

【同時発表記者クラブ】

新潟・富山・石川  
県内記者クラブ平成31年3月20日  
大臣官房技術調査課  
北陸地方整備局

## 「先端技術等による自然エネルギー、ローカルエネルギーを活用した融雪技術」評価項目等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～

国土交通省では、「先端技術等による自然エネルギー、ローカルエネルギーを活用した融雪技術」の評価項目及び試験方法(案)に対する意見を平成30年12月26日～平成31年1月31日まで募集し、その意見を踏まえ、評価項目及び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法「テーマ設定型（技術公募）※」にて、本技術を平成31年3月20日～4月25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. 募集結果 別紙1のとおり

国土交通省北陸地方整備局のホームページ

(<http://www.hrr.mlit.go.jp/gijyutu/singijyutu/index.html>)にて公表します。

### ＜技術公募について＞

1. 募集期間 平成31年3月20日（水）～4月25日（木）
2. 公募要領 別紙2のとおり
3. 応募様式 様式1～4のとおり

※国土交通省のホームページ

([http://www.mlit.go.jp/report/press/kanbo08\\_hh\\_000564.html](http://www.mlit.go.jp/report/press/kanbo08_hh_000564.html))及び

国土交通省北陸地方整備局のホームページ

(<http://www.hrr.mlit.go.jp/gijyutu/singijyutu/index.html>)より募集要領及び応募様式等をダウンロードできます。

### ＜問い合わせ先＞

#### ①意見募集について

国土交通省北陸地方整備局 TEL：025-280-8880(代表) FAX：025-280-8809

企画部 施工企画課 課長 本間 政幸(ほんま まさゆき)(内線3451)

課長補佐 以倉 直隆(いくら なおたか)(内線 3452)

道路部 道路管理課 課長補佐 松本 喜裕(まつもと よしひろ)(内線 4413)

#### 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)(内線 22343)

大臣官房 技術調査課 係長 石田 美雪(いしだ みゆき)(内線 22346)