

記者発表資料

高校生を対象とした、ICT技術活用現場見学会を開催します
～ 未来の担い手に先進技術の魅力を紹介 ～

横浜国道事務所は、工事受注者と連携し、未来の建設業の担い手となる学生を対象に、建設業への理解や興味・関心を深めて頂くことを目的として、下記のとおり現場見学会を開催します。

今回は、i-Constructionの取組の一つであるICT技術を積極的に活用している工事現場において、普段の授業では体験できない最新技術の紹介を通じて、多くを学び感じて頂こうと考えております。

記

開催日時：平成31年1月15日(火) 9:30～12:20

場 所：【第1部】 秦野商工会議所 101多目的ホール

【第2部】 秦野市菖蒲^{しょうぶ}地先 (厚木秦野道路(仮称)秦野西IC予定地)

見学者：神奈川県立吉田島高等学校 環境緑地科2年生 (約40名)

主催者：国土開発工業株式会社

※)第1部、第2部で会場が異なりますのでご注意ください。

※)天候等により、内容を一部変更させて頂く場合がございます。

※)報道関係の皆様へ 取材ご希望の場合、事前に【別添】取材申込み用紙に必要事項をご記入の上、お申し込み下さい。

この取組は、平成29年10月に関東地方整備局が公表した「“地域インフラ”サポートプラン関東2017」で示した、取組Ⅰ-4「新たな担い手確保を目指す『現場見学会』の開催支援」に対応したものです。

【“地域インフラ”サポートプラン関東2017】については、以下のホームページをご覧ください

<http://www.ktr.mlit.go.jp/gijyutu/index00000023.html>

発表記者クラブ

竹芝記者クラブ、神奈川建設記者会、神奈川県政記者クラブ、横浜ラジオ・テレビ記者会

問い合わせ先

国土交通省 関東地方整備局 横浜国道事務所 電話 045-311-2981(代表)

副 所 長 こさわ ともゆき
小澤 知幸 (内線204)

品質確保課長 かせ まさひこ
加瀬 正彦 (内線271)

未来の建設業の担い手を対象とした『ICT技術活用 現場見学会』

1)ICT技術活用現場見学会の概要(2部構成)

開催日：平成31年1月15日(火)

見学者：神奈川県立吉田島高等学校 環境緑地科2年生 (約40名)

【第1部】概要説明会 9:30~10:30

場所：秦野商工会議所 101多目的ホール
(神奈川県秦野市平沢2550-1)

内容：1)工事の概要説明
2)ICT施工の概要説明



【第2部】現場見学会 10:50~12:20

場所：厚木秦野道路(仮称)秦野西IC予定地(神奈川県秦野市菖蒲地先)

内容：1)ICT測量機器(ローバー)を用いた操作体験
2)ICT建設機械(油圧ショベル、ブルドーザ、振動ローラ)を用いた操作実演
3)バーチャル・リアリティ(VR)体験用機器を用いた現場VR体験

「建設機械の実演」のイメージ

2)工事概要

工事名：H30厚木秦野道路秦野西IC改良(その1)工事

工事場所：神奈川県秦野市菖蒲地先

工期：平成30年7月12日~平成31年4月30日

発注者：関東地方整備局 横浜国道事務所

受注者：国土開発工業株式会社

工事内容：厚木秦野道路(仮称)秦野西IC予定地において、路体盛土工、ボックスカルバート等の道路改良を行う工事です。

約45,000m³の盛土において、『ICT技術』を活用して施工しています。

案内図



出典：「電子国土」URL <http://maps.gsi.go.jp>

詳細案内図

【第1部】 概要説明会
秦野商工会議所
101多目的ホール
住所) 秦野市平沢2550-1
連絡先) 0463-81-1355

【車でお越しの場合】
 東名高速 秦野中井インターから約5.4km(約15分)
 駐車場は第1、第2駐車場合わせて
 100台分の無料駐車場があります。

【電車・バスでお越しの場合】
 小田急電鉄「秦野駅」下車、北口よりバス利用
 秦野駅北口発、カルチャーパーク前下車(約6分乗車)
 「カルチャーパーク前」より徒歩3分

交通アクセス



出典: 秦野商工会議所ホームページ

【第2部】 現場見学会
厚木秦野道路(仮称) 秦野西IC工事現場
(秦野市菖蒲地先)

※第2部会場へはお車でお越し下さい。(第1部会場から車で約20分)
 駐車スペースは約15台です。



出典: 「電子国土」 URL <http://maps.gsi.go.jp>

取材申し込み用紙

【別添】

平成31年1月15日(火)の現場見学会の取材を
希望される報道関係の皆様へ

以下の取材申し込み内容を記載し、本紙を横浜国道事務
所品質確保課宛て(FAX:045-316-3557)に送信願
います。

申し込み期限:平成31年1月10日(木)17:00まで

横浜国道事務所 品質確保課 宛て

<取材申し込み内容>

名 称:厚木秦野道路 ICT技術活用現場見学会

報道機関名:

取材代表者氏名:

取材内容 (取材される項目の番号に○印をご記入下さい)

①第1部(概要説明)のみ ②第2部(現場見学会)のみ ③第1・2部両方

来場人数: 名

駐車場の利用: 乗用車(台) (駐車スペース確認のため)

連絡先(TEL): (必ずご記入下さい)

※会場への移動は各自でお願い致します。

※第1部、第2部で会場が異なるのでご注意ください