

第61回研究会

「シミュレーション～基礎から最新動向まで～」

東海支部・若手材料研究会では「シミュレーション～基礎から最新動向まで～」と題して第61回研究会を下記要領で開催します。
みなさまのご参加をお待ちしております。

日時： 2012年3月19日(月) 13:00-17:25

場所： 名古屋駅前イノベーションハブ 会議室

愛知県産業労働センター(ウインクあいち)15階

愛知県名古屋市中村区名駅4-4-38

URL: <http://www.ekimae-innova.jp/>

プログラム

13:00-13:05 開会の挨拶

13:05-14:25 「はじめての第一原理計算：基本と金属材料への応用」
大阪府立大学大学院工学研究科 物質・化学系専攻
上杉 徳照 氏

14:25-15:45 「分子動力学法による材料モデリングの基礎と応用」
東京大学大学院工学系研究科 機械工学専攻
泉 聡志 氏

(コーヒーブレイク)

16:00-17:20 「Phase-Field法と均質化法に基づく材料組織と特性計算」
東京工業大学大学院理工学研究科 機械制御システム専攻
山中 晃徳 氏

17:20-17:25 閉会の挨拶

参加費： 無料

※ 研究会終了後、懇親会(5000円)を予定しておりますこと、申し添えます。

定員： 30名

申込方法：「若手材料研究会第61回研究会申込み」と題記し、
(1)氏名、(2)勤め先・所属、(3)通信先(所在地, 電話番号, FAX番号E-mail)、
(4)懇親会出欠をご記入のうえ、E-mailにて下記へお申し込みください。

申込締切： 3月14日(水)

(* 定員になり次第、締め切らせていただきます。)

申込先：

産業技術総合研究所 サステナブルマテリアル研究部門 細川裕之宛

E-mail: h-hosokawa@aist.go.jp

【アクセス】

〒450-0002

愛知県名古屋市中村区名駅4-4-38

愛知県産業労働センター(ウインクあいち)15階

URL: <http://www.ekimae-innova.jp/>

(Tel:052-583-6454 Fax:052-583-6462)

(JR・地下鉄・名鉄・近鉄)名古屋駅から徒歩約2分

