

超分子研究会アニュアルレビュー No. 38

巻頭言

エネルギー変換と超分子

(早稲田大学) 小柳津研一・・・1

レビュー

1) ピロール部を有するロタキサンの合成とそのシャトル特性

(東京理科大学) 斎藤 慎一・・・2

2) 熱しても冷やしても出来る超分子ポリマー

(理化学研究所) 宮島 大吾・・・4

3) ピラーアレーンからなる高分子・集合体の創成

(金沢大学) 生越 友樹・・・6

4) メタロ超分子ポリマーのエレクトロクロミック特性

(物質・材料研究機構) 樋口 昌芳・・・8

5) イオンペアリング π 電子系集合体の創製

(立命館大学) 羽毛田 陽平・前田 大光・・・10

6) カリックスアレーンの結晶による高選択的な有機分子包接現象

(東北大学) 諸橋 直弥・・・12

イベント紹介

ナノカーレースに参加して

(物質・材料研究機構) 中西 和嘉・・・14

研究会活動報告

1) 17-1 研究会

(理化学研究所) 但馬 敬介・・・15

2) 17-2 研究会

(信州大学) 鈴木 正浩・・・16

3) 超分子研究会・精密ネットワークポリマー研究会合同講座

(株式会社 ADEKA) 森野 一英・・・17

4) 第 17 回 IUPAC 高分子錯体国際会議 MMC-17

(早稲田大学) 小柳津研一・・・18

編集後記

研究活動内容

研究会内規