

令和8年4月27日
大臣官房技術調査課
大臣官房公共事業調査室

令和8年度推奨技術等として計 24 技術を選定 ～過去最多の選定数で工事等技術の一層の強化へ～

公共工事等における優れた新技術の活用を促進するため、外部有識者の審査を経て、**推奨技術が 19 技術、準推奨技術が 4 技術、評価促進技術が 1 技術の合計 24 技術を選定しました。推奨技術の選定数は去年に引続き過去最多となりました。**

【令和8年度 選定技術】

推奨技術	19 技術(別紙1参照)
準推奨技術	4 技術(別紙1参照)
評価促進技術	1 技術(別紙1参照)

各技術の概要は別紙2をご参照ください。

また、各技術の参考資料(別紙3)は国土交通省のHPに掲載しています。

(https://www.mlit.go.jp/report/press/kanbo08_hh_001196.html)

【有用な新技術とは】

国土交通省では NETIS※に登録された新技術の中から、外部有識者の審査を経て、画期的な新技術を有用な新技術として選定しており、本省では「推奨技術」・「準推奨技術」・「評価促進技術」を選定しています。

1. 推奨技術
公共工事等に関する技術の水準を一層高めるために選定された画期的な新技術(32 件+今回 19 件)
2. 準推奨技術
公共工事等に関する技術の水準を一層高めるために選定された画期的な新技術で、推奨技術と位置づけるためには更なる発展を期待する部分がある新技術(29 件+今回4件)
3. 評価促進技術
公共工事等に関する技術水準等を高めることが見込める技術(3件+今回1件)

※NETIS とは

「新技術情報提供システム」のことであり、国土交通省が運用している新技術に係る情報を共有及び提供するためのデータベースです。<https://www.netis.mlit.go.jp/NETIS>

<問合せ先>

大臣官房技術調査課 内田、土谷
代表:03-5353-8111(内線 22-346) 直通:03-5253-8125
大臣官房公共事業調査室 佐藤、田中
代表:03-5353-8111(内線 24-297) 直通:03-5253-8258

