

## ◆◆ 目 次 ◆◆

固体触媒で固体のプラスチックを分解する話 HiBD 研究所、HiCOP 研究所 藤元 薫	2
金属加工廃棄物のマテリアルリサイクルと高分子材料の付加価値化 ～アップグレードリサイクルを目指して～ 九州工業大学イノベーション推進機構 安藤 義人 九州工業大学生命体工学研究科 Kubra Eksiler	4
こりをほぐす 山形大学大学院 理工学研究科 多賀谷英幸、山下大祐、高橋卓也、菅野太一	9
会告 ・令和元年度総会 ・(協賛行事) 19-2 ポリマーフロンティア 21 「これからの地球環境課題 にプラスチックはどう向い合うか？」 ・第 8 回高分子学会グリーンケミストリー研究会シンポジウム 第 22 回プラスチックリサイクル化学研究会研究討論会 合同発表会	16
会員情報	20
編集後記	21