

粒子・プロセス部会会員各位

粉体工学会 2011 年度 第 1 回 『計算粉体力学研究会』 の御案内

本年度第 1 回 『計算粉体力学研究会』を下記の内容で開催いたします。

今回もさまざまな分野から講師をお迎えし、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。

なお参加ご希望の方は、誠にお手数ですが、下記の間合せ/連絡先へ 7 月 12 日（火）までにメール等で御連絡をいただければ幸いです。

【記】

日 時 : 2011 年 7 月 14 日（木） 13:00～17:00

主 催 : 粉体工学会 「計算粉体力学研究会」

協 賛 : 化学工学会 粒子・流体プロセス部会

会 場 : 同志社大学（京都・今出川キャンパス） 至誠館 3 階 東会議室
最寄り交通機関：地下鉄烏丸線今出川駅下車、徒歩 5 分。

参加費 : 無 料

講演次第 : 13:00～14:15 『やわらかい粘弾性体における粘着・剥離・摩擦の動力学』

山口哲生 氏（東京大学大学院工学系研究科）

（5 分休憩）

14:20～15:35 『原始惑星系円盤の形成・進化と惑星形成』

犬塚修一郎 氏（名古屋大学大学院理学研究科）

（10 分休憩）

15:45～17:00 『地盤工学における破砕性粒子のDEMシミュレーション』

中田幸男 氏（山口大学大学院理工学研究科）

間合せ/連絡先 : 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

〒804-8550 福岡県北九州市戸畑区仙水町 1-1

TEL: 093-884-3175, FAX: 093-871-8591（教室事務）

E-mail: umekage@mech.kyutech.ac.jp

以 上