

目 次

卷 頭 言	10周年を迎えた当学会の一層の発展を期待して	今村祐嗣	1
解 説	木炭の調湿機能	栗本康司	2
研 究 報 告	バイオ炭および堆肥の施用が土壤カラムからの炭素ならびに窒素のフラックスに及ぼす影響 カラマツの900°Cニッケル触媒炭化で得られた結晶性メソ孔木質炭素の染料とデキストランの液相吸着 鈴木 勉, 鈴木京子, 服部和幸, 岡崎文保, 斎藤幸恵, 喜多英敏, 玉井久司	上野貴史, 太田誠一	10 21
技 術 報 告	無煙燃焼装置を用いた糀殻由来のハイシリカゼオライトの合成 尾上清利, 杉浦銀治, Erni Johan, Zaenal Abidin, 松枝直人, 逸見彰男		30
カルボナーラ	苦痛と笑い	田尻明男	35
学 会 報 告	第10回木質炭化学会大会の概要 第10回木質炭化学会エクスカーションに参加して	本間千晶	37 40
	第9回木質炭化学会研究発表会における優秀発表表彰 大井崇人, 尾上清利, 小幡 透		43
お 知 ら せ			45
会 告			
平成25年度総会ならびに第11回研究発表会のご案内(予告)			46
投 稿 規 定			47

Contents

Essay		Yoji Imamura	1
Commentation			
Application of charcoal for humidity Control		Yasushi Kurimoto	2
Original article			
Effects of biochar and manure application on carbon and nitrogen flux from a soil column			
Liquid phase adsorption of dyes and dextrans by crystallized mesoporous wood carbon obtained by nickel-catalyzed carbonization of larch at 900°C		Takafumi Ueno, Seiichi Ohta	10
Kyoko Suzuki, Kazuyuki Hattori, Noriyasu Okazaki, Yukie Saito, Hidetoshi Kita, Hisashi Tamai		Tsutomu Suzuki,	
Technical report			
Synthesis of high silica zeolite from rice husk using smokeless combustion device			
Kiyotoshi Ogami, Ginji Sugiura, Erni Johan, Zaenal Abidin, Naoto Matsue, Teruo Henmi		30	
Carbonara		Akio Tajiri	35