

2017 年度 日本伝熱学会 東海支部講演会

日 時 : 平成 30 年 2 月 27 日 (火) 13:15~16:35

会 場 : 岐阜大学サテライトキャンパス 多目的講義室

〒500-8844 岐阜市吉野町 6 丁目 31 番地 岐阜スカイウイング 37 東棟 4 階

(JR 岐阜駅から徒歩 5 分 "https://www1.gifu-u.ac.jp/~gifu_sc/src/access.html")

主 催 : 日本伝熱学会東海支部

参加費 : 無料

講演プログラム

○特別講演 (講演時間 40 分, 質疑 10 分)

13:15~14:05

「高含水率バイオマスのエネルギー利用」

岐阜大学大学院 工学研究科 環境エネルギーシステム専攻 准教授 小林 信介 氏

○一般講演 (講演時間 20 分, 質疑 5 分)

14:15~14:40

固体触媒による B D F の合成

Kuo Ming-Chi (静岡理工大), ○朱寧

14:40~15:05

薄肉電解質膜が高温発電 PEFC 単セルの熱・物質移動現象に及ぼす影響

○西村顕 (三重大), 吉村雅人, 神谷悟, 佐藤佑亮, 廣田真史

15:05~15:30

変動濃度測定用高速 FID プロブの応答特性の数値解析

○保浦知也, 桂川みなみ, 服部博文, 田川正人

15:30~15:45 休憩

15:45~16:10

Analysis of Fluidization Behavior for Fine Particles in a Non-Thermal Plasma-Enhanced Spouted Bed

○Zhang Baiqiang (岐阜大), Nobusuke Kobayashi, Kyosuke Ohno, Yoshinori Itaya

16:10~16:35

LiBr 微細結晶スラリーの蓄熱効果

○楠本峻也 (岐阜大), 横山将輝, 小林信介, 板谷義紀

17:00~ 懇親会

岐阜スカイウイング37 2階入口

