
目 次

平成 29 年度 環境資源工学会論文賞・技術賞受賞者	(67)
平成 28 年度・平成 27 年度 環境資源工学会優秀ポスター賞受賞者	(68)
論 説 報 文	
廃棄パーライトからの LTA 型ゼオライトの合成と評価 ……………笠井 誠・小林 与生・近藤 充記・神谷 昌岳・東郷 政一・中平 敦	(69)
速 報	
ゾル-ゲル法によるホタテ貝殻からのハイドロキシアパタイト合成と結晶形状特異性 ……………小林 淳哉・Kelvin Ng WIJAYA	(75)
見 学 記	
第 136 回例会見学会 (2017 年 6 月 9 日) 見学記	……………原田 茂一 (78)
会 務 報 告	
第 136 回学術講演会報告	…………… (80)
会 告	
〈共催〉第 31 回環境工学連合講演会	…………… (82)

Synthesis and Evaluation of LTA Type Zeolite from Waste Perlite …………… Makoto KASAI, Yosei KOBAYASHI, Mitsunori KONDO, Masataka KAMITANI, Masakazu TOGO and Atsushi NAKAHIRA	(69)
Shape Specificity of Crystal of Hydroxyapatite Synthesized by Sol-Gel Method from Scallop Shell …………… Junya KOBAYASHI and Kelvin Ng WIJAYA	(75)