

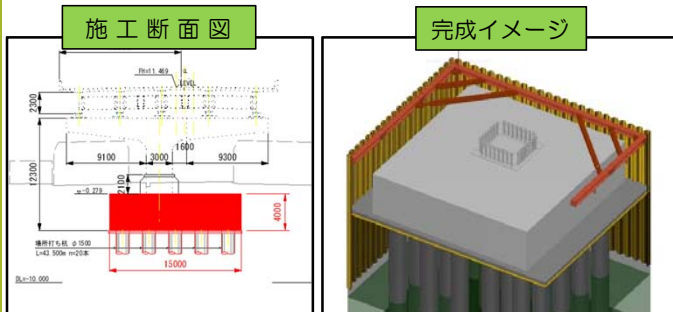
～ 第1回 高須現場だより ～

○ 工事概要

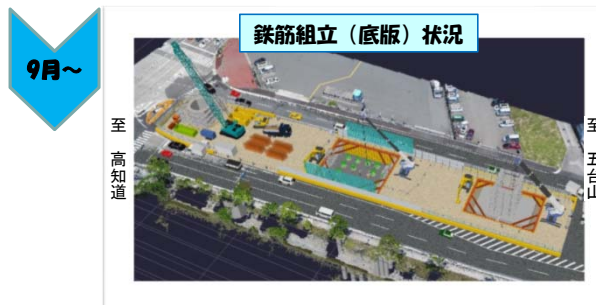
工事名：平成29-30年度 高須高架橋下部第1工事
 発注者：国土交通省 四国地方整備局 土佐国道事務所 東部地区建設監督官詰所
 工事場所：高知県 高知市 高須
 工期：平成30年1月23日～平成30年12月28日
 工事内容：橋梁下部工 道路土工1式、RC橋脚工（場所打杭N=20本、橋脚躯体工1式） 構造物撤去工1式、仮設工1式

○ 事業の内容

今回の工事は、今後開通予定の高知中央IC(仮称)と施工予定の五台山トンネルを直結する高知中央IC高架橋の橋脚部の工事です。施工箇所が県道に挟まれた中央分離帯内であるため、資材の飛散や機械等の転倒には十分な対策を行っていきますが、地元の皆様にはご迷惑をおかけすることがあるかと思えます。安全第一で作業致しますので宜しくお願いします。



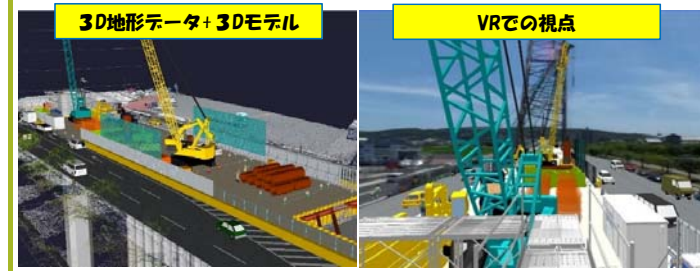
○ 工事完成までの施工予定 (3Dモデル)



○ 掲示板

・ 6/22 勉強会の実施(ICT・3Dモデル・VR)

6月22日に当現場主催による勉強会を開催しました。高知工業・高知高専の学生さんや関係官庁の皆さんなど約80名の方々の参加があり、内容としては当社で取組んでいますICT施工や3Dモデルを活用した現場施工、VRによる疑似現場見学会を実施しました。施工方法や現場環境など、今現在の新技术を紹介する事で、今後少しでも建設業界に興味を持ってもらい、多くの若者が建設業に就職してくれる事を期待しています。



・ 女性用更衣室の設置による作業環境の改善

ICTの導入により、これまでの力作業がメインの施工から、ドローンの操縦やデータ解析・処理などが主となり、今後女性技術者が大いに活躍する場が増えていきます。それに伴い、現場においても女性が働きやすい環境の整備に取り組んでます。

