

テレビ・ラジオ	解禁日無し
新聞	解禁日無し

平成29年5月9日13時00分
国土交通省九州地方整備局
遠賀川河川事務所

ICT活用工事の現場見学会を開催します

～ ICT の全面的な活用への取り組み ～

国土交通省では、建設現場で働く一人ひとりの生産性を向上させ、魅力ある建設現場を実現するi-Construction(アイ・コンストラクション)の取り組みを進めています。その取り組みの一環として、遠賀川河川事務所ではICTを活用した工事を実施中です。

このたび、遠賀川の河川工事現場において、土木系の企業や自治体職員、マスコミ関係者等への現場見学会を開催します。

見学会への参加を希望される方は、別紙1の申込用紙を5月15日(月)までにご提出下さい。

(安全のためヘルメットを持参願います。)

日時:平成29年5月18日(木) 13:30～15:00 <小雨決行>

※中止の場合は、当日10:00までに当事務所HPでお知らせします。

場所:直方市感田地先の遠賀川右岸河川敷(右岸16.2k 付近)(別紙2参照)

工事名:感田上流地区堤防強化工事(受注者:株式会社 高瀬組)

内容:工事概要の説明、ICT活用工事の実施事項、ICT建機による実演

その他:駐車場は、菜の花大橋近くの河川敷駐車場をご利用下さい。

【問い合わせ先】

国土交通省 九州地方整備局 遠賀川河川事務所

TEL:0949-22-1830(代表)

総括保全対策官 井上 幸治(内線308)

工務課長 川邊 英明(内線311)

遠賀川河川事務所 直方出張所 TEL:0949-24-0083

直方出張所長 山口 広喜(内線6521)

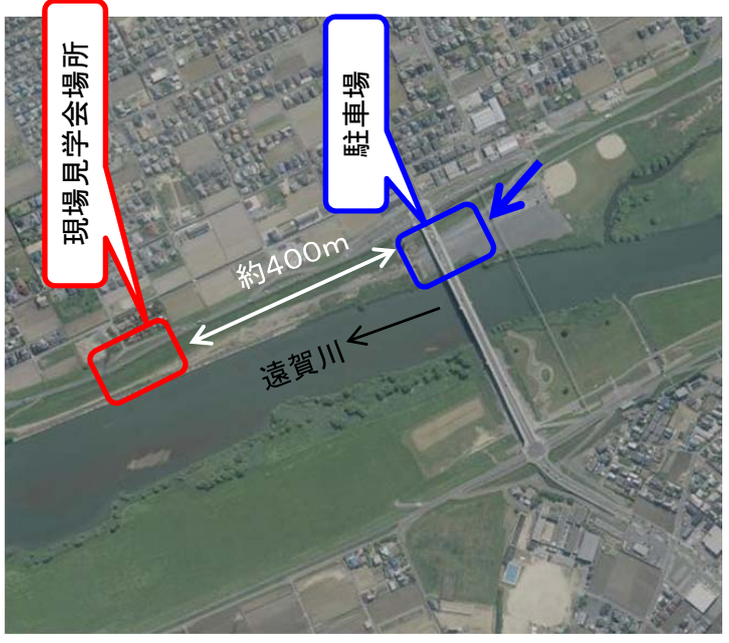
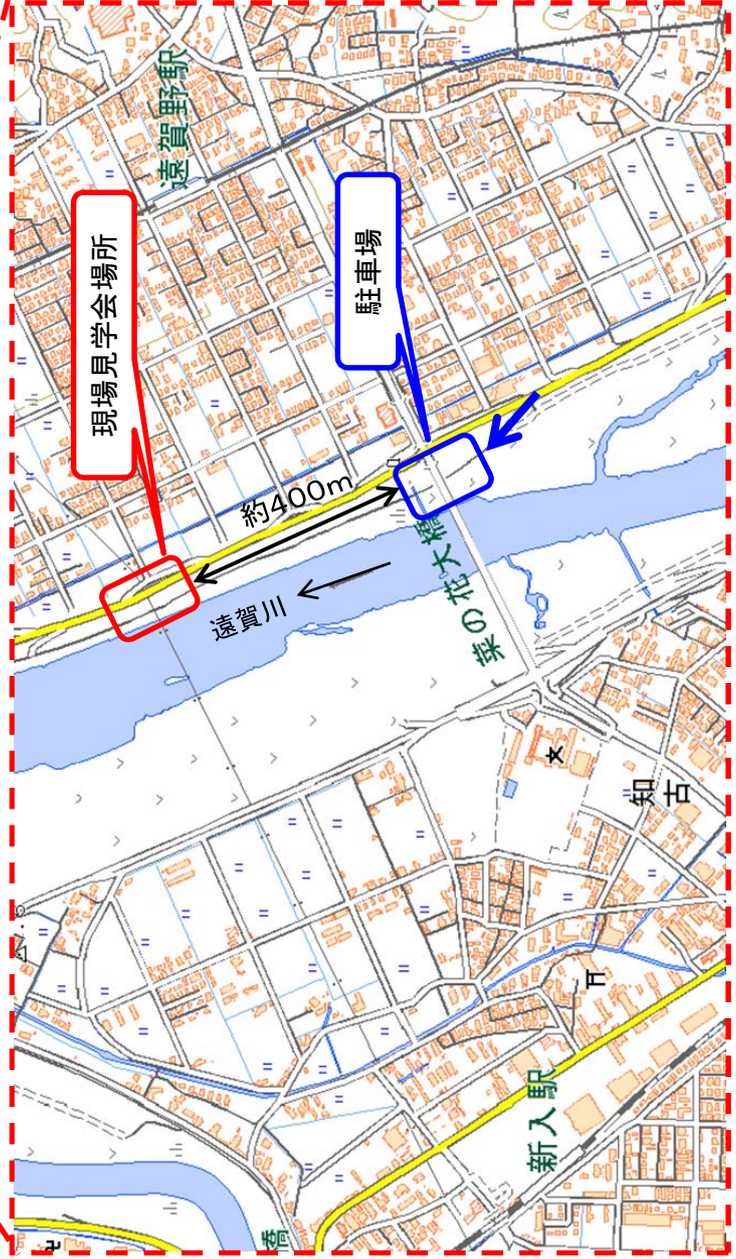
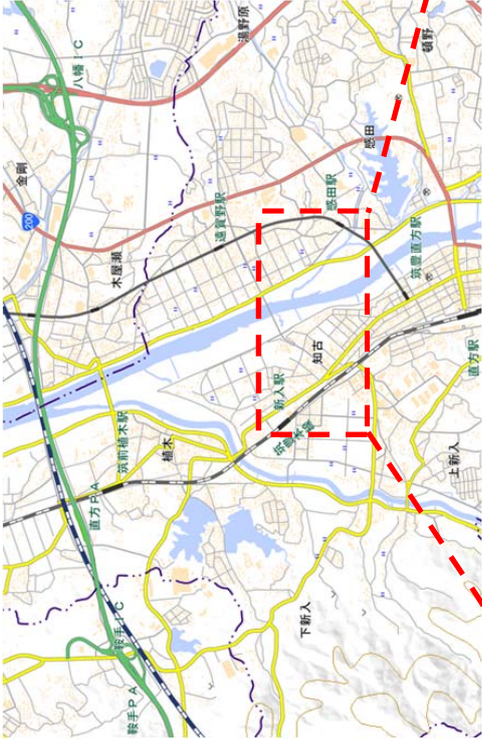


九州地方整備局では、一般の方が見学できる現場見学会情報「今見てほしい九州の土木」をHPで公開しています。
<http://www.qsr.mlit.go.jp/n-torikumi/kyushu-doboku/index>

ICT活用工事の現場見学会 位置図

別紙2

現場見学会場所
直方市感田地先の遠賀川右岸河川敷(右岸16.2k 付近)
駐車場
菜の花大橋近くの河川敷駐車場をご利用下さい。





「一品受注生産」、「現地屋外生産」、「労働集約型生産」

生産方式を変えたり、自動化やロボット化といった
製造業のような取り組みは難しいなあ

建設現場の宿命？あきらめ？

きつい、危険、給料が安い、休暇が取れない

IoTを活用

希望が持てる新たな建設現場の実現

給料が良い、休暇が取れる、希望が持てる

トップランナー施策

□最新技術で現場の生産管理を実現しよう！

→ ICTの全面的な活用(ICT土工)

□プロセス全体でムダを省いて最適を目指そう！

→ 全体最適の導入(コンクリート工の規格の標準化等)

□安定した経営のため制度・手続きを見直そう！

→ 施工時期の平準化

全ての建設現場に「i-Construction」の取組を浸透させていくことが重要