

## 新潟市立万代長嶺小学校4年生が萬代橋の長生きの秘訣を学ぶ



講師の管理第二課長



学習状況

平成25年12月10日(火)新潟市立万代長嶺小学校4年生50名に対し萬代橋の維持管理について新潟国道事務所 管理第二課長が講師となり出前講座を行いました。

萬代橋の日常管理、定期的な点検の方法や補修の方法までを作業状況の写真をまじえながら、壊れた箇所を見つけるところから直すところまで説明しました。その他に道路やトンネルなどの維持管理についても一緒に学習しました。

生徒の皆さんは講師の説明を熱心に聞いておられメモをとりながら学習していました。

当日はTV取材も来られていて、取材に対しても積極的に答える生徒さんの姿には驚かされました。

当事務所としては、国の重要文化財であり、新潟市のシンボルでもある萬代橋を地域と共に大切に守っていかれたらと感じました。

新潟国道事務所では学校の総合学習などを支援しています。出前講座、現場見学など気軽にお問い合わせください。

関連URL: 記者発表資料

<http://www.hrr.mlit.go.jp/niikoku/kisha/pdf/131205banndaibashinonagaikinohiketu.pdf>

## 橋梁補修工事の現地説明会を開催



橋梁補修の現地説明会



ひび割れ注入工法を説明

新潟国道事務所では、5年に1回の橋梁点検結果に基づき、計画的に補修を行っていて、早期に補修を行うことで、大規模な修繕に至ることを防ぎ、橋を長く利用できるように努めています。

11月26日(火)に、国道7号の聖籠橋にて、報道関係の皆さんに橋梁補修工事の現地説明会を開催しました。

健全な橋梁も、管理を怠ると劣化を見過ごし、損傷が早く進行するため、点検～診断～補修～データ蓄積と継続的な管理を行い、劣化の進行を抑制することによって、従前の「事後保全型」から「予防保全型」への転換を進めているところです。

当日は、橋脚に発生したひび割れを補修する、ひび割れ注入工法を実施していて、橋梁補修の概要説明の後、報道関係の皆さんから、橋梁の点検・補修のことや、ひび割れ注入工の方法について質問を受け、橋梁保全に対して関心があることを感じました。

当事務所では、引き続き、計画的な橋梁の保全を行い、交通の安全、安心の確保に努めていきます。

関連URL: 記者発表資料

<http://www.hrr.mlit.go.jp/niikoku/kisha/pdf/131120kyouryouhosyukoujigennchisetumeikai.pdf>

## 見て触れて 関川小学校児童が除雪を体験学習



除雪車両への乗車体験



凍結防止剤に触れる体験

11月27日(水)に関川除雪ステーションにおいて、関川小学校1年生による除雪の体験学習が行われました。

体験学習には関川小学校1年生41人が参加して、除雪機械のデモンストレーションや除雪ステーション内部の情報機器などを見たり、実際に道路に散布する凍結防止剤(塩)に触れたり、除雪車両に乗車したりといった内容で行われました。

当日は晴れ渡った空の下で、体験学習に参加した小学生は、6種類の除雪車両に乗車して、「高くて眺めがよかった。」「いろんな自動車があつてびっくりした。」と感想を話すなど、笑顔と元気な姿で飛び回りながら楽しく学んでいたことがとても印象的でした。

これから本格的な冬に突入しますが、私たちも精一杯除雪作業に努め、安全かつ円滑な冬期の交通確保に取り組んで参ります。

関連URL: 記者発表資料

<http://www.hrr.mlit.go.jp/niikoku/kisha/pdf/131122mitefuretejyosetutaiken.pdf>

## 新潟市立小林小学校4年生が白根バイパスの工事現場を見学



白根バイパスってなあに？



建設機械にのってみたよ♪

当事務所では、国道8号白根バイパスの新潟市南区鱒瀬～南区戸頭(延長3.9km)区間について、平成26年度の部分開通に向けて工事を進めています。

11月27日(水)に新潟市立小林小学校4年生の皆さんを対象とした、白根バイパス道路ボックス工事の現場見学会を開催しました。

小林小学校4年生の皆さんは、社会科の授業にて「昔から今に続くまちづくり」を色々と勉強されており、今回は、小学校近くで整備が進んでいる白根バイパス事業について学んでいただきました。

見学会では、国道8号や白根バイパス事業の概要説明の後、工事中の道路ボックス内に入っての見学や、工事で使われる建設機械のブルドーザーとバックホウを体験乗車しました。

生徒達は、身近で行われている工事とあつてか熱心に話を聞いていました。間近で見る建設機械に驚きながらも大変喜んでおり、普段入れない道路工事現場で楽しく勉強していただけたのではないのでしょうか。

新潟国道事務所では学校の総合学習などを支援しています。出前講座、現場見学など気軽にお問い合わせください。

関連URL: 記者発表資料

<http://www.hrr.mlit.go.jp/niikoku/kisha/pdf/131125shironebaipasugakusyuu.pdf>