



高校生が道路工事現場を体験！

～アスファルト舗装工事現場で働く技術者から建設業について学習します～

1. 概要

三重県立津工業高等学校の学生約22名を対象に、授業の一環として交差点付近のアスファルト舗装工事の現場を見学し、最先端の建設ICT技術による施工を学習して、建設業に興味を持ってもらうことを目的に三重河川国道事務所と工事受注者の日本道路(株)と共催で現地見学会を実施します。

【当日の概要】

日 時 平成30年10月9日(火) 13時30分～15時00分(小雨決行)

場 所 国道23号中勢バイパス 久居野村交差点改良工事現場
(津市久居桜が丘町～津市高茶屋小森上野町)

参加予定者 三重県立津工業高等学校 建設工学科2年生(約22名)

内 容 ①工事概要説明
②建設ICT技術を活用した舗装作業状況の見学等

※なお、取材を希望される報道関係者の方は、駐車場の都合上、別紙-3「取材申込書」を記載の期限までにFAXにて提出願います。

2. 資 料 別紙-1(工事概要・位置図・横断図等)、別紙-2(見学会場案内図)
別紙-3(取材申込書)

3. 配 布 先 三重県政記者クラブ、第二県政記者クラブ、津市政記者クラブ

4. 解 禁 指定なし

5. 問い合わせ先 国土交通省中部地方整備局 三重河川国道事務所

ひらいわ なおき
道路管理第二課長 平岩 直樹
電 話 059-229-2222 FAX 059-229-2380

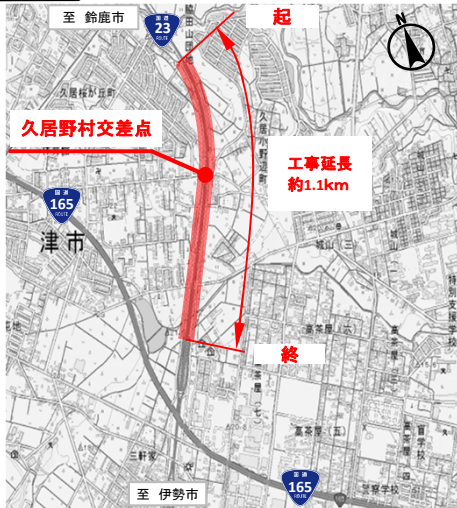
おぐら まさし
津国道維持出張所長 小倉 正司
電 話 059-228-6990 FAX 059-223-6412

6. そ の 他 10月23日(火)に中勢バイパス(今年度開通予定区間)でも現地見学会を実施予定

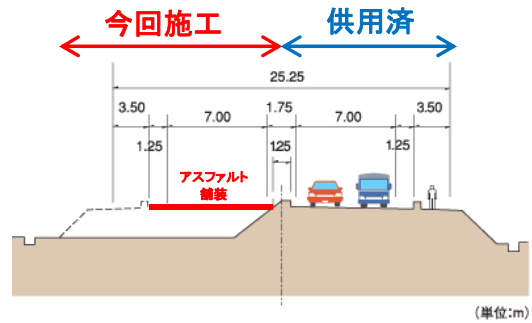
工事概要

工事名称 平成29年度 23号中勢久居野村交差点改良工事
 工事場所 三重県津市久居桜が丘町～高茶屋小森上野町
 受注者 日本道路株式会社 中部支店
 工事内容 久居野村交差点は交通集中による渋滞の発生に伴い、
 追突事故が多く発生しているため、交差点改良工事を実施

位置図



断面図



建設ICT技術による施工事例

■建設ICTとは、調査・設計・施工・維持管理・修繕の一連の建設生産システムにおいて、効率化・高度化による生産性向上に寄与する情報通信技術のこと(Information and Communication Technology)

マシンコントロールによるアスファルトフィニッシャの制御



GPS転圧管理システム



TS出来形管理

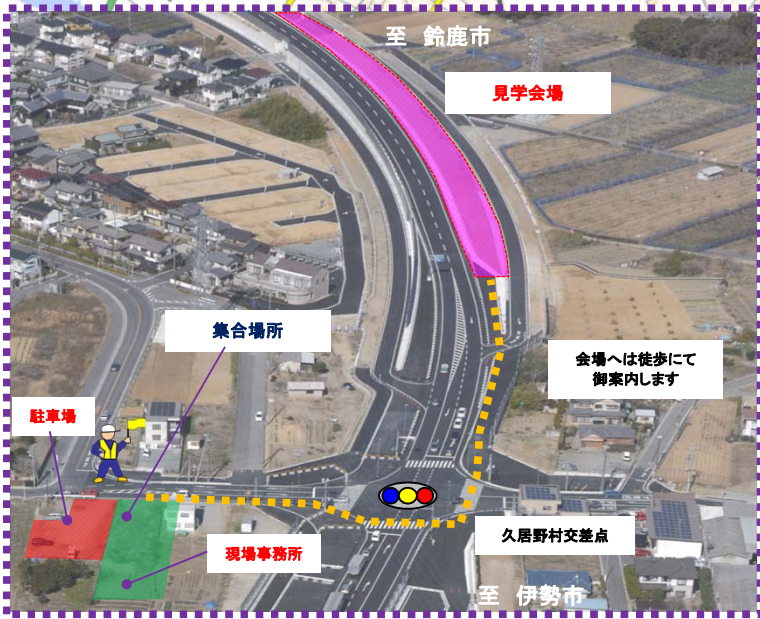


10月23日(火)

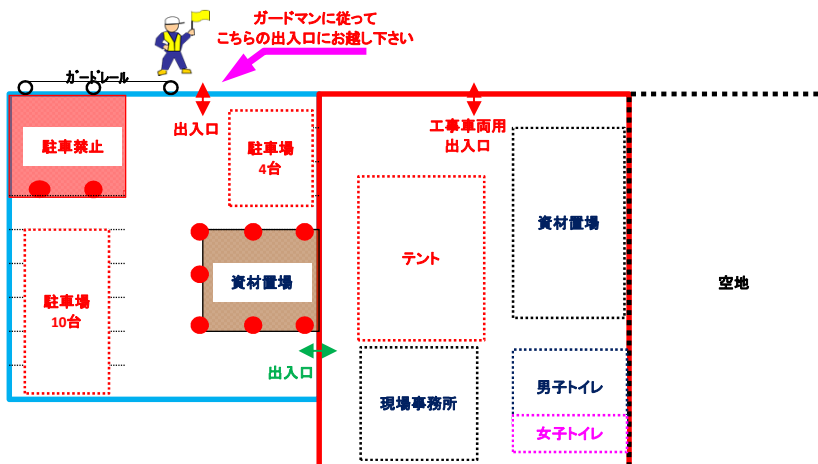
三重県立津工業
 高等学校の生徒
 を対象とした見
 学会を中勢バイ
 パス(今年度開通
 予定)で開催!!

【場所】
 中勢バイパス
 (鈴鹿市越知町)

見学会場案内



現場事務所住所：三重県津市久居野村町字北小膳田914-1



久居野村交差点

23号BP

三重河川国道事務所 道路管理第二課行 FAX送信先 059-229-2380

「津工業高等学校 久居野村交差点 現場見学会」取材申込書

「津工業高等学校 久居野村交差点 現場見学会」につきまして、取材をご希望される報道機関におかれましては、事前にご登録をお願い致します。

FAX返信期限 : 10月5日(金) 12時00分まで

注：お手数ですが、FAXの送信をしましたら着信の確認をお願いいたします。

TEL 059-229-2222 (道路管理第二課)

1. 報道機関名

2. 取材者等

(1) 代表者名

(2) 連絡先

TEL _____

(3) 車両台数

_____ 台

(4) 人数

_____ 名