

近畿大学

バイオコークス研究所報告

2015 第13号



近畿大学バイオコークス研究所



バイオコークス事業化推進プロジェクト

近畿大学バイオコークス研究所報告

第13号 (2015)

目 次

〔技術論文〕

測色値による半炭化セルロースの改質評価

.....澤井 徹, 片山 一郎 ... 1

高硬度バイオマス燃料の内部構造が燃焼特性に及ぼす影響

.....瀧端 学, 麓 隆行, 水野 諭 ... 5

電気炉の加熱性能がバイオコークスの製造密度に及ぼす影響

.....麓 隆行, 水野 諭 ... 9

木くず・もみ殻混合バイオコークスを Fe-Si 合金の代替として用いた銑鉄レス casting

.....富田 義弘 ... 15

〔活動報告〕

研究活動 21

学内・学外活動 25

平成 26 年度 モバイル型バイオコークストラック使用実績 27

近畿大学バイオコークス研究所報告

第13号 2015

平成27年3月28日印刷

平成27年3月28日発行

発行者 近畿大学バイオコークス研究所

印刷所 近畿大学 管理部 用度課 (出版印刷)



近畿大学
KINKI UNIVERSITY