

関東地方整備局
同時発表

平成30年12月7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
要求性能に対する意見募集を行います
～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、新技術活用システムの活用方式「テーマ設定型（技術公募）」の実施にむけて、『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』の要求性能等に対する意見を、本日より12月27日（木）まで募集します。

道路附属物の支柱の路面境界部の腐食等の点検は、路面境界部の条件、設置後の経過年数等より判断し掘削調査することになっていますが、信頼性確保の観点を保持しつつ点検の効率化を図る技術を選定するためには、試験方法及び評価方法を設定した上で、同一条件下で特徴や性能を比較表としてまとめる必要があります。

本募集は、新技術活用システムの活用方式「テーマ設定型（技術公募）」の実施にあたり、そのプロセスの一環として「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」の試験方法や評価方法に関する意見を伺い、その設定の参考とするものです。

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。

※「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

「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」実施機関
(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

※意見募集要領等の取得および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 渡邊 (22343)、石田 (22346)

TEL: 03-5253-8111 (代表), 03-2523-8125 (直通) FAX: 03-5253-1536