

意見募集要領

1. 名称

「打設直後のセメント・コンクリートの養生技術」の技術公募に係わる対象技術および性能評価項目(案)に対する意見募集

2. 目的

打設直後のセメント・コンクリートは、水和反応により十分な強度を発現し、所要の耐久性、水密性、鋼材保護性能等の品質を確保し、有害なひび割れを生じさせないようにするためには、適切な養生が重要です。現在、セメント・コンクリートの養生技術は市場に数多く存在していますが、個々の技術を評価する方法が整理されていません。

このため本募集は、公共工事等における新技術活用システムの活用方式「テーマ設定型（技術公募）」の実施に向けて、「打設直後のセメント・コンクリートの養生技術」の性能評価項目及び試験方法・条件等を設定するために行うものです。

3. 意見募集対象

別紙－1「打設直後のセメント・コンクリートの養生技術」の技術公募に係わる対象技術および性能評価項目(案)のうち、「4.打設直後のセメント・コンクリートの養生技術 評価項目等」における性能評価項目及び試験方法・条件等に関するもの。

※意見内容は、別紙－1に関するもののみとします。

4. 対象者

セメント・コンクリートの養生技術に関わる研究者、発注者、設計者、施工者、開発者、その他一般の方

5. 応募方法

Eメールでの応募に限ります。(添付は10MBまで。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_cb_theme2022@actec.or.jp

6. 応募様式

別紙－2 「意見応募様式」とします。

※応募者は属性・所属氏名を明らかにしてください。(匿名での応募は受け付けません。)

※応募様式は、一般財団法人 先端建設技術センターHP (https://www.actec.or.jp/netis_cb_theme2022/)より、ダウンロードできます。

7. 募集期間

令和4年11月21日(月)～令和4年12月12日(月)

8. 結果の公表

一般財団法人 先端建設技術センターHPにて公表予定です。

※意見内容は属性別に整理し公表します。ただし所属・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を確認の上で公表します。

※公表後、速やかに対象技術の公募を実施する予定です。