

「橋梁伸縮装置止水部の補修に関する技術」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～

国土交通省では、公共事業等における新技術活用システムの活用方式「テーマ設定型（技術公募）」※の実施に向けて、「橋梁伸縮装置止水部の補修に関する技術」の要求性能に対する意見を、本日から令和4年1月12日（水）まで募集します。

※「テーマ設定型（技術公募）」

現場ニーズ・行政ニーズ等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（NETIS登録済み技術を含む）を公募し、個々の技術の特徴を明確にした資料（技術比較表）を作成し、新技術の活用を促進する取組。

1. 意見募集

「橋梁伸縮装置止水部の補修に関する技術」の要求性能（案）

2. 募集期間

令和3年12月24日（金）から令和4年1月12日（水）まで

3. 意見募集要領

実施機関ホームページ <http://www.pwrc.or.jp/> にて掲載します。

なお、本技術の「テーマ設定型（技術公募）」の実施は、令和3年3月末に第三者機関等として選定された一般財団法人土木研究センターが行うものです。

『橋梁伸縮装置止水部の補修に関する技術』

実施機関：一般財団法人 土木研究センター

TEL：03(3835)3609 FAX：03(3832)7397 E-mail：netis-exp@pwrc.or.jp

※意見募集要領及び意見提出様式の入手、公募に関するお問合せは、実施機関ホームページ <http://www.pwrc.or.jp/> 又は上記連絡先までご連絡ください。

【問合せ先】

①意見募集について

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 神山 繁（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）

②新技術活用システム（NETIS）について

国土交通省 電話（代表）03-5253-8111

大臣官房 技術調査課 課長補佐 吉田 真人（内線22-343）

大臣官房 技術調査課 研究企画係長 渡邊 輝嗣（内線22-346）

