

事前評価結果

技術名称	無水掘工法
申請者名	オーナーシステム（株）

確認対象	コメント
経済性	掘削水を使用しないため、コンパクトな作業ヤードで施工ができ、コスト削減の効果が認められる。

確認対象	判 定	コメント
1.安全性	<input checked="" type="checkbox"/> 問題がない <input type="checkbox"/> データが不足 <input type="checkbox"/> 実験方法が誤り <input type="checkbox"/> 結果の信頼性がない	
2.耐久性	<input checked="" type="checkbox"/> 問題がない <input type="checkbox"/> データが不足 <input type="checkbox"/> 実験方法が誤り <input type="checkbox"/> 結果の信頼性がない	
3.品質、 出来形	<input checked="" type="checkbox"/> 問題がない <input type="checkbox"/> データが不足 <input type="checkbox"/> 実験方法が誤り <input type="checkbox"/> 結果の信頼性がない	過去の施工実績が多数あり、品質、出来形は問題が無いと判断した。
4.施工性	<input checked="" type="checkbox"/> 問題がない <input type="checkbox"/> データが不足 <input type="checkbox"/> 実験方法が誤り <input type="checkbox"/> 結果の信頼性がない	
5.環境	<input checked="" type="checkbox"/> 問題がない <input type="checkbox"/> データが不足 <input type="checkbox"/> 実験方法が誤り <input type="checkbox"/> 結果の信頼性がない	
6.その他	<input checked="" type="checkbox"/> 問題がない <input type="checkbox"/> データが不足 <input type="checkbox"/> 実験方法が誤り <input type="checkbox"/> 結果の信頼性がない	

総合的評価	<input checked="" type="checkbox"/> 現場での試行可（ <input type="checkbox"/> 全額負担 <input type="checkbox"/> 一部負担）【施工実績データを基に事後評価を実施する】 <input type="checkbox"/> 条件付試行可（ <input type="checkbox"/> 全額負担 <input type="checkbox"/> 一部負担）【 <input type="checkbox"/> 技術的改善を要する。【 <input type="checkbox"/> 事前評価のためのデータが不足している。【
-------	---

上記のとおり評価する。

平成17年8月1日

国土交通省中部地方整備局
新技術活用評価委員会 委員長