

目 次

President's Message What is the raison d' être of the Resources Processing Society of Japan?	Junji SHIBATA··· (105)
論 説 報 文 (日韓シンポジウム特集号)	
Removal of Sn(IV) Ions by Galvanostatic Electrolysis from Aqueous Hydrochloric Solution Containing Sn(IV) and In(III)	Kazuya KOYAMA, Mikiya TANAKA, Shinji FUJIWARA and Kunio SAEGUSA··· (108)
Application of DEM Simulation to an Intensive Mixer	Chiharu TOKORO, Tatsuya YAMASHITA, Hidetoshi KUBOTA and Shuji OWADA··· (113)
Adsorption of Purine Compounds in Beer with Activated Carbon Prepared from Beer Lees	Junji SHIBATA, Norihiro MURAYAMA and Masato TATEYAMA··· (120)
Preparation and Characterization of Nickel-Chrome Alloy Coated by SiC	Young-Hee KIM, Woo-Teck KWON, Jung-II KIM, Chang Hyun WOO, Jung Ju KIM, Jong il KIM and Soo-Ryong KIM··· (127)
Immobilization of Pb, Cd and Cr by Synthetic NaP1 Zeolites from Coal Bottom Ash Treated by Density Separation	Nam-Il UM, Gi-Chun HAN, Kwang-Suk YOU and Ji-Whan AHN··· (130)
Photocatalytic Activities and Structural Changes of Barium-Doped Strontium Tantalate	Ki Young KIM, Tae Hee EUN, Seung-Seok LEE and Uong CHON··· (138)
見 学 記	
第 122 回例会見学会 (平成 21 年 6 月 12 日) 見学記	
(株) 日本製鋼所室蘭製作所	王 立邦··· (145)
JESCO 北海道事業所, 新日本製鐵 (株) 室蘭製作所	黒龍 昌也・上田 卓也··· (147)
会 務 報 告	
環境資源工学会第 165 回理事会・参議員・評議員会合同会議議事録, 第 122 回例会報告	(148)
会 告	
第 28 回溶媒抽出討論会, 第 7 回資源リサイクルと材料科学に関する日韓国際シンポジウム	(149)
環境資源工学会第 123 回例会	目次裏