



新技術活用 評価試行方式
事前評価結果通知書

平成17年8月5日

オーナーシステム株式会社
代表取締役 永見博希殿

中部地方整備局
新技術活用評価委員会



下記の技術について、新技術活用評価委員会における評価の結果、試行せず、過去の施工実績データを基に事後評価を行うことになりましたので通知します。なお、評価結果についてはNETISに掲載します。

記

1. 技術名称 : 無水掘工法
2. NETIS登録番号 : KK-980068
3. 評価結果 : 別紙1のとおり

※評価結果の内容についてのお問い合わせおよび再評価に関するご相談は新技術活用評価委員会事務局にお寄せください。

連絡先 : 中部地方整備局 新技術活用評価委員会事務局
中部技術事務所 技術情報課 TEL : 052-723-5705
企画部 施工企画課 TEL : 052-953-8180

異議申し立てについて

上記について異議がある場合は、通知した日から1ヶ月以内に新技術活用評価委員会委員長あてに異議理由を明示した書面を提出することにより、異議申し立てを行うことができます。

(提出先)

中部地方整備局
新技術活用評価委員会事務局

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