Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

同時発表:中部地方整備局

平成30年10月26日 大臣官房技術調査課 大臣官房公共事業調査室

「簡易に鋼材、鉄筋等の腐食状況を把握できる技術」の 要求性能に対する意見募集結果と技術の公募について

~新技術の活用に向けて~

国土交通省では、平成30年9月5日(水)から平成30年10月4日(木)までの期間において、「簡易に鋼材、鉄筋等の腐食状況を把握できる技術の要求性能」に関する意見募集を実施した結果、ご意見はありませんでした。このため評価指標、試験方法、試験条件については、当初設定のまま変更を加えることなく、新技術活用システムの活用方式「テーマ設定型(技術公募)※」にて、「簡易に鋼材、鉄筋等の腐食状況を把握できる技術」を公募します。

※「テーマ設定型(技術公募)」について

現場ニーズに基づき募集する技術テーマを設定し、民間等の優れた新技術 (NETIS 登録済み技術を含む) を公募して実現場で活用・評価を行う方式

<技術公募について>

- 1. 公募技術 簡易に鋼材、鉄筋等の腐食状況を把握できる技術
- 2. 募集期間 平成30年10月26日(金)から平成30年11月27日(火)
- 3. 公募要領 別添1のとおり
- 4. 応募様式 別添2のとおり

※国土交通省のホームページ(http://www.mlit.go.jp/report/press/kanbo08_hh_000517.html)及び国土交通省中部地方整備局のホームページ(http://www.cbr.mlit.go.jp/)より、募集要領及び応募様式をダウンロードできます。

応募された技術のうち、活用効果が高いと思われるものについては、国土交通省の指定する方法により、その機能・性能などを確認するとともに、試験結果を新技術情報提供システム(NETIS)維持管理支援サイト(http://www.m-netis.mlit.go.jp/)で公表します。

<問い合わせ先>

① 技術募集について

国土交通省 中部地方整備局 TEL: 052-953-8180 (施工企画課) FAX: 052-953-9190 企画部 機械施工管理官 瀬古 眞一 (せこ しんいち) 企画部 施工企画課 課長補佐 田中 昌次 (たなか しょうじ)

② 新技術活用システム及びNETISについて

国土交通省 TEL: 03-5253-8111 (代表) FAX: 03-5253-1536

大臣官房 技術調査課 課長補佐 渡邉 賢一 (わたなべ けんいち) 【内線:22343】 大臣官房 技術調査課 係長 石田 美雪 (いしだ みゆき) 【内線:22346】