

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 真一（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 渡邊 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】