



高校生等を対象としたICT活用工事の 現場見学会を 開催します。

「未来の技術者たちに、ものづくりの魅力を伝えたい。」

国土交通省では、建設現場における生産性を向上させ、魅力ある建設現場を目指す「i-Construction（ICTの全面的な活用、規格の標準化、施工時期の平準化）」の取組を、国、県、市町、業界等と一体となって進めています。

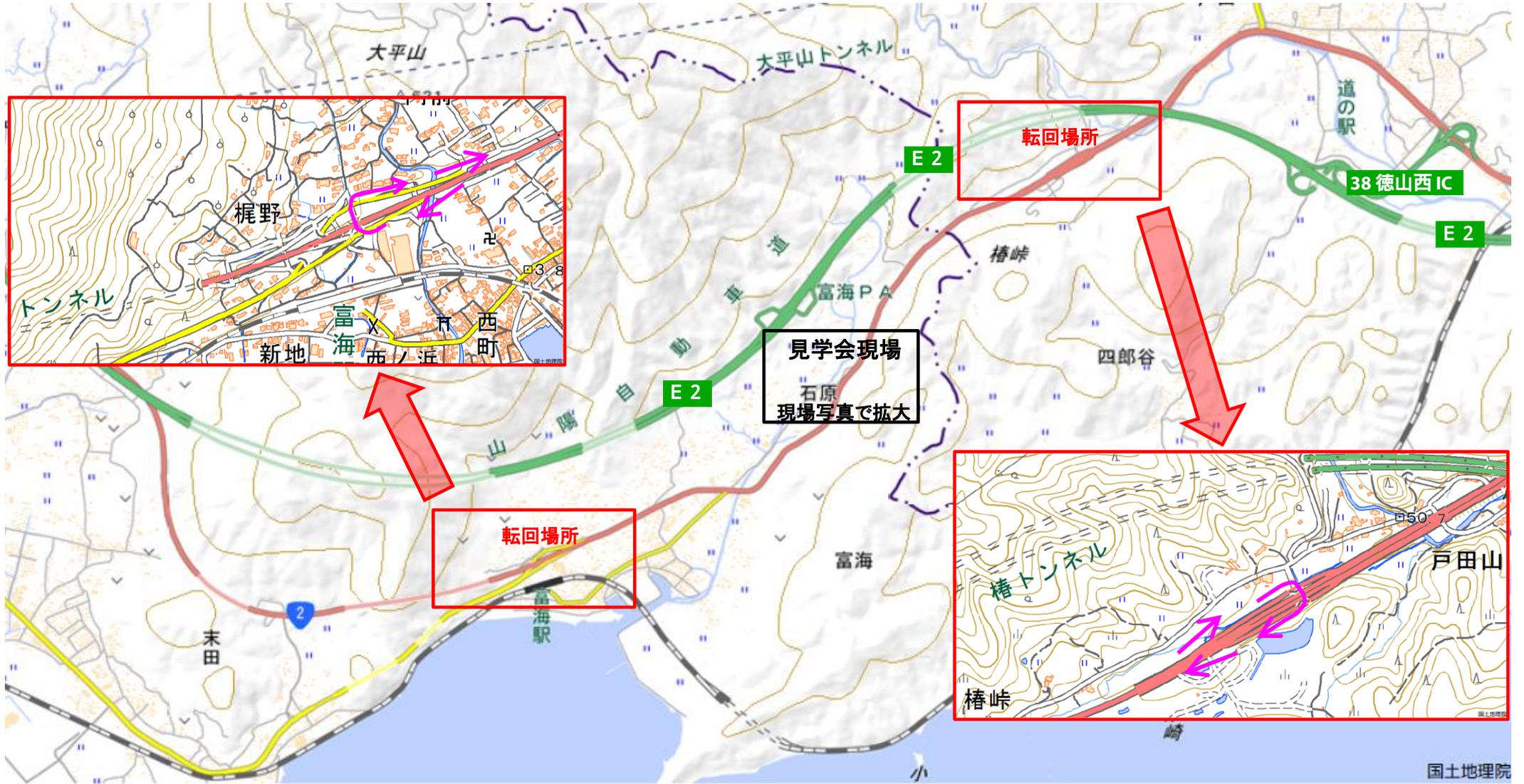
このたび、「ICTの全面的な活用」の推進を図るため、ICT活用工事に関する現場見学会を下記のとおり開催しますのでお知らせします。

1. 日 時 : 平成30年10月30日(火) 13:00~15:30(予定)
2. 場 所 : 防府市富海 別添「位置図」参照
 ※国道2号と現場の出入りは左折流入・左折流出厳守のこと
3. 工事名(受注者) : 富海拡幅戸田山地区改良工事(シマダ(株))
 富海拡幅椿峠地区改良工事(井森工業(株))
 富海拡幅富海第5改良工事(シマダ(株))
 富海拡幅新川橋下部第2工事((株)技工団)
4. 発注者 : 国土交通省中国地方整備局山口河川国道事務所
5. ICT : 土工、舗装
6. 内 容 : **第1部 山口県立萩商工高校 現場見学会(13時~14時)**
第2部 国・県・市町職員、施工者等 現場見学会(14時~15時30分)
 ①三次元測量・設計 デモンストレーション
 ②ICTブルドーザ デモンストレーション
 ③ICTバックホウ デモンストレーション (3箇所同時実施)
7. 対象者 : **第1部 山口県立萩商工高校 機械・土木科1年生の皆さん(35名)**
第2部 公共工事発注者(国・県・市町)職員(85名)
施工者・コンサルタントの皆さん(65名、計150名)
8. その他 : 工事現場にふさわしい服装でお願いします。
 準備の都合上、取材を希望される場合は、事前に担当者へ連絡をお願いします。
 荒天が予想される場合は、前日16時までに開催の可否を決定します。

【問い合わせ先】

- 国土交通省 中国地方整備局 山口河川国道事務所
 総括保全対策官 松本 信雄(まつもと のぶお)
 (担 当) 品質確保課長 溝川 克巳(みぞかわ かつみ)
 (広報担当) 計画課長 児玉 総一郎(こだま そういちろう)
 電話番号 (0835) 22-1809 (品質確保課 直通)
- 山口県土木建築部技術管理課
 主査 緒方 正則(おがた まさのり) 電話番号 (083) 933-3636

位置図



この地図は、国土地理院の地理院地図(電子国土Web)の一部を掲載したものである。

現場写真

