# 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



静小学校5年生のみなさん

学習内容:キャリア教育



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。 いろいろみん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。

## 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。

コロナ対策で気を付けたこと

25日 1-2年生・教員 38名 10:30~11:30

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

25日 3•4年年• 教員 37名

ワイヤレススピーカー

9:30~11:30

 $9:00\sim10:00$ 

- ・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。
- 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



R2圏央道利根川橋下部その2工事



大林組

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。



北首都国道事務所