

ポスター発表

12月10日 9:30-11:30

会場:横浜情報文化センター 6Fホール

| entry no | 講演番号 | 講演者姓(J) | 講演者名(J) | 講演者姓(E) | 講演者名(E) | 所属先(J) | 所属先(E) | Paper Title(J) | Paper Title(E) |
|----------|-----------|---------|---------|----------|---------|-----------------------|--|------------------------------------|---|
| 10760 | H-P10-001 | 垣澤 | 英樹 | KAKISAWA | Hideki | 東京大学先端科学技術研究センター | RCAST, The University of Tokyo | 貝殻真珠層の変形挙動の時間依存性 | Time dependent deformation behavior of nacre |
| 10745 | H-P10-002 | 岩瀬 | 雄太 | IWASE | Yuta | 東北大学大学院工学研究科ナノメカニクス専攻 | Department of Nanomechanics, Tohoku University | 極薄フィルム転写方法と構造色利用カラーフィルタへの応用 | Ultra-Thin Film Transfer Method and the Application to Structural Color Filters |
| 10153 | H-P10-003 | 大山 | 翔一 | OYAMA | Shoichi | 東邦大学大学院理学研究科/物質材料研究機構 | Graduate School of Chemistry, Toho University/National Institute for Materials Science | メラミン修飾マイカ-ポリアミド6ナノコンポジットの調製と機械的性質 | Preparation and mechanical properties of the melamine modified mica-polyamide 6 nanocomposite |
| 10346 | H-P10-004 | 川村 | 亮平 | KAWAMURA | Ryohei | 名古屋工業大学 | Nagoya Institute of Technology | 両親媒性分子のプラズマ照射によるバイオミメティック薄膜「ナノスーツ」 | Biomimetic Thin Films "Nano Suit" by Plasma Irradiation of Amphiphilic Molecules |