

知内小児童に 施工現場紹介

戸沼岩崎建設

【函館】戸沼岩崎建設

(本社・函館)は3日、函

館開建発注の函館江差自

動車道釜谷改良の現場に

知内小6年生26人

を招き、現場見学

会を開いた。写真。

地域貢献の一環

として、施工現場

を説明することで

建設業に興味を持

つてもらうことが

狙い。

現場代理人の坂

尻篤彦さんは「建



設業は人手不足で苦しい
状況。建設業を知っても
らい、将来の選択肢とな
れば幸い」と述べた。
ICTバックホー、ダ
ンプトラックなどの試
乗、ドローンの空撮機操
作を体験したほか、最後

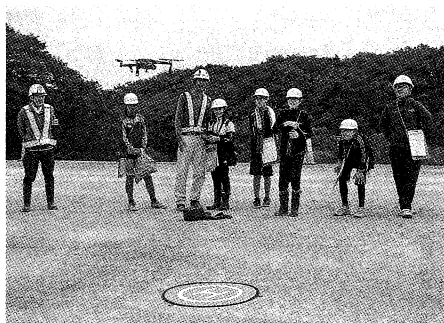
に自動追尾測量で描いた
北海道の地上絵の上で集
合写真を撮影した。

質疑応答では工事の開
始時期や道路排水などの
質問が挙がり、建設業に
興味を持っている様子だ
った。

建設業に興味を持って

戸沼岩崎建設が現場見学会開く

知内小6年生26人対象に



【函館発】戸沼岩崎建設 館江差道木古内町釜谷改
修(函館、戸沼淳社長)は「良」の現場で知内町立知内
3日、函館開建発注の「函 小学校の児童を対象とした
現場見学会を開催し

た。同校6年生26人
が参加。児童たちは
重機への試乗や測量
体験などを通して、
建設業への興味・関
心を深めていた。
普段立ち入ること
のできない建設現場

児童たちはドロー
ン操作も体験した

を見学してもらい、参加し
た児童たちが将来建設業を
志すきっかけになればとい
う期待を込めて企画。協力
会社が知内町の業者で知内
小のかかわりも深く、2
年前から同校の児童を同社
が施工する現場に招いてい
る。

現場では、ICT技術を
搭載したバックホーで自動

制御による法面整形を披
露。ブルドーザーや土工
ローラーも用意し、児童た
ちはオペレーターとともに
試乗して、操縦席から走行
体験を楽しんでいた。

このほか、ドローンの操
縦や測量を体験。測量体験
では、自動追尾測量を利用
して地面に北海道の形を描
き、その上でドローンによ

る記念撮影を行った。

児童たちには、ドローン
で撮った写真を飾る写真立
てと、バックホーのキーホ
ルダーをプレゼント。現場
代理人を務める坂尻篤彦氏
は、ICTなどの先進的な
技術にふれ「少しでも建設
業のことを知ってもらい、
将来の選択肢の一つにして
ほしい」と期待した。