

『路面性状を簡易に把握可能な技術』の試験結果等を公表します ～新技術の活用に向けて～

国土交通省では、新技術活用システムの活用方式「テーマ設定型（技術公募）」により、『路面性状を簡易に把握可能な技術』について一般道路での試験等を実施しました。今回、その試験結果等を取りまとめましたので、公表します。

- 舗装管理に必要となる路面性状を把握する技術は様々なものが開発されていますが、それらの技術の性能を比較するための評価項目や試験方法が整理されておらず、現場条件にあった技術を簡易に比較検討することが困難な状況にあります。
- そこで、新技術活用システムの活用方式「テーマ設定型（技術公募）」※により、『路面性状を簡易に把握可能な技術』について、同一の評価項目や試験方法の下で比較可能な一覧表を作成することを目的に技術公募を行い（平成29年8月7日～平成29年9月7日）、一般道路での試験等を実施しました（平成29年11月15日、21日）。
- この度、「テーマ設定型（技術公募）」による試験結果等を取りまとめましたので、公表します。今後、技術の活用にあたっては、試験結果（別紙－2）と点検技術（別紙－3）を参考に、精度・コスト・制約条件等を踏まえ、適材適所での活用を検討してまいります。

※「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・評価する方式

〈一般道路での試験結果について〉

1. 選定技術一覧表 : 別紙－1
2. 試験結果等比較表 : 別紙－2
3. 点検技術の諸元 : 別紙－3

《参考》

1. 実道路試験の実施箇所 : 参考－1
2. 舗装点検技術の評価方法 : 参考－2

○公募にかかる情報は下記HPを参照

<http://www.skr.mlit.go.jp/kikaku/hosoutenken.html>

○試験結果等の掲載場所（NETIS維持管理サイト）

<http://www.m-netis.mlit.go.jp/>

〈問い合わせ先〉

①試験結果の公表について

国土交通省 四国地方整備局 TEL:087-851-8061(代表) 087-811-8312(直通) FAX:087-811-8412
企画部 施工企画課 課長 二川 義人(ふたがわ よしひと)(内3451)
道路部 道路管理課 課長 大西 良明(おおにし よしあき)(内4411)

②新技術活用システム及びNETISについて

国土交通省 TEL:03-5253-8111(代表) 03-5253-8125(直通) FAX:03-5253-1536
大臣官房 技術調査課 課長補佐 渡邊 賢一(わたなべ けんいち)(内22343)
大臣官房 技術調査課 係長 石田 美雪(いしだ みゆき)(内22346)