
目 次

巻 頭 言

知の継承, 技の継承.....川井 隆夫... (1)

論 説 報 文

Copper Recovery from Silicate-Containing Low-Grade Copper Ore Using Flotation Followed by High-Pressure Oxidative Leaching

..... Baisui HAN, Batnasan ALTANSUKH, Kazutoshi HAGA, Yasushi TAKASAKI and Atsushi SHIBAYAMA... (3)

会 務 報 告

平成 28 年第 2 回理事会・評議員会合同会議報告, 平成 28 年度決算及び平成 29 年度予算案 (15)

会 告

〈公募〉金属資源の生産技術に関する基礎研究 平成 29 年度共同研究・受託研究相手先の公募について (対象: 大学・高等専門学校及び公的研究機関), 〈共催〉第 30 回環境工学連合講演会「気候変動における環境工学の貢献～緩和と適応～」, 〈協賛〉第 14 回レアメタル資源再生技術研究会, 〈協賛〉第 24 回旬の技術・見学講演会「資源循環型社会実現の課題とリサイクル工場見学会」, 〈協賛〉第 27 回環境工学総合シンポジウム 2017, 〈後援〉平成 29 年度 産総研 エネルギー・環境シンポジウム「近未来の資源循環社会の展望～2030 年の戦略的都市鉱山構築に向けて～」, 〈協賛〉粉体工業展大阪 2017/ POWTEX OSAKA 2017「粉づくり・ものづくり・夢づくりー粉の技術ー」, 〈協賛〉第 53 回 X 線分析討論会, 〈協賛〉第 44 回 炭素材料科学会年会..... (19)