

# 令和5年度 「小学生を対象とした建設現場見学会」を開催しました。

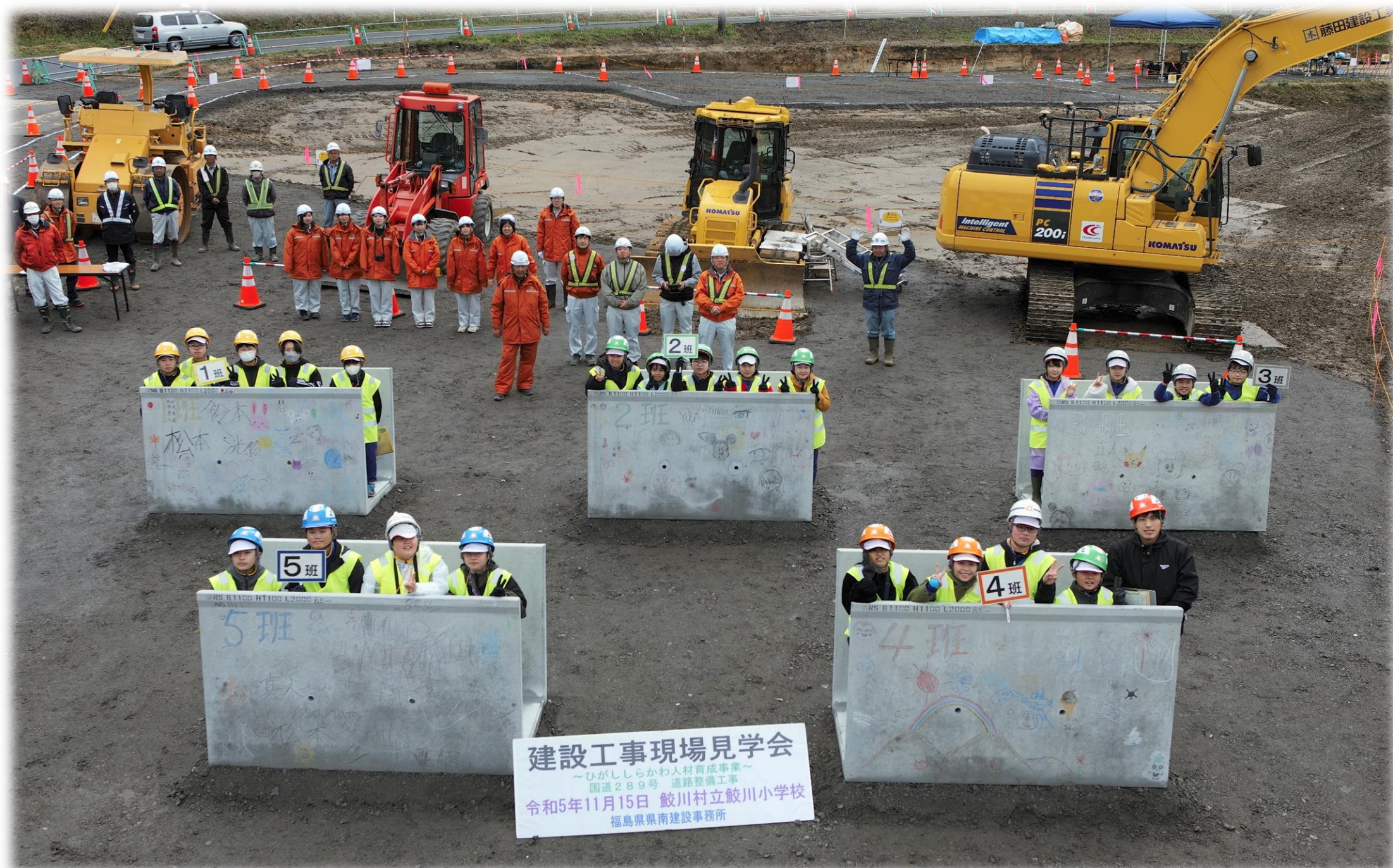
～ひがししらかわ建設人材育成事業～

## 1. はじめに

令和5年度「小学生を対象とした建設現場見学会」を開催しました。

この取組は、小学生を対象に、国道289号道路橋りょう整備工事の現場見学会を通じ、建設業の魅力を伝えることで、興味や関心をもってもらい、将来の建設業を担う人材育成を目的としております。

今回は、鮫川村立鮫川小学校の6年生（23名）が見学に来ていただきました。



## 2. 見学会内容

- 日 時：令和5年11月15日（水）9：00～11：30
- 対象小学校：鮫川村立鮫川小学校
- 参加人数：6年生23名、教師等1名 計24名
- 見学場所：道路橋りょう整備工事（鮫川村渡瀬地内）



## 3. 見学会状況





## 4. 各体験や見学の様子

### 体験② コンクリート作成体験



- ◆ セメントに水を加えてコンクリートを作成しました。早く固まるセメントを使いその場で固まるまでを体験しました。



### 体験① ドローン操作体験



- ◆ ドローンを操縦し、狙った位置へ飛ばしたり、撮影をしたりしました。
- ◆ 操縦は難しかったようですが、慎重に操作し、上空から同級生を撮影したりしました。

### 体験③ 測量機器を使った宝さがし



- ◆ 宝の埋められた座標を測量機器の受信機を使って移動しながら探し出します。
- ◆ 自分はどの地点にいるのか、どっちに移動すれば宝に近づくのか、仲間と協力して進みます。
- ◆ 宝の埋められた地点にたどり着き、みんなで掘り出すと、見事に宝を発見しました。



### 体験④ 大型重機試乗体験



- ◆ 大型重機に試乗しました。
- ◆ 操縦席に乗り係員の指導の下、自分の操縦で大きなショベルを上下に動かしました。
- ◆ 重機の音や振動、操縦の難しさを体感しました。

### 体験⑤ コンクリート製品へお絵かき



- ◆ 工事で使用するU字溝に絵をかきました。
- ◆ 描かれた絵は消さずに工事に使用します。





## 5. アンケート (抜粋して掲載しています。)

私は、建設現場見学会を通して建設業の仕事に興味を持ちました。とくに重機試乗体験が楽しかったです。ずらりする操縦がすごく楽しかったです。いろいろ体験をしてすごく興味を持ちました。

この見学会で建設現場で使われるものや用具の使い方がよく分かりました。説明をよく聞いて作業をすることが出来ました。けがも事故もなく安全に見学することが出来ました。ありがとうございました。

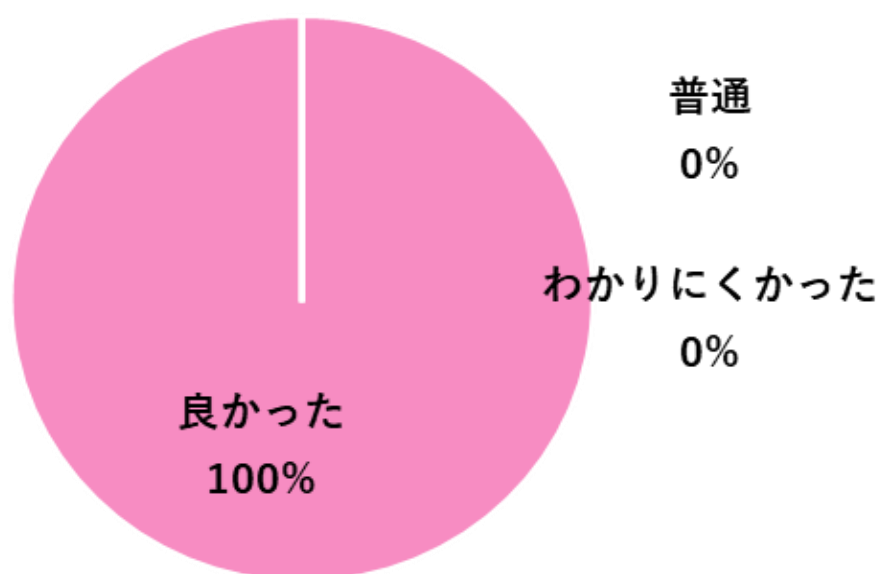
分からない時は、わかりやすく説明してくれたりみんなかともやさしくて楽しかったです。興味を持ったのでまたはたいと思っても重機試乗体験でわかりかたをくわしく教えてくれて今日楽しかったです。ありがとうございました。

建設現場は怖いイメージがあったけど、見学してみても意外と面白いな楽しいなと思いました。また、しょう来、この仕事をしてみたいなと思いました。ありがとうございました。

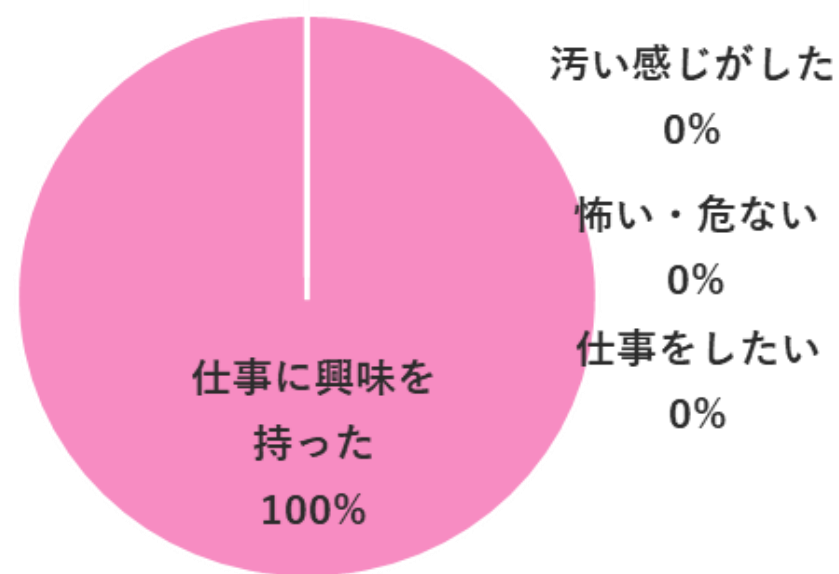
今回の現場見学会が、子どもたちに建設業の魅力を知ってもらい、興味をもってもらうきっかけになればいいね！



Q 見学会の内容はどうでしたか？



Q 建設業の仕事についてどんな印象を持ちましたか？



ほかにも、たくさんの感想をもらいました。子供たちの感想は、大人たちの感性にはないものもあり、気づきを与えてくれるもので、楽しく興味を持って読ませていただきました。

このように子供たちが楽しんで参加し、様々な視点から建設業に興味や関心をもってもらえたことは、

**建設業全体の励みになります！**



安全第一



【問い合わせ先】

福島県県南建設事務所

(担当者) 主幹兼企画管理部長 佐藤 幹二郎

電話：0248-23-1603 (直通)