

合同研究会「血液と混相流」
(日本混相流学会)「マイクロシステム」研究分科会
「粒子系混相流および粒状体挙動のモデリングとシミュレーション」研究分科会
第74回 混相流のグラフィックシミュレーションと可視化研究会
(日本実験力学会)流体可視化分科会

主催 日本混相流学会

協賛 日本機械学会、可視化情報学会

共催 日本実験力学会

開催日 2012年8月8日(水)

会場 千葉大学西千葉内キャンパスベンチャービジネ斯拉ボラトリー2F VBL 会議室

千葉市稲毛区弥生町1-33 電話 043-290-3992

JR西千葉駅より西千葉キャンパス南門まで徒歩約2分

京成みどり台駅より西千葉キャンパス正門まで徒歩約7分

<http://www.vbl.chiba-u.jp/access.html>

最新の情報は日本混相流学会ホームページ <http://www.jsmf.gr.jp/> でご確認ください。

講師・講演内容

- | | | |
|-------------|------------------------------|---------------------------|
| 13:00-13:10 | 1. 開会挨拶 | 司会 千葉大学 武居昌宏
大阪大学 田中敏嗣 |
| 13:10-14:10 | 2. 個々の赤血球の衝突・破壊動態解析と溶血量との関連性 | 早稲田大学 八木高伸 |
| | 休憩 | |
| 14:20-15:20 | 3. 血流のメゾスケールシミュレーション | 埼玉大学 中村匡徳 |
| | 休憩 | |
| 15:30-16:30 | 4. 蚊の吸血機能の解明と可視化 | 東洋大学 菊地 謙次 |
| | 休憩 | |
| 16:40-17:40 | 5. 血流の電気トモグラフィ計測 | 千葉大学 サブコタ・アチュタ |
| 17:40-17:50 | 6. 閉会挨拶 | 産総研 市川直樹 |
| 18:00-20:00 | 7. 懇親会 | |

参加費	研究会参加費	学会員	研究会分科会委員	無料
		非会員		無料
		学生院生		無料
	懇親会参加費			3,000円

定員 50名 (定員になり次第締め切らせていただきます。)

申込方法 「日本混相流学会研究会参加」と明記の上、E-mail: takei.secre@gmail.com
に下記データをご入力の上、お申し込み下さい。

(氏名：e-mail：会社名：所属部署：電話：懇親会参加の有無)

申込締切 2012年8月1日

問合せ先 千葉大学大学院工学研究科 人工システム科学専攻機械系コース 武居昌宏

Tel & Fax: 043-290-3212 E-mail: takei.secre@gmail.com