

関東地方整備局 同時発表 平成31年3月20日大臣官房技術調査課

「道路附属物(標識、照明施設等)の支柱路面境界部以下の変状を 非破壊で検出できる技術」の技術選定結果について

~新技術の活用に向けて~

一般財団法人 国土技術研究センター(以下「JICE」という。)では、『道路附属物(標識、照明施設等)の支柱路面境界部以下の変状を非破壊で検出できる技術』について、平成31年2月4日~2月22日まで技術公募(テーマ設定型(技術公募))を実施し、応募のあった技術について、別添の6技術を選定したので、お知らせします。

今回選定された技術は、現場での技術検証段階に移り、その評価結果については、関東地方整備局新技術活用評価会議で審査のうえ、NETIS維持管理支援サイトにて公表する予定です。

1. 選定結果 別紙のとおり

2. 選定結果の公表等

実施機関HP (http://www.jice.or.jp/) にて公表します。

※実施機関HPには、選定結果以外に公募要領、要求性能評価項目等が掲載されています。

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JICEが行うものです。

(一財) 国土技術研究センター (JICE)

TEL: 03-4519-5005 (技術・調達政策グループ) FAX: 03-4519-5015

E-mail: netis-hihakai@jice.or.jp

※公募に関するお問い合わせは、実施機関HP(http://www.jice.or.jp/) もしくは上記連絡先まで ご連絡ください。

<問い合わせ先>

新技術活用システム及びNETISについて

国土交通省 大臣官房 技術調査課 渡邉(22343)、石田(22346)

TEL: 03-5253-8111 (代表) 03-5253-8125 (直通) FAX: 03-5253-1536