

第22回神奈川大学平塚シンポジウム

計算化学最前線

主催 神奈川大学理学部・総合理学研究所

共催 日本化学会

会期 3月9日(金) 13時~18時

会場 神奈川大学湘南ひらつかキャンパス

11号館サーカムホール(平塚市土屋2946) [交通] 東海道線「平塚」駅、小田原線「秦野」駅より「神奈川大学行き」バス終点下車徒歩0分

参加申込締切 2月29日(水) 定員60名

1. 「京」コンピュータと計算化学(理研) 平尾 公彦
2. 複雑な分子の化学反応が、理論計算化学によって、どれ位分かるようになったか(京都大) 諸熊 奎治
3. 遷移金属化学種の分子物性と反応過程: 電子状態からの微視的理解と予測 (京都大) 榎 茂好
4. 実験とのインタープレイ(分子研) 永瀬 茂
5. 分子凝集状態で起こる反応や緩和を、今「計算化学」はどう捉えるか(名古屋大) 長岡 正隆
6. 化学反応の量子化学計算-有機金属錯体から生体高分子まで- (神奈川大) 松原 世明

参加費 無料

懇親会 講演会終了後、大学食堂にて開催。

会費無料

参加申込方法 所属、氏名、連絡先(E-mailアドレス、住所、電話番号)、懇親会参加の有無を下記E-mailアドレスまでお知らせください。

申込先・問合せ先 259-1293 平塚市土屋2946 神奈川大学理学部化学科 松原 世明 電話 (0463)59-4111 FAX(0463)58-9684 E-mail:matsubara@kanagawa-u.ac.jp

<http://www.sci.kanagawa-u.ac.jp/>