

粒子・流体プロセス部会
平成26年度部会セミナー「部会賞受賞記念講演会」
開催ご案内

主催：(公財) 化学工学会
粒子・流体プロセス部会

- 日時：平成26年3月17日（月） 15：00～17：00

- 場所：岐阜大学サテライトキャンパス 多目的講義室（大） （別紙）
〒500-8844 岐阜市吉野町6丁目31番地
岐阜スカイウイング37 東棟4階
(http://www1.gifu-u.ac.jp/~gifu_sc/src/access.html)

- スケジュール
 - 15：00～15：30
【奨励賞】
「異なる伸長速度が高分子乱流抑制に与える影響の解明」
（神戸大）日出間 るり

 - 15：30～16：00
【フロンティア賞】
「Generation of microbubbles from hollow cylindrical ultrasonic horn」
（山形大学院理工）幕田寿典，鈴木亮大（現明光義塾），中尾孝明（現川崎重工）

 - 16：00～16：20
【技術賞】
「DEMによる新型粉体混合機の開発とその製品化」
（徳寿工作所）吉次 寛，吉田 泰三，朝日 正三，堀合 誠

 - 16：20～17：00（1件10分×4件）
【動画賞】
 - 研究作品部門（2件）：
「マイクロチャンネル内の大きな温度勾配下における懸濁微粒子の熱泳動」
（東工大院理工）谷ロー平，大川原真一，吉川史郎
「攪拌槽の層流混合場における粒子分散挙動」
（神戸大院工）田中 久登，名畑 菜由子，堀江 孝史，大村 直人
 - 技術作品部門（1件）：
「コーン型ドラフトチューブの混合性能」
（名工大）古川陽輝，加藤禎人，多田豊
（佐竹化学機械工業）佐藤誠
 - 教育作品部門（1件）：
「気液自由界面上に発生するマランゴニ効果によるマイクロ混合流の可視化」
（芝浦工大工）山田 崇，小野直樹

- 参加費：無料（事前登録も不要です。当日、会場にお越しください。）

- 問合せ：粒子・流体プロセス部会 部会セミナー担当 後藤 邦彰
〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 岡山大学自然科学研究科
E-mail: gotoh@cc.okayama-u.ac.jp

以上

岐阜大学サテライトキャンパスへのアクセス

