

コロナ禍における 工事現場を活用した校外学習



～境町立静小学校の皆さんに工事現場を体感していただくとともに、圏央道について学習し

建設業への理解、地元への興味・関心、土木業界のやりがい・素晴らしさを学習し体験してもらいました～

開催日：2020年11月24日（火）25日（水）

場 所：茨城県猿島郡境町塚崎地先

参加者：境町立静小学校

24日 5・6年生・教員 39名 9:30～11:30

25日 3・4年生・教員 37名 9:00～10:00

25日 1・2年生・教員 38名 10:30～11:30

開催までの経緯

近隣区長に工事予定説明の際、
「せっかくの大きな現場なので子供たちに見学させたい」との発言あり。
小学校にお伺いしたら、ぜひ見学させていただきたい。

→コロナの影響で子供たちは校外学習の場を奪われている。

まずは高学年でとのことでしたが、「こんな素晴らしい機会はないので、
全学年の授業の一環でお願いしたい」との申し出が学校側からあり、
説明内容も授業にすり合わせて実施。

静小学校6年生のみなさん



概要説明

学習内容：キャリア教育



静小学校5年生のみなさん



<感想>

参加した生徒から：現場がみられたことがうれしかったです。
いろいろみなさんが協力して工事をしていることが分かりました。
いつもと違う体験ができてうれしかったです。

参加した先生から：地図に載る仕事は、夢があり、そして今日、
現場を見たことで小学生は皆さんの現場で頑張るお姿をみて
これからも頑張れると思います。ありがとうございました。

コロナ対策で気を付けたこと また、対策で実施した事例(抜粋)

- ・説明時には、一人ひとり間隔をあけた小学生を囲むように、3台のワイヤレススピーカーを配置しました。
- ・マスク全員着用
- ・密は避け、間隔をあけるため1回開催ごとに2グループに分けて行動しました。

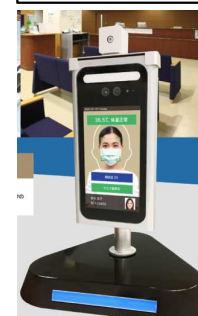
ワイヤレススピーカー



- ・移動ごとに都度、アルコール消毒液にて手指消毒を実施

- ・次亜塩素酸空間除菌脱臭機にて空間を除菌しました
- ・検温システムを導入いたしました

検温システム



次亜塩素酸空間除菌脱臭機

次亜塩素酸で空気を洗う



次亜塩素酸 空間除菌脱臭機
ziaino
ジアイーノ

R2圏央道利根川橋下部その2工事



今回の校外学習は、小学生に建設・土木業界の説明をして

担い手確保とコロナ禍の教育現場とのコラボレーションとなりました。



国土交通省 関東地方整備局

北首都国道事務所