12日(水) 13時～17時(予定)

場所：糸魚川市ふれあいセンター  
「ビーチホールまがたま」  
糸魚川市寺町4丁目3番1号  
電話 025-553-1670

内容：(1)技術研究発表 10題  
(2)特別発表 1題  
(3)講評・表彰式



※発表論文は裏面にあります

### お問い合わせ先

■ 総括保全対策官

みのわやすお

蓑和保男

TEL:025-521-4559(直通)

FAX:025-524-5265



国土交通省北陸地方整備局

高田河川国道事務所

〒943-0847 上越市南新町3番56号

<http://www.hrr.mlit.go.jp/takada/>

## 第29回 技術研究発表会 発表論文一覧表

発表論文番号	テーマ番号	テーマ名	工事名	施工業者	発表者
1	①新技術・ICT	河道掘削(水中掘削)におけるICT活用事例について	関川下流部河道維持掘削外工事	相村建設(株)	服部 洋一
2	①新技術・ICT	舗装工事におけるUAV搭載型レーザースキャナーを用いたICT土工の起工測量について	上沼道 門田新田地区舗装その3工事	北川ヒューテック(株)	北村 啓太
3	③施工計画・施工管理	地覆コンクリート打設時のひび割れ対策について	令和元年度 糸魚川管内橋梁補修工事	(株)笠原建設	樋口 貴之
4	④安全計画・安全管理	真夏の作業における熱中症対策について	平成31年度 向山地区海岸防災工事	(株)後藤組	青木 洋平
5	④安全計画・安全管理	仮設足場における安全管理について	弁天大橋架替舗装工事	世紀東急工業(株)	山本 裕行
6	④安全計画・安全管理	公衆災害防止への取り組み	青海跨線橋旧橋撤去工事	(株)植木組	山川 敏雄
7	⑤施工事例	側溝清掃作業において人工芝を使用した飛散防止対策について	高田管内道路維持作業	北陸パブリックメンテナンス(株)	内山 岳人
8	⑤施工事例	横断側溝損傷における側溝上部の修繕について	平成31・32年度直江津管内維持その2工事	(株)上越商会	西澤 広朗
9	⑤施工事例	既設構造物直下における橋脚の撤去	歌高架橋旧橋撤去その3工事	(株)伊藤建設	園田 新一
10	⑧創意工夫	ウォータージェット工法での下地処理工について	平成30・31年度 姫川大橋耐震補強その3外工事	(株)笠原建設	石黒 歩
	特別発表	女性技術者にも優しい現場環境改善について	—	高田河川国道事務所	三五 彬喜

### 参考(昨年度、第28回開催状況)

