

国土交通省による「建設現場の生産性を飛躍的に向上するための革新的技術の導入・活用に関するプロジェクト」試行結果の評価について

オフィスケイワン株式会社

国土交通省による「建設現場の生産性を飛躍的に向上するための革新的技術の導入・活用に関するプロジェクト」について、昨年度、オフィスケイワンが参画した試行現場における結果評価が公表されましたのでお知らせいたします。引き続き、試行技術のシステム実装に注力してまいります。

1. 試行現場

工事名： 湖陵多伎道路多伎 PC 上部工事（国土交通省中国地方整備局）

工事場所： 島根県出雲市多伎町久村

工事内容： PC 3 径間連結コンポ橋 L=76.0m（支間長：23.8m+24.0m+24.8m）

試行工期： 2018年10月1日～2019年3月31日

2. コンソーシアム構成企業

株式会社 IHI インフラ建設、株式会社 IHI、オフィスケイワン株式会社、千代田測器株式会社

3. 評価結果

対象技術	総合評価
データを活用して土木工事における施工の労働生産性の向上を図る技術	A
データを活用して土木工事における品質管理の高度化等を図る技術	B

【凡例】総合評価

A：目標は達成され、十分な研究成果があった B：目標は概ね達成され、研究成果があった

C：目標の一部に対し一定の成果があった D：成果があったとは言い難い

