

週休2日制
モデル工事

週休2日制による快適な現場づくり

MCやVRを使用し効率性を高めた施工計画



盛土の締固め結果の表示画面

VRにより計画通りに施工ができた。

MCブルドーザによる敷均し



週休2日制工事の周知



◆週休2日制実現のための取り組み◆

- 工程管理の徹底
- ICTや新たな技術のVR導入による生産性向上
- 協力会社との綿密な打ち合わせ

以上の取り組みにより、効率の良く作業ができ生産性向上につながっています。結果、週休2日制が達成できています。

工事進捗率

H31. 3. 22現在
工事進捗度 **100%**

週休2日取得状況
4週8休



現場代理人
上田 修平

■技術者の声

- ・充実した休日が取れる事より体のリフレッシュ等を計画して行うことができ、集中して仕事へ取り組めた。
- ・今回の週休2日制によって、家族との時間を作れて仕事へのモチベーションが上がると感じました。
- ・毎週休みが2日あるので趣味への計画がたてられ充実した結果、趣味と仕事のどちらも効率的に行えた。

工事名 H29荒川西区上江橋下流築堤工事

発注者 荒川上流河川事務所

工期 平成30年 8月18日～平成31年 3月22日

受注者 川村建設株式会社

