

粉体工学会 2019 年第 2 回『ソフト粒子・界面研究会』（通算第 6 回）

2019 年第 2 回『ソフト粒子・界面研究会』を下記の内容で開催いたします。今回は、「ソフトな材料」に関して精力的にご研究されている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思っておりますので奮ってご参加ください。

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 2019 年 9 月 26 日（木）までにメール等でご連絡をいただければ幸いです。

記

日 時： 2019 年 10 月 3 日（木）13:30～17:00

主 催： 粉体工学会「ソフト粒子・界面研究会」

会 場： 貸し会議室イールーム 名古屋駅前 A（〒450-0002 名古屋市中村区名駅 3-12-14 今井ビル 5F）

【URL】<https://www.space.jp/listings/10975>

参加費： 無 料

◇プログラム◇ 講演題目は変更される可能性があります

13:30～13:35 開会挨拶と趣旨説明

13:35～14:35 『シクロデキストリンとポリマーの自己組織化を利用したナノシート材料の創成』
前田 利菜 氏（東京大学 大学院新領域創成科学研究科 物質系専攻）

14:35～14:45 休憩（10 分）

14:45～15:45 『界面の修飾によって高真空内での生命維持を可能に—NanoSuit 法による電子顕微鏡生態観察』
針山 孝彦 氏（浜松医科大学 光先端医学教育研究センター ナノスーツ開発研究部）

15:45～15:55 休憩（10 分）

15:55～16:55 『セルロースナノファイバー研究：界面構造が支配する分散/集積/複合体の科学』
齋藤 継之 氏（東京大学大学院 農学生命科学研究科 生物材料科学専攻）

16:55～17:00 閉会挨拶

間合せ/連絡先：

〒501-1193 岐阜県岐阜市柳戸 1-1

岐阜大学 工学部 化学・生命工学科 物質化学コース

高井 千加 TEL：058-293-2584（直通） E-mail：c_takai@gifu-u.ac.jp