



塩沢商工の1年生が八十里越の大規模橋梁工事を見学

建設業の担い手確保・育成の取り組みとして、10月11日、塩沢商工高等学校の機械システム科の1年生53名に、建設中の八十里越5号橋梁の現場を見学してもらいました。

完成すると日本でも有数の高さとなる橋脚の施工方法や、コンクリートの品質試験、測量機器の説明を受け、熱心に学んで頂きました。

また、各クラスの代表から、「今日は生の現場を見られて有意義な一日になりました。就職や進学の参考としたい。」「普段の学習では経験できないことを学ぶことが出来ました。これからの進路に活かしていきたい。」等の感想を頂きました。 【計画課】



5号橋梁の施工方法に関する説明



コンクリートの品質試験を体験！



測量機器に関する説明

編集・発行・お問い合わせ先

国土交通省 北陸地方整備局 長岡国道事務所 計画課

TEL:0258-36-4551(代表) FAX:0258-36-4582



国土交通省北陸地方整備局

ふるさとのぬくもり伝える 道づくり

長岡国道事務所

〒940-8512 長岡市中沢4-430-1

<http://www.hrr.mlit.go.jp/chokoku/index.html>

ちよーこく 検索

携帯版

スマホ版



第29回「土木フェスティバル」を開催！

10月14日(日)、国営越後丘陵公園にて「土木フェスティバル」を開催しました。

このフェスティバルは、「土木」に対する地域住民の理解とイメージアップを推進するため、土木の日(11月18日)に関連したイベントとして、毎年この時期に開催しています。

今年は天候にも恵まれ、多くの方々に“土木の仕事”に触れて頂きました。

たくさんのご来園、ありがとうございました！

【計画課】



【屋内展示】道路構造物老朽化対策パネル



【屋外展示】除雪グレーダ



ゆるキャラ達がお出迎え



【現場見学】長岡大橋

ICT活用現場が熱い！

～瑞穂中学校3年生70名が建設現場を体験～

10月19日(金)、柏崎市立瑞穂中学校3年生70名を対象に、国道8号柏崎バイパスのICT活用現場の現場見学会を開催しました。

本見学会は、ICT建機を用いた施工デモやUAVを用いた3次元測量デモ、ミニチュア建設機械の操作体験を通じ、地元の瑞穂中学校の生徒に道路への親しみ・建設業への興味を感じてもらえるよう実施したものです。

生徒の皆さんからは、「生で重機を見学できて良い体験ができた」「ドローンの最新技術を知ることができた」等の感想をいただきました。

【工務課】



ミニチュア機械操作体験会



ICT油圧ショベル見学



UAVによる記念撮影



生徒から一言

「土木の日」～ふれあい・体験パーク・十日町～

10月20日(土)、十日町市 越後妻有交流館キナーレにおいて、第21回「土木の日」～ふれあい・体験パーク・十日町～が開催されました。

長岡国道事務所からは道路メンテナンスの重要性を広報するため、道路構造物老朽化対策パネルを出展しました。

建設機械の試乗体験コーナーは、大勢のご家族連れで賑わっていました。ご来場ありがとうございました。

【計画課】



道路構造物老朽化対策パネル



高所作業車に大興奮！



建設機械に試乗体験！



でっかい機械に興味津々

八十里越写真撮影会 with 三条商業写真部

10月27日(土)、三条商業高等学校写真部の皆さんと、八十里越工事現場写真撮影会を実施しました。

平成26年から続いているこの撮影会は、今回で10回目となります。「働く人」「建設機械」「土木構造物」の三つにスポットを当てて秘境八十里越の魅力を撮影していただきました。

今後、高校生の感性で撮影した写真を作品にして、三条市内で展示会を開催する予定です。
【計画課】



8号トンネル内から7号トンネルを撮影



ぼた橋付近から渓谷を撮影



5号橋梁を撮影



5号橋梁の説明