

週休2日制
モデル工事

週休2日で現場に活力を！

週休2日を達成するための取り組み

ICT技術を活用し作業効率の向上

MCブルドーザによる敷均し



MCバックホウによる法面整形



週休2日制モデル工事のアピール

- ・当現場が週休2日制のモデル工事であることを横断幕等で第三者にアピールを行った
- ・週休2日の実施状況も月毎に掲示した



休日取得状況の掲示

週休2日全般について

1. 会社としての取り組み

当社では第1土曜日が出勤でそれ以外は休日となっていますが、現場は土曜日でも稼働することがあります。今後は全現場で完全週休2日を実現するように取り組んでいます。

そのための試みとして書類作成等を補助する工事支援課を設立して現場業務の負担軽減を行っています。

また、下請との契約においては週休2日を条件に見積りを依頼し契約を行っています。

2. 週休2日はどうしたら広まるか

工事ごとに適正な工期が確保できることが必要だと思います。また、発注時期の平準化により人や資材の確保も重要です。

若手技術者の声



週休2日の工事を実際に体験してみて以前に比べ連休を多く取ることができるようになりました。

そのおかげで趣味や私用に費やす時間が増え心身共にリフレッシュすることができ翌週も頑張ろうという気持ちになりました。

工事進捗率 : 100%
週休2日取得状況 : 達成

入社3年目の中嶋(20)です

工事名 : H29荒川西区宝来下築堤工事
発注者 : 荒川上流河川事務所

受注者 :



伊田テクノス 株式会社

現場代理人 : 長倉広樹