

「ライティング技術、AR技術等の除雪作業の効率化に寄与する技術」 の要求性能に対する意見募集結果と技術公募について ～新技術の活用に向けて～

(一財)先端建設技術センター(以下、ACTEC)では、『ライティング技術、AR技術等の除雪作業の効率化に寄与する技術』の要求性能に対する意見を踏まえ、性能評価項目、試験方法の見直しを行いました。これを基に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、本技術を令和元年8月1日～8月30日まで公募します。

※「テーマ設定型(技術公募)」: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を公募して実現場で活用・評価を行う方式

＜意見募集の結果について＞

1. 要求性能に対する意見募集結果

実施機関HP (http://www.actec.or.jp/netis_hk_thema2019_josetsu/) で公表します。

＜技術公募について＞

1. 募集期間 令和元年8月1日(木)から令和元年8月30日(金)

2. 公募要領、応募様式等

実施機関HP (http://www.actec.or.jp/netis_hk_thema2019_josetsu/) からダウンロード

なお、本技術の「テーマ設定型(技術公募)」の実施は、平成30年6月末に第三者機関等として選定されたACTECが行うものです。

◆一般財団法人 先端建設技術センター (ACTEC)

◆TEL: 03-3942-3992 (代表) FAX: 03-3942-0424 E-mail: netis_hk_thema@actec.or.jp

※公募要領等の取得及び公募に関するお問合せについて

実施機関HP (http://www.actec.or.jp/netis_hk_thema2019/_josetsu) 若しくは上記連絡先までご連絡ください。

【問合せ先】新技術活用システム及びNETISについて

国土交通省 電話: 03-5253-8111 (代表)

大臣官房 技術調査課 課長補佐 菊田 一行 (内線 22343)

大臣官房 技術調査課 係長 福井 慧 (内線 22346)

国土交通省 北海道開発局 電話(代表) 011-709-2311

事業振興部 技術管理課 技術管理企画官 西村 敦史 (内線 5483)

事業振興部 技術管理課 技術活用係長 村上 和也 (内線 5652)

北海道開発局ホームページ <https://www.hkd.mlit.go.jp/>

