



コミュニケーション ゆざわ



知ってなっとく！
公共事業の現場を見学

湯沢横手道路 現場見学

7月13日(金)、湯沢市役所の建設課、下水道課、水道課、農林課の皆さんが、8月26日の開通に向けて工事中の湯沢横手道路(雄勝こまち IC～須川 IC)を見学しました。皆さんからは「斜風対応型防雪柵とはどのようなものですか」など、工事現場のプロらしい技術的な質問が飛び出しました。

おそろいのヘルメットと作業服で見学にいらした皆さん
(雄勝こまち IC 近く)→



工事の進捗状況を説明
←(須川 IC 出口付近)

よみうり社会科見学会

8月2日(木)、小学生の子供たちに学校から一歩外に出た社会や技術の最前線を感じ取ってもらおうと、「よみうり社会科見学会」が行われました。その中で、29人の子供たちが湯沢横手道路を見学。普段近くで目にすることができない工事現場の様子に目を輝かせていました。

模型を使って舗装の機能を実験しました



道路の施設(区画線・センターポールなど)について説明しました

第295号

成瀬ダム「3H工法」現場見学会

8月2日(木)、独立行政法人土木研究所の主催により、「3H工法」の技術の習得などを目的とした「3H工法」新技術講習会・現場見学会が行われました。

当日は、建設関係に携わる約70名の方が参加し、現在3H工法で建設中の成瀬ダム国道付替1号橋の建設現場を見学しました。

工事の状況説明を受けている皆さん



そびえ立つピア(橋脚)を下から見上げています

3H工法とは、「Hybrid Hollow High pier」の3つの「H」から3H工法と呼んでいます。3H工法は優れた耐震性能、施工の合理化、工期短縮による経済性、自然環境保全を兼ね備えた高橋脚の建設技術です。

湯沢河川国道事務所では現場訪問者を募集しています。公共事業の工事現場をあなたものぞいてみませんか？グループで、家族で、学校の総合学習で…地域づくり相談室までお気軽にお問い合わせください。

知ってなっとく！公共事業
50万人プロジェクト

発行：国土交通省 東北地方整備局

湯沢河川国道事務所

地域づくり相談室

〒012-0862 湯沢市関口字上寺沢 64-2

TEL:0183-73-5300 FAX:0183-72-7920

<http://www.thr.mlit.go.jp/yuzawa>