

19-1 高分子学会講演会

高分子のダイナミクスとその分子メカニズム

日時：2019年7月10日（水） 10:20-17:20

場所：東京工業大学西9号館デジタル多目的ホール

主催：高分子学会 行事委員会 ※会場が変更となりました

1. ソフトマターダイナミクスの基礎

(Beihang University) 土井 正男

2. 高分子溶融体・濃厚溶液の構造とダイナミクス

(名古屋大学) 畝山 多加志

3. ブラシ状高分子の希薄溶液物性

(京都大学) 中村 洋

4. 塗料開発におけるレオロジー解析の活用

(日本ペイントホールディングス) 井賀 充香

5. エラストマー・ゲルの大変形特性と亀裂進展挙動の解析

(京都工芸繊維大学) 浦山 健治

6. 動的架橋高分子ゲルの力学・破壊物性

(東京大学) 眞弓 皓一

高分子の物性を支配するダイナミクスについての基礎から応用までを網羅的にご紹介いただきます。奮ってご参加下さい。

定員 200名

参加費 ①企業10,800円 ②大学・官公庁5,400円 ③学生1,080円

④名誉・終身・フェロー・ゴールド会員・シニア会員2,160円

※当日に会場でのご参加も可（定員になり次第締め切らせていただきます）

詳細・お申込み <https://member.spsj.or.jp/event/index.php?id=94>



【行事委員会】