

## お知らせ

令和4年2月25日

〈同時資料提供先〉鳥取県政記者会、倉吉記者クラブ

### ICT活用工事の普及を目指して ～北条道路でICT土工の現場見学会を開催～

国土交通省では、建設現場における生産性向上に向けi-Constructionの推進に取り組んでおり、現在、鳥取県内においても、ICTを活用し、現場の生産性向上を図るための様々な取り組みが行われているところです。

今後より一層のICT活用の推進を図るため、ICTを活用した工事をまだ経験されていない建設会社の方を対象に、ICT活用工事の現場見学会を下記のとおり開催します。

- 日 時： 令和4年3月4日（金） 13:00～15:00  
※雨天、または新型コロナウイルスの感染状況により中止する場合があります。
- 場 所： 鳥取県東伯郡北栄町下神 北条道路工事現場内（別紙1参照）
- 開催内容： 別紙1参照
- 主催： 鳥取県i-Construction推進連絡会
- 参加者： ICT活用工事の未経験業者 50名程度  
北条道路におけるICT土工対応型機械の活用事例

運転席よりモニターで法勾配を確認しながら施工



バックホウによる法面整形

運転席よりモニターで転圧回数に応じた色の変化を確認しながら施工



ローラーによる盛土転圧

※新型コロナウイルス感染症対策について、以下の点についてご協力をお願いします。

- ・現場見学会場にお越しの際は、マスク着用を徹底してください。
- ・当日、体調不良（37.0度以上の発熱、咳等の風邪の症状）の方は取材をご遠慮ください。

【問い合わせ先】国土交通省 中国地方整備局 倉吉河川国道事務

〈工事担当〉

倉吉河川国道事務所 副所長 やまもと としひこ 山本 俊彦  
工務第二課長 おがわ まさひろ 小川 雅博

TEL：（0858）26-6221（代表）

〈i-Construction担当〉

鳥取県 県土整備部 技術企画課 係長 おか ひでき 岡 秀樹

TEL：（0857）26-7410

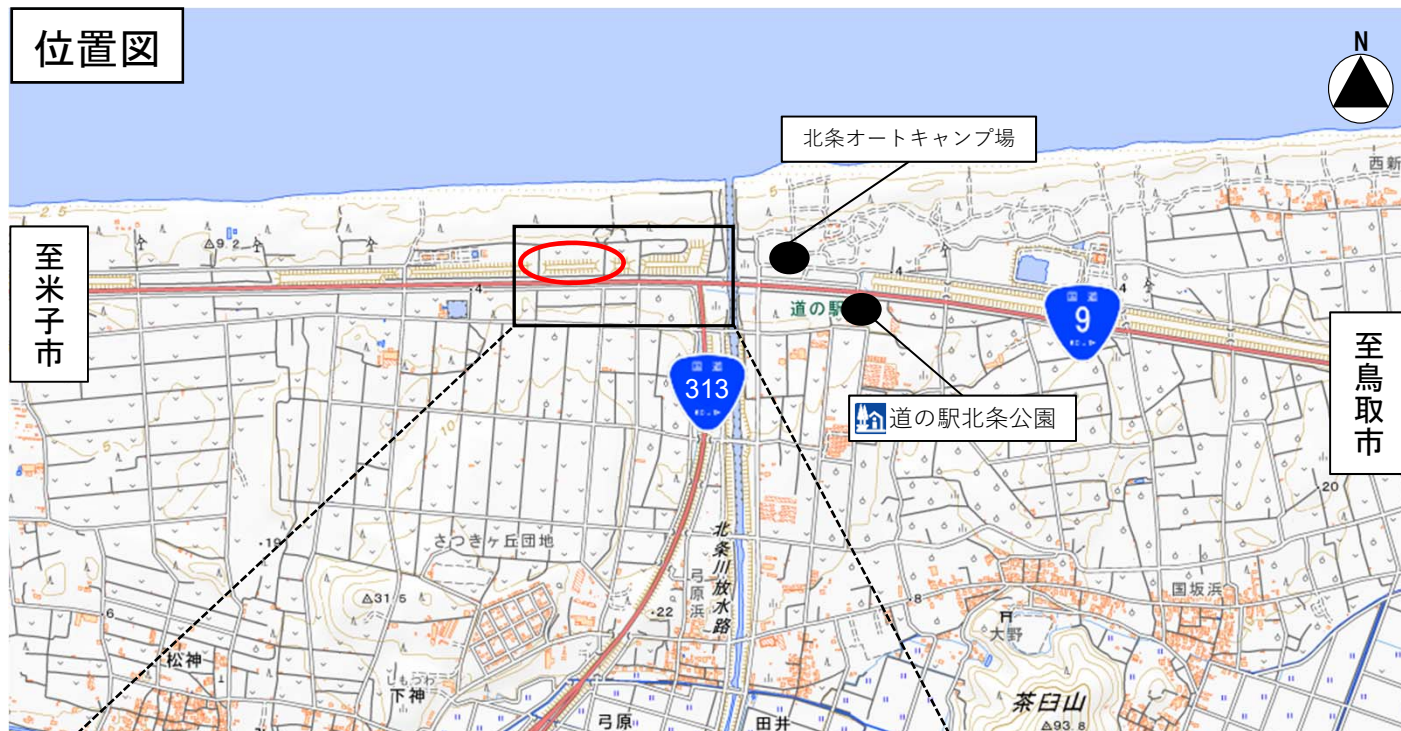
本資料は、倉吉河川国道事務所ホームページの「記者発表」でも公開しております。

倉吉河川国道事務所ホームページアドレス <http://www.cgr.mlit.go.jp/kurayoshi/index.htm>

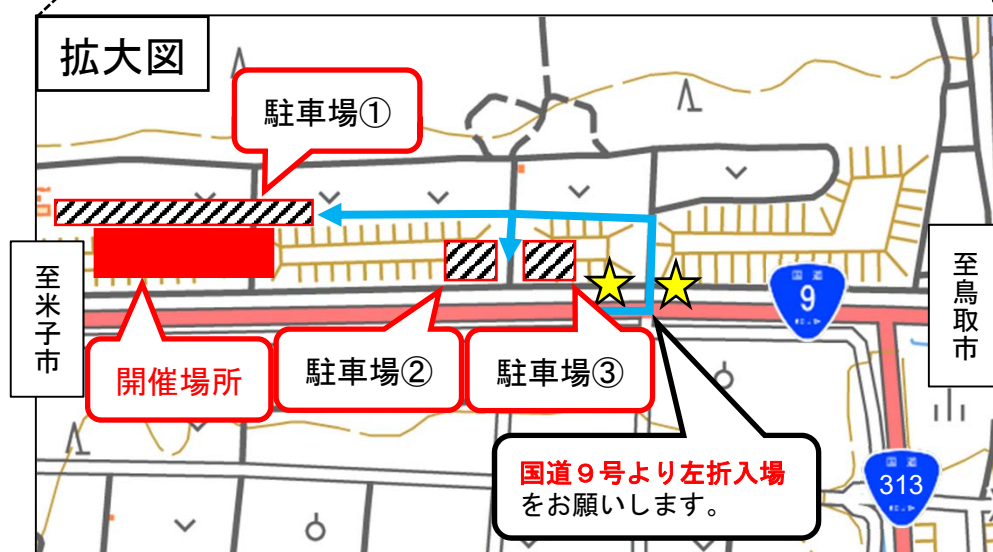
道路の異状を発見したら・・・道路緊急ダイヤル 緊急通報#9910へ

## 現場見学会会場

## 位置図



## 拡大図



出典：国土地理院  
「地理院地図（電子国土Web）」

- 日時：令和3年3月4日（金）  
13:00～15:00  
※雨天の場合は中止します。

- 会場：北条道路工事現場内  
（鳥取県東伯郡北栄町下神）

- 内容
  1. 概要説明 13:00～13:30
  2. 現場見学・体験 13:30～15:00
    - ・ICT建設機械による法面整形、盛土敷均し
    - ・システムを活用した盛土転圧管理
    - ・ARの活用、自動追尾TSによるワンマン測量

※新型コロナウイルス感染拡大予防のため、**50名程度**と限定させていただきます。

※現地は工事中により、示している位置図と異なる場合があります。  
駐車場については、現地の案内看板及び誘導員の指示に従ってください。