

2023年度 第1回『計算粉体力学研究会』（通算第59回）

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でご活躍中の先生方を講師としてお迎えし、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、お手数をお掛けいたしますが、参加ご希望の方は12月24日（日）までに下記の参加申込要領により、お知らせいただければ幸いです。

（記）

日 時： 2023年 12月 26日（火） 13:00～17:00

会 場： 大阪大学中之島センター 7階 セミナー室7A

<https://www.onc.osaka-u.ac.jp/>

- ・京阪中之島線「中之島駅」より徒歩約5分
- ・阪神本線「福島駅」より徒歩約9分
- ・JR東西線「新福島駅」より徒歩約9分
- ・JR環状線「福島駅」より徒歩約12分
- ・地下鉄四つ橋線「肥後橋駅」より徒歩約10分

参加費： 無 料

講演次第：

13:00～14:15

『高密度粉体流のジャミングに関する連続体解析』

吉井 究 先生 （名古屋大学大学院理学研究科）

14:15～15:30

『微細構造の画像解析を連携した分散系流れのシミュレーション』

石神 徹 先生 （広島大学大学院先進理工系科学研究科）

15:45～17:00

『Sink and/or float in gas-fluidized beds』

辻 拓也 先生 （大阪大学大学院工学研究科）

参加申込：次にアドレスを示す申込サイトから、あるいは下記問い合わせ/連絡先にメールでお申し込み下さい。

<https://forms.gle/5F89a1m21hHW7RwX6>

申込サイトには右のQRコードでもアクセスできます。



問い合わせ/連絡先： 565-0871 吹田市山田丘 2-1

大阪大学大学院工学研究科機械工学専攻 田中敏嗣 宛

TEL: 06-6879-7316

E-mail: tanaka@mech.eng.osaka-u.ac.jp