

「生命活動を観測する走査型プローブ顕微鏡法研究部会」  
平成 21 年度 日本顕微鏡学会 SPM 研究部会 第 12 回研究会  
— SPM 測定技術の向上と液中応用について —

主催：日本顕微鏡学会 「生命活動を観測する走査型プローブ顕微鏡法研究部会」

開催日時

2009 年 12 月 6 日 (日) 13:00 ~ 7 日 (月) 12:00

開催場所 (予定)

湯沢ニューオータニホテル (越後湯沢駅 徒歩 7 分)

〒949-6101 新潟県南魚沼郡湯沢町大字湯沢 330 電話/025-784-2191 FAX/025-784-4101

[http://www.newotani-resort.co.jp/yuzawa/fl\\_p\\_access.html](http://www.newotani-resort.co.jp/yuzawa/fl_p_access.html)

開催内容：

走査型プローブ顕微鏡を「バイオ分野へ応用するための測定技術、理論解析、測定ノウハウ」などについて、第一線でご活躍の研究者による招待講演、「新しい提案を含む」形式にとられない一般講演、「測定の相談」などを話し合えるナイトセッションで構成いたします。SPM の応用を検討している方や、ワンランク上の測定を目指す研究者の方に、測定技術が重要な液中での観察を含め、満足いただける内容を検討しています。

参加費：(会場にて徴収致します)

会員学生 10,000 円 (参加費： 0 円、宿泊費：7,000 円、夕・朝食費：3,000 円)

一般学生 12,000 円 (参加費：2,000 円、宿泊費：7,000 円、夕・朝食費：3,000 円)

会員 15,000 円 (参加費：5,000 円、宿泊費：7,000 円、夕・朝食費：3,000 円)

一般 20,000 円 (参加費：10,000 円、宿泊費：7,000 円、夕・朝食費：3,000 円)

(領収証は、参加費、宿泊費、夕・朝食費のそれぞれに分けられるようになっております。)

招待講演 (：

京都大学 山田啓文 生体分子の FM-AFM 高分解能観察およびその 3 次元局所水和構造計測

金沢大学 福岡剛士 三次元走査型原子間力顕微鏡を用いた固液界面空間の研究

北海道大学 岡嶋孝治 AFM による多数細胞のレオロジー測定

オリンパス 北澤正志 バイオ分野を支えるオリンパスカンチレバー

参加申込み対応 (世話人代表)：

繁野 雅次 エスアイアイ・ナノテクノロジー株式会社 技術二グループ

TEL:0550-76-5215 FAX:0550-86-1035 〒410-1393 静岡県駿東郡小山町竹の下 36-1

申し込み方法：(電子メールで受け付け致します。個人情報は案内・参加者名簿作成に使用します。)

To で [masatsugu.shigeno@siint.co.jp](mailto:masatsugu.shigeno@siint.co.jp) までメールにて申し込み。

メールのタイトル：SPM 研究部会 2009 申込み

記載内容：(1)氏名 (2)所属期間 (3)性別 (4)住所 (5)電話番号 (6)連絡用メールアドレス

(7)一般講演・ナイトセッションでの相談の、有無 (有：11/30 までに予稿をメールに添付)

(8)参加費種別(学生会員、一般学生、会員、一般)を明記してください

掲載ホームページ：<http://www.microscopy.or.jp/meeting/index.html>

申し込み〆切り：

2009 年 11 月 30 日 (月曜日) 12:00 まで。一般講演申込者は予稿 (PDF: A4 で 1 ページ) 添付。

幹事：

山科 正平 北里大学名誉教授

牛木 辰男

新潟大学

川端 和重 北海道大

大谷 敏郎

食品総合研究所

天児 和暢 九州大学名誉教授

竹安 邦夫

京都大学

荒川 秀雄 物質・材料研究機構