

令和4年版環境白書

第4章 循環型社会の形成

1. 3Rなどの推進

(3) 再資源化などの推進

① 廃棄物の発生抑制や再生利用等に関する基礎研究や技術開発の支援

(1) 事業目的

産業廃棄物の発生の抑制、再生利用等による産業廃棄物の減量を促進し、これによって産業廃棄物の循環的な利用に関する産業の活性化を図ることを目的に、県内事業者等が行う研究開発を支援するとともに、島根県産業技術センター等の公設試験研究機関においてその技術に関する基礎研究を行い、県内事業者等の活動を支援しています。★

(2) 取組状況

① 資源循環型技術補助事業 ★

令和3年度において、以下のとおり県内事業者等が行う研究開発を支援しました。

ア 粘土原料の水分制御による廃棄瓦の発生抑制（令和2年度より継続）

イ 酒粕、酒造白糠で製麹した麹の製造法の研究（令和2年度より継続）

② 資源循環型技術基礎研究実施事業 ★

令和3年度において、以下のとおり公設試験研究機関において基礎研究が行われました。

ア 陰イオン吸着材の最適化による鉱さい中のフッ素の固定化

イ 食品加工で生じる廃棄物の減量化及び高付加価値化

ウ ハイドロキシアパタイトによる鉱さい中のフッ素の不溶化

エ 農産未利用資源および食品製造副産物の活用技術開発

★は、第5章－第3節－(1)－③と同内容です。

【担当課】

所属名	問い合わせ先
(主) 産業振興課	0852-22-6019