

国土交通省 北陸地方整備局
配付資料

配付日時	令和4年3月1日
扱い	本紙配付を以て解禁

令和3年度 第3回 北陸地方整備局 新技術活用評価会議 を開催します
～公共事業等の新たな技術の活用と普及にむけて～

北陸地方整備局では、公共工事等への有用な新技術の活用促進を図ることを目的として、「令和3年度 第3回北陸地方整備局新技術活用評価会議」を開催します。

審議する案件は下記に示す事後評価1件、有用な技術の選定並びにテーマ設定型（技術公募）となります。

1. 開催日時 令和4年3月4日（金） 10:00～12:00
2. 開催場所 北陸地方整備局 4階 災害対策本部長室
（新潟市中央区美咲町1丁目1番1号（新潟美咲合同庁舎1号館））
3. 議 題 (1) 事後評価について
1) ペタルファスナー QS-180030-A
(2) 有用な技術の選定
1) 活用促進技術の指定について
(3) テーマ設定型（技術公募）について
1) 「堤防被災時の緊急復旧堤防の効率化、省力化を目的とした法面補強技術」

※ 技術について詳しくは、NETISホームページをご覧ください。
(NETIS HP: <http://www.netis.mlit.go.jp/NetisRev/NewIndex.asp>)

4. 留意事項 ①報道関係者は、腕章又はネームプレート等（報道関係者と判断できるもの）の着用を必ずお願いします。また、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、名簿への記帳およびマスク着用をお願いします。
②取材・撮影は評価会議冒頭の「座長挨拶」までとし、審議中の取材・撮影はご遠慮願います。
5. その他 評価会議における評価結果および活用促進技術の指定の結果は、会議後必要な手続きを経て、後日上記HPに公表します。

【同時発表記者クラブ】
新潟、富山、石川県内
その他・専門紙



問い合わせ先
国土交通省 北陸地方整備局
TEL: 025-280-8880 (代表)
企画部 施工企画課長 宮島 (内線 3451)

■ 令和3年度第3回 新技術評価会議 審議技術一覧表

No.	区分	技術名称	開発年	登録年度	登録番号	分類	申請従来技術	技術概要	説明写真	開発会社 (会社所在地)
1	事後評価	ベタルファスナー	2015	2018	QS-180030-A	付属施設 — 道路標識設置工	フリクションリング内蔵型ナット	<p>本製品はボルトナットの緩み脱落を防止する金具であり、ベタルファスナー取付時はボルト頭の固定が不要である。ベタルファスナーをボルトネジ山部とナット上面に圧着することで緩み脱落防止効果を増大させた。従来はフリクションリング内蔵型ナットで対応していた。本製品を活用することにより維持管理が軽減され、品質及び経済性が向上する。</p>	<p>PFS(一般構造物に適用)</p>  <p>N-ベタル(重要構造物に適用)</p> 	<p>有限会社SIT (福岡県北九州市小倉南区下吉田4-2-5)</p>