

# 鍋谷峠トンネル 工事現場見学会を実施!!

開催日時：平成28年12月9日（金）

場所：大阪府和泉市父鬼町地先

参加者：和泉市立南横山小学校 全校児童（1年生～6年生）と教職員の皆さま

浪速国道事務所主催で、南横山小学校の児童が、普段なかなか見ることのできないトンネル工事の現場見学を行いました。

最初に鍋谷峠道路の事業概要や道路の役割について説明、またトンネル壁面にトンネル工事の施工状況のDVD映像を映して、トンネルの掘削方法について説明、さらにトンネル内の各種設備の役割、事故発生時の初期消火の方法等について学習していただきました。

## 【事業説明】 鍋谷峠道路の概要や道路の目的等を説明



鍋谷峠道路の事業概要や、道路の役割や必要性、完成後の整備効果等について説明して道路工事について学んでいただきました。

- このトンネルの長さは3697mで、工事に約5年かかりました。
- 現在の国道480号は大雨が降ると通行止めになりますが、トンネルが開通すれば大雨が降っても通行止めになりません。
- トンネルが開通すれば、かつらぎ町と和泉市を移動する時間が短縮されます。

## 【トンネル工事について】 トンネルの掘削方法等について学習



鍋谷峠トンネルを掘削する施工方法（DVD映像（7分間））を使って学んでいただきました。

トンネルの構造、工事中の安全対策について学んでいただきました。



## 【安全設備】 トンネル内の消火設備について学習



トンネル内に設置される色々な設備の種類と役割について学んでいただきました。



消火栓のBOXを開けて中に何が納められているか、また、非常時の連絡方法について説明。

さらに、実際に消火器を取り出して使い方や消防署への通報方法等について学んでいた

## 【記念撮影】トンネル内で記念撮影



「すぎの子班」1、2、3班の皆さま



「すぎの子班」4、5、6班の皆さま

### 【見学会参加者の感想】

■トンネルの中を歩いたのは初めて。

火薬や色々な機械を使ってトンネルを掘っていたことがわかってすごいなと感じました。