

平成26年 5月15日

## お知らせ

## 八頭町立中央中学校の生徒が道路管理の職場体験を行います。

5月20日(火)~22日(木)に、八頭町立中央中学校の生徒3名が鳥取河川国道事務 所郡家国道維持出張所で体験学習を行います。

道路の現場を実際に体験することで、鳥取河川国道事務所の事業について理解を深めていただく機会とします。

記

■日 時: 平成26年5月20日(火)~22日(木) 9:00~15:00

■参加者:八頭町立中央中学校2年生 男子生徒2名、女子生徒1名

■場所・内容: 別紙実施行程(案)のとおり

#### O 目的

県内の中学校では、サービス業・福祉施設などのさまざまな職場で仕事やボランティア活動などを通じて、地域に学び、地域の人々と共に生きる心や感謝の心を育み、生きる力を育てることをねらいとした体験学習に取り組まれています。

国土交通省鳥取河川国道事務所では、八頭町立中央中学校2年生の男子生徒2 名と女子生徒1名を郡家国道維持出張所に受け入れ、職場体験学習に協力します。

#### 問い合わせ先

国土交通省 中国地方整備局 鳥取河川国道事務所

TEL 0857-22-8435 (代表)

副所長(道路) 加上 隆三

【担 当】 郡家国道維持出張所長 伊藤 法政 TEL 0858-72-1231 (代表)

※本資料は、鳥取河川国道事務所ホームページの「記者発表」ページでも公開しています。 鳥取河川国道事務所HPアドレス http://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/

## 実施行程 (案)

実施 日	実施時間	場所	体 験 内 容
5月20日(火)	9:00 <b>~</b> 12:00	郡家国道維持出張所	事業概要説明
"	13:00~15:00	国道29号	国道29号の道路状況の点検、 道路路面補修の実習等
5月21日(水)	9:00 <b>~</b> 12:00	国道53号	国道53号の道路状況の点検、 道の駅見学等
"	13:00~15:00	殿ダム管理支所	殿ダム見学
5月22日(木)	9:00 <b>~</b> 12:00	国道9号鳥取西道路、 駟馳山バイパス工事現場	国道9号鳥取西道路、 駟馳山バイパス現場見学
"	13:00~15:00	郡家国道維持出張所	全体のまとめ

<sup>※</sup>実施場所等詳細は次頁以降を参照ください。

<sup>※</sup>当日が雨天の場合は、内容が変更となる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

<sup>※</sup>当日、現地での取材を希望される社がございましたら、駐車場の手配等の準備が必要となりますので、お手数ですが5月16日までに郡家国道維持出張所までご連絡ください。

#### 日時·内容

#### 【①道路パトロール】

日時:平成26年5月20日(火) 13:00~15:00

集合場所:鳥取県八頭郡八頭町郡家376-10

国土交通省 郡家国道維持出張所(位置図等は【位置図①】参照、駐車場有り)

内容: 国道29号 道路パトロール(予定)

13:05~ 中学生にパトロール隊任命書交付

13:10~ パトロール上の注意点の説明

パトロールの概要やパトロールカーの仕組みについて生徒に説明。

13:15~ パトロール出発・道路状況の点検

14:00~ 新戸倉トンネル付近の路肩部において道路路面補修の体験実習

14:20~ 須澄チェーン着脱場において清掃活動

15:00 パトロール終了 ※雨天の場合、一部変更あり



道路路面補修体験



チェーン着脱場の清掃活動

昨年度の体験時の様子

日時: 平成26年5月21日(水) 9:00~12:00

内容: 国道53号 道路パトロール(予定)

13:15~ パトロール出発・道路状況の点検

15:00 パトロール終了 ※雨天の場合、一部変更あり



中年度の存款時の基子

#### 【②殿ダム見学】

日時 : 平成26年5月21日(水) 13:00~15:00

集合場所:住所: 鳥取県鳥取市国府町殿206-4

国土交通省 鳥取河川国道事務所 殿ダム管理支所(駐車場有り)

内容: 13:00 郡家国道維持出張所発 殿ダム管理支所到着後 殿ダム見学開始

殿ダム見学終了後 郡家国道維持出張所へ(15:00到着予定)





昨年度の体験時の様子

### 【③工事現場見学】





昨年度の体験時の様子

#### 【③工事現場見学】

日時:平成26年5月22日(木) 9:00~12:00

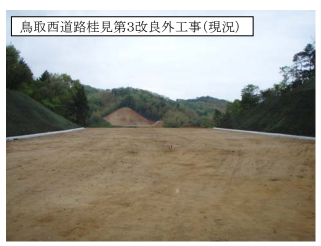
見学場所:鳥取西道路、駟馳山バイパス

内容:工事現場見学(【位置図②】)

鳥取西道路の改良工事(鳥取西道路桂見第3改良外工事)、駟馳山バイパスの橋梁上部工事(駟馳山バイパス岩美IC橋PC上部工事)等を見学し、道路が出来る様子を学んでいただきます。

#### 【位置図②】







# 【位置図①】

## ○郡家国道維持出張所の位置

