

平成 27 年 6 月 30 日
松山河川国道事務所計画課

建設業の魅力を中学生に伝えます！！

～中学2年生2名が国土交通省の仕事を体験～

愛媛大学教育学部附属中学校2年生2名が国土交通省の防災機器操作や工事監督及びダム管理などの仕事を体験します。

松山河川国道事務所では、将来を担う学生の「進路学習の一環」として、また、「総合的な学習の時間」への支援として、職場体験学習を実施しています。

今回は愛媛大学教育学部附属中学校2年生2名が、望ましい勤労観を身に付け、将来への進路計画に役立てることを目標に職場体験に参加します。

概要

- 日時:平成27年7月2日(木) 9時00分～15時00分(予定)
- 場所:松山河川国道事務所
松山外環状道路空港線工事現場(松山市東垣生)
石手川ダム管理支所
- 日程・内容:別紙1のとおり
- 昨年度の実施状況:別紙2のとおり
- 体験場所:別紙3のとおり
- 当日の取材は可能ですが、松山外環状道路空港線工事現場については、駐車場等の関係で、事前にご連絡をお願いします。
天候によっては日程が変更する場合があります。

※本施策は、四国圏広域地方計画「NO.5圏域の連携による発展に向けた地域力向上プロジェクト」の取り組みに該当します。

国土交通省 四国地方整備局 松山河川国道事務所【TEL:089-972-0034(代表)】
事業対策官 大西 良明 (おおにし よしあき) (内線208)
◎計画課長 高井 健一 (たかい けんいち) (内線261)
石手川ダム管理所長 西岡 裕司 (にしおか ゆうじ) (内線6621)

◎:主な問い合わせ先

愛媛大学教育学部附属中学校職場体験学習日程表

平成27年7月2日(木)	
集合場所	松山河川国道事務所(松山市土居田町797-2)
9:00	集合、事務所長挨拶 ①
30	②
10:00	③ (松山外環状道路工事現場へ移動)
30	
11:00	④ (石手川ダムへ移動)
30	
12:00	昼食
30	
13:00	⑤
30	
14:00	(事務所へ移動)
30	⑥
15:00	解散
30	

①9:10-9:20(10分)

・松山河川国道事務所の概要説明

② 9:20-9:50(30分)

・建物の説明

・事務所内(屋上・地下)の見学

③9:50-10:10(20分)

・防災機器操作体験等

④10:30-11:30(60分)

・「松山外環状道路空港線」工事現場の見学・現場体験(測量、鉄筋結束等)

⑤13:00-14:00(60分)

・石手川ダムの説明

・施設(操作室、ダム堤体内)の見学

・石手川ダム湖巡視(巡視船乗船)

・水質検査体験

⑥14:30-15:00(30分)

・東日本大震災について学ぶ(DVDを見る)

○当日の天候等の状況により、日程(内容)が変更する場合があります。

○取材については、それぞれの集合場所へ開始時刻までにお越し下さい。

昨年度の実施状況

○橋梁上部工事現場の体験

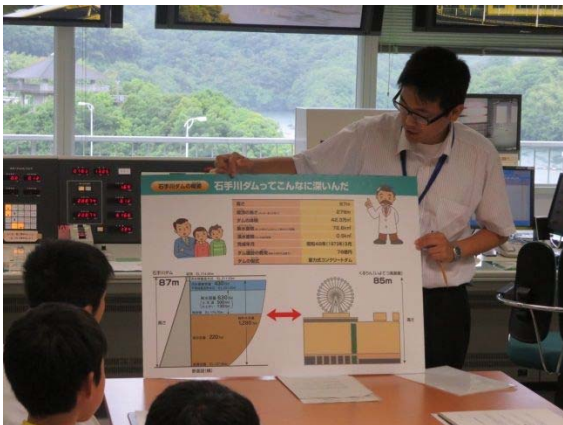


鉄筋結束体験



測量体験

○ダム説明・見学



○防災機器操作体験



○事務所建物(免震装置)説明・見学



現地地図

別紙3

＜松山河川国道事務所＞平成27年7月2日 9:10～10:10
14:30～15:00



※この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

3Fの計画課にお越しください。ご案内いたします。

＜石手川ダム管理支所＞平成27年7月2日 13:00～14:00



※この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

2F 事務室にお越し下さい。ご案内いたします。

<松山外環状道路 空港線の工事現場>

平成27年7月2日 10:30~11:30

松山外環状道路 現場見学図



上図、□ 囲み拡大図



※この地図は、測量法第29条に基づく承認「平22四複、第50号」を得て、国土地理院発行の2万5千分の1地形図を複製したものを、転載したものである。

注意事項

- 現場では駐車場の関係があるため、お手数ですが、取材予定の方は、前日までにご連絡をお願いします。