

2019年度 第2回『西日本談話会』

本年度第2回『西日本談話会』を下記の内容で開催いたします。今回もさまざまな分野の研究者にお集まりいただき、皆様とともに活発な討論の場にしたいと考えておりますので奮ってご参加ください。誠にお手数ですが、講演会・懇親会に参加ご希望の方は、12月19日(木)までに下記の問い合わせ/連絡先へお知らせください。

記

日 時:2019年 12月 23日(月) 13:30~17:00

会 場:九州工業大学(戸畑キャンパス)附属図書館 4階 AVホール
(最寄り交通機関:JR九州工大前駅下車、南側徒歩12分。)

<http://www.kyutech.ac.jp/information/map/tobata.html#sub2>

参加費:無 料

講演次第:

13:30~14:10

『銀・銅混合粘土焼成体の充填構造の解析』

○塘 景祐, 大矢仁史 (北九州市大・国際環境工),
矢次昭孔, 平林欣也 (相田化学工業)

『一般廃棄物焼却灰のセメント利用』

○廣津達海, 瀧野裕磨, 大矢仁史 (北九州市大・国際環境工),
石田一聖, 山崎健一 (丸屋商事)

14:20~15:00

『エタノール/トルエン混合分散系の時間依存増粘現象』

甲斐貴幸, ○山村方人 (九工大・工)

『溶融スラグの流動状態にスラグ粘度の温度依存性と湯口形状が及ぼす影響』

○松隈洋介, 内山弘規, 江崎丈裕 (福岡大・工)

15:10~16:10

『乾燥過程における多孔質膜内不均質構造の形成過程に関する研究

—成膜条件と膜特性の関係—』

○弘中秀至, 藤井孝成, 上野陸太郎, 深井 潤 (九大・工)

『バンク基板上における溶液膜の乾燥挙動に関する数値解析』

○深井 潤, 王 靖宏, 弘中秀至 (九大・工)

『Stochastic Smoothed-Profile 法とサスペンションにおけるブラウン運動』

松岡佑樹 (住友ベークライト, 九大・工), ○名嘉山祥也, 梶原稔尚 (九大・工)

16:20～17:00

『高荷重下での金属粉末の圧縮成形体強度に及ぼす粒子特性の影響』

○ 糸 裕, 三野泰志, 中曾浩一, 後藤邦彰 (岡山大・自然科学)

『コアシェル粒子の固相合成におけるシェル形成に及ぼす原料粒子被覆状態の影響』

○ 中曾浩一, 辰己祐哉, 米田美佳, 三野泰志, 後藤邦彰 (岡山大・自然科学)

【発表 15 分・討論 5 分】

懇親会: 17:15～19:30 会場『耕洋』, 会費 ¥5,000
(JR「九州工大前」駅南側徒歩1分)

問い合わせ/連絡先: 〒804-8550 北九州市戸畑区仙水町1-1
九州工業大学大学院工学研究院機械知能工学研究系 梅景俊彦 宛
TEL: 093-884-3175, FAX: 093-871-8591
E-mail: umekage.toshihiko442@mail.kyutech.jp