

意見募集要領

1. 名称

「露出した鉄筋等に対する除錆・防錆技術」の要求性能に対する意見募集

2. 目的

道路橋やカルバート等の定期点検において露出した鉄筋に対しては、恒久対策が実施されるまでの腐食進行抑制を目的に、防錆剤を塗布するなどの応急措置が行われています。この際、ワイヤブラシやハンマー等で粗い除錆は行いますが、鉄筋表面に錆が残存した状態で防錆措置されるのが一般的です。一方で腐食した鋼に対する防錆技術については、民間等において様々な技術が開発されているものの、どのような腐食状態を想定した技術なのか、錆の残存状態により防食性能に違いがあるのかなど、腐食が進行した鉄筋を適用対象とした防錆技術の性能が比較可能な形で整理されておりません。

今後、定期点検の実務において応急措置の質を保ちながら効率的に作業を進めていくためには、これらの技術を状況に応じて適切に選定することが求められています。

今回、この露出した鉄筋等に対する防錆技術について、統一的に製品の各種性能比較・評価を行い、適切に選択するために必要な情報を提供することを目的とし、技術比較表を取りまとめるものです。なお、検討比較技術公募への参加は、最終的に国土交通省が作成する技術比較表の形で公表されることを前提としています。

3. 意見募集対象 別紙1「露出した鉄筋等に対する除錆・防錆技術に関する要求性能（案）」

4. 対象者 「露出した鉄筋等に対する除錆・防錆技術」に関わる研究者、開発者、施工者、発注者、その他一般の方とします。

5. 応募方法 Eメールでの応募に限ります。（電話・FAX・紙での応募は受け付けません。） ○提出先 Eメールアドレス：netis-bousei@pwrc.or.jp

6. 応募様式 Exelファイル「応募様式」による。 ※応募者は属性・所属及び氏名を明らかにして下さい。（匿名での応募は受け付けません。） ※応募様式は、一般社団法人土木研究センターHP（<http://www.pwrc.or.jp/>）よりダウンロードできます。

7. 募集期間 令和3年2月26日～令和3年3月22日まで

8. 結果の公表 一般財団法人土木研究センターHPで公表予定です。 ※意見内容は属性別に整理し公表します。 ※所属・氏名は公表しません。 ※論文／説明資料等の添付があった場合の公表範囲は権利関係の確認を行った上実施します。 ※公表後には速やかに対象技術の公募を行います。