

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

平成30年2月15日四国地方整備局土佐国道事務所

## 『橋の勉強会(第2弾)』を開催します。 ~今回は小学6年生が、橋の現場を体験しながら学びます~

昨年5月に開催した<u>「橋の勉強会」</u>について、第2弾を開催します。

今回は、国土交通省土佐国道事務所が進めている国道33号越知道路の橋梁 下部工事において、越知小学校の6年生35名を対象に開催します。

橋(橋梁下部工)の建設現場の体験を通して、社会資本整備の魅力を体感頂くとともに建設産業への理解を深めていただきます。

〇日時:平成30年2月19日(月)13時45分~15時20分(予定)

(予備日:平成30年2月21日(水))

〇場所:高知県高岡郡越知町越知丙

- ○勉強会の概要及び行程等については別紙を参照して下さい。
  - ※小雨決行(荒天時は中止します。)
  - ※取材を希望される場合は、2月16日(金)までに下記の〇主な問い 合わせ先までご連絡頂きますようお願いします。

国道33号越知道路2工区(越知地区)については、国道33号の事前通行規制区間のうち、落石、地すべり等の恐れが多い箇所の防災対策及び線形改良を目的として、鋭意工事を進めています。

また、国土交通省土佐国道事務所では、現在実施している工事の進捗状況について、地域にお住まいの皆さまや道路を利用される皆さまへ広く情報提供を行うことを目的として、工事の進捗を確認できるサイトを開設しています。

●工事情報サイトのアドレス(※HP「土佐国道事務所の情報」の「工事情報」をクリック) http://www.skr.mlit.go.jp/tosakoku/naviarea/kouji/kouji.html

本施策は、四国圏広域地方計画「No.1 南海トラフ地震を始めとする大規模自然災害等への「支国」 防災力向上プロジェクト」の取り組みに該当します。

お問い合わせ先(O主な問い合わせ先)

四国地方整備局 土佐国道事務所 TEL: 088-884-0359 (代表)

副所長(改築) 大西 良明 (内線204)

〇工務課長 濱田 向啓 (内線411)

### 【別紙-1】

# 『橋の勉強会 (第2弾)』概要

【対象者】越知小学校 6年生 児童 35名 引率者 5名 【日 時】平成30年2月19日(月) 13:45~15:20予定

(予備日:平成30年2月21日(水))

【行 程】 13:45 ~ 13:50 →越知道路の事業概要等説明

13:50 ~ 15:20 →橋の勉強会

#### 【主な実施内容】

1. 小規模な模擬発破実験

2. 高所作業車 (スーパーデッキ) 乗車体験

3. ドローン操縦、重機 (バックホウ) 操作体験

4. コンクリートの締め固め(バイブレーター)体験

5. ニューマチックケーソンの型枠見学

→2~5について4班に分かれ現場、約1時間30分程度実施。

【実施場所】

◆工 事 名:平成29-30年度 新横倉橋下部工事

◆施工業者:オリエンタル白石(株) ◆場 所:高知県高岡郡越知町越知丙

◆工事概要:橋梁下部工(ニューマチックケーソン工) (橋脚高さ:29m、ケーソン高さ10.5m) ※現在の状況及び施工内容は別紙-2を参照下さい。

◆会場には駐車場を設けておりますので、入口の交通誘導員の案内に従い入場して下さい。

※地図の作成に当たっては、国土地理院の地理院地図を加工して作成。

【別紙-2】実施場所:高岡郡越知町越知丙 新横倉橋



◆平成30年1月30日撮影

## 【今回の施工範囲】

