

扱い：配布後解禁

令和5年3月10日

記者発表

『令和4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4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。

なお、審議する案件は下記に示す事後評価1件並びに有用な技術の選定となります。

1. 開催日時 令和5年3月15日(水) 10:00～12:00
2. 開催場所 北陸地方整備局 4階 共用会議室
(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) 砕石メッシュかご「かご楽」 KT-200133
※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:<https://www.netis.mlit.go.jp/netis/>)

(2)有用な技術の選定について
1) 活用促進技術の指定
4. 留意事項 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。
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

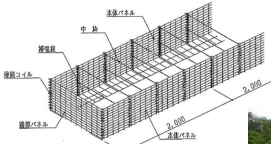


【問い合わせ先】

国土交通省 北陸地方整備局 企画部 施工企画課

課長 浦澤 克己(内線 3451)

電話 025-280-8880(代表)

■令和4年度 第3回 北陸地方整備局 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	砕石メッシュかご「かご楽」	2018	2020	KT-200133-A	共通工 - かご工 - その他	かごマット工	<p>本技術は、網目を細目化しL型本体パネルと中枠で構成され、中詰め材に砕石(40mm以上)を使用するドレーン工等に適用可能なかご工で、従来はかごマット工に対応していた。本技術の活用により、工程の短縮、経済性の向上及び施工性の向上が図れる。</p>	  	<p>日建工学株式会社 (東京都新宿区西新宿6-10-1 日土地西新宿ビル17F)</p>