

府民協働型インフラ保全事業（2次募集） 技術審査一覧

安心・安全整備
インフラ長寿命化対策

【技術審査結果】
◎:実施(採択) ○:一部実施(採択) △:他事業実施(不採択) ×:実施しない(不採択) 保留:二次募集の案件と合わせて再審査(安心・安全のみ) 経過観察:経過観察(インフラのみ)

受付 番号	提案施設			提案概要	工事の仕分け等(第1段階チェック)		技術審査(第2段階チェック)結果				技術審査 結果	安心・安全整備 インフラ長寿命化
	種別	名 称	所在地		対象	→対象工事とならない理由 (欄外:工事番号を記入)	公共事業の必要性	技術上の適合性	速効性			
							公共事業の必要性、 投資効果	関係法令、構造基準 等との適合性	早急対応の必要性	用地補償の有無、管 理者等との調整の有 無		
27	港湾	舞鶴港	舞鶴市字喜多	側溝の土砂撤去及び側溝蓋の補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
29	港湾	舞鶴港	舞鶴市字西	公衆トイレの外壁の補修	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
31	港湾	舞鶴港	舞鶴市字浜	劣化した舗装の修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
32	港湾	舞鶴港	舞鶴市浜	破損した舗装の修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
33	港湾	舞鶴港	舞鶴市字喜多	破損した舗装の修繕	○		○	○	○	○	◎	インフラ長寿命化
38	港湾	舞鶴港	舞鶴市白杉	破損した船揚場施設の補修	×	③事業費が大きい					×	インフラ長寿命化

- ◆【第1段階チェック：対象とならない工事】
 - ①国や市町村が管理する施設に関する工事
 - ②特定の個人や団体等の利益に限られる工事
 - ③道路バイパス工事や河川整備など相当の事業期間を要する大規模な工事
 - ④インフラ長寿命化につながらないもの、利便性向上、環境整備に関する工事
 - ⑤危険な状況にない箇所や効果が一時的なもの、利便性向上、環境整備に関する工事
 - ⑥他の事業で既に着手している又は計画区間等に含まれている工事
- ◆【第2段階チェック：技術審査】
 - 4項目について○、△、×の評価を記入