環境資源工学

2008

第55巻第3号(秋季号)

通巻第 188 号

第5回 日韓資源リサイクル・材料科学に関する国際シンポジウム特集号

目 次

論 説 報 文(日韓シンポジウム特集号)
The Effect of Meta-kaolin on the Pozzolan Reaction of Lightweight Porous Concrete
K.O. KWON, M.G. LEE, K.R. KONG and H.C. KANG (115
$Long \ Persistence \ in \ Sr/BaAl_2O_4: Eu^{2+}: Dy^{3+} \ Green \ Phosphor \ \cdots \cdots K.S. \ BARTWAL \ and \ Hojin \ RYU \cdots \ (1200)$
Fatigue-free Samarium-modified Bismuth Titanate Having Large Remanent Polarization and Charge-retaining Ability
Applications of Multi-Physics Modeling in Metallurgical Processing
J.E. GEBHARDT, M. CROSS, T.N. CROFT and L. MARKS (132
Removal of Ferric Ions from Acid Mine Water with Recycled Rock Wool
······Toru OISHI, Takashi FURUYAMA, Eiji SAKAMOTO and Yuji TACHIZUKA··· (139
Basic Consideration on EAF Dust Treatment Using Hydrometallurgical Processes
T. NAKAMURA, E. SHIBATA, T. TAKASU and H. ITOU··· (144
論説報文
Activation with Polyvalent Metal Salts in the Anionic Flotation of Starch—Fundamental Study on the Removal of
Organic Matters from Wastewater— ······Eishi KUSAKA and AtsushiYOKOI··· (149
見学記
第 120 回例会見学会(平成 20 年 6 月 13 日)見学記
神戸市建設局東水環境センター・・・・・・福沢 大輔・・・(156
生活協同組合コープこうべ,神戸ポートリサイクル長澤 将大…(157
会務報告
環境資源工学会 第 162 回理事会・参議員・評議員会合同会議議事録, 第 120 回例会報告 (158
会 告
第6回日韓材料科学と資源リサイクルに関する国際シンポジウム,資源・素材 2008(仙台)―平成 20 年度
資源·素材関係学協会合同秋季大会一,第 35 回炭素材料学会年会 ························(160
環境資源工学会第 121 同例会