

高岡工芸高校の3年生が工事現場を見学

富山河川国道事務所では、一般国道359号^{と な み し せ り だ に} 砺波市^{ら ん じ ょ う} 芹谷～頼成（延長1.6km）において急カーブ区間、^{ふ く い ん き ょ う あ い} 幅員狭隘区間の除雪障害解消と冬期における交通及び交通安全の確保のため、現在、砺波東バイパスの工事を進めています。

この度、上記工事場所において、高岡工芸高校（高岡市中川）の土木環境科の生徒を対象とした現場見学会を実施します。

本見学会は、高校生を対象に実際の現場に触れることにより、道路建設に関する重要性と建設業界の魅力についての理解を促進し、建設業界の担い手確保と育成を目的として行うものです。

今回は、砺波東バイパス工事に従事する若手技術者が、仕事の経験談と建設産業の魅力について伝えます。

●見学会の概要

日時：平成30年5月21日（月） 14時00分～15時30分

※集合時間は開始時間と同様（雨天決行）

場 所：砺波市頼成地先（頼成北交差点付近）

対象者：富山県立高岡工芸高等学校土木環境科3年生28名

主催者：北陸地方整備局富山河川国道事務所

●見学会のポイント

①砺波東バイパス工事の説明

②現場体験実習（MGバックホウ※による盛土法面整形見学など）

③若手技術者による仕事の経験談と建設産業の魅力について発表

※マシンガイダンス付きバックホウ



いかるぎの大橋上部工施工状況

お問い合わせ先

北陸地方整備局 富山河川国道事務所

たにぐち ゆういち

事業対策官 谷口 雄一 TEL：076-443-4717

国土交通省 北陸地方整備局 富山河川国道事務所

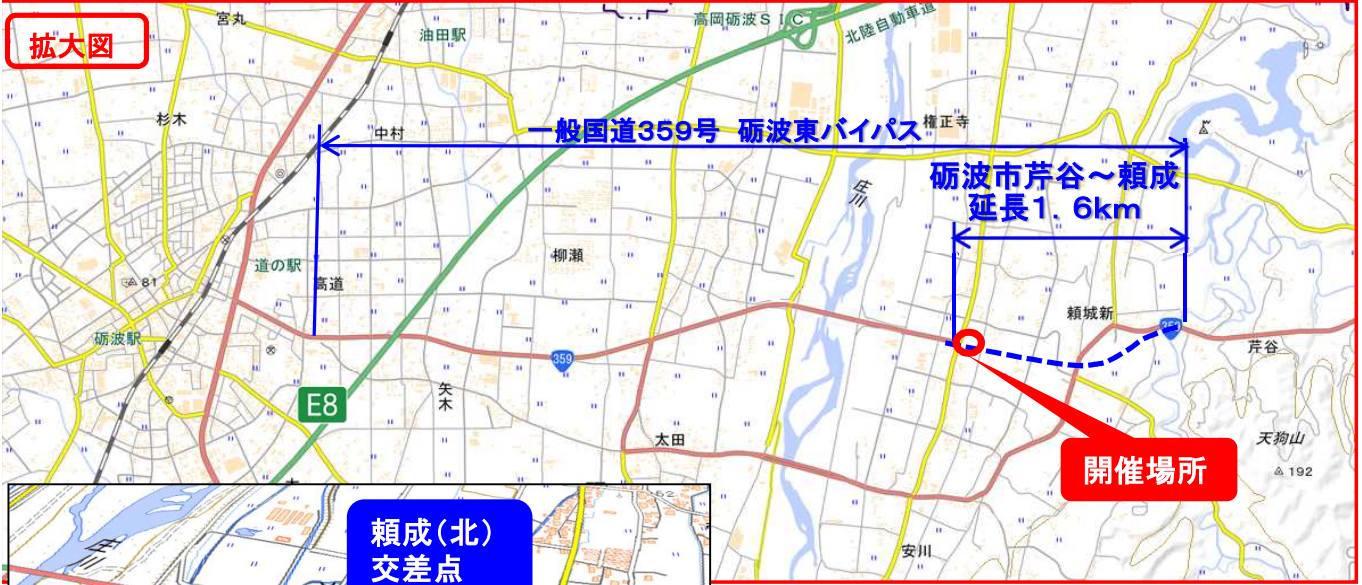
代表電話：076-443-4701

〒930-8537 富山市奥田新町2番1号 <http://www.hrr.mlit.go.jp/toyama/>

5/21(月)現場見学会案内図



- 現場見学会の概略工程**
- 14:00～ 開会、事業説明、工事説明
 - 14:15～ 現場体験学習
 - ①MGバックホウによる盛土法面整形見学
 - ②コンクリート構造物の非破壊試験
 - ③鉄筋組立の体験
 - 15:15～ 若手技術者による仕事の経験談と建設産業の魅力について
 - 15:20～ 記念撮影、閉会



(お願い)

- ・現場内は、安全を考慮し駐車場から現場関係者が案内しますので、指示に従っていただきますようお願いいたします。
- ・現場内はヘルメット着用となりますので、ヘルメットを持参していただきますようお願いいたします。

また、汚れても良い靴、または長靴でお越しください。