

# 第3回

## 神戸大学バイオサイエンス研究会 若手研究者交流会

平成13年より毎月開催され、バイオサイエンス研究に関連する神戸大学の全ての研究科における研究・開発の推進、並びに産学官民連携などを通じた研究開発成果活用の推進を進め、第76回を数える歴史のある研究会神戸大学バイオサイエンス研究会と医学研究科に所属する若手研究者の基礎・臨床の間の隔たりを超えた交流により、お互いの専門領域の理解や横断的な解決法を模索することを目標とした若手研究者研究情報交換会が統合され「神戸大学バイオサイエンス研究会・若手研究者交流会」として活動することとなりました。バイオサイエンス研究に関連する研究者に、所属研究科・年齢の分け隔て無い幅広い情報交換の場をご提供し、神戸大学内の横断的プロジェクトの推進、ハード・ソフト両面での研究手法・研究成果の共有化を図りたいと考えます。

下記要領にて第3回 神戸大学バイオサイエンス研究会・若手研究者交流会を開催致します。開催にあたり、若手研究者の方を中心としたポスター発表による一般演題を募集致します。皆様の本交流会への積極的なご参加をお待ちしております。研究に興味のある学生さんのご参加も歓迎致します。情報交換の時間も十分にとっておりますので、是非、交流の機会にご活用ください。

### -交流会開催のご案内-

日時 : 2011年9月6日(火曜日) 15:00~20:00  
会場 : 神戸大学医学研究科 神緑会館 多目的ホール  
開催要項 : ◆特別講演

- \*『筋肉におけるRhoファミリー低分子量G蛋白質の役割』  
農学研究科 動物資源利用化学分野 上田 修司先生
- \*『ガン細胞選択的殺傷能力を有する低分子ゲル化剤の開発』  
工学研究科 応用化学専攻 丸山 達生先生
- \*『トリセルラージャンクションによる細胞形態形成機構』  
医学研究科 細胞生物学分野 小田 裕香子先生
- \*『全身性エリテマトーデスにおけるMICA遺伝子多型の役割』  
保健学研究科 病態解析学分野 吉田 幸祐先生

◆一般演題(以下を参照ください。)

主催 神戸大学バイオサイエンス研究会・若手研究者交流会  
共催 膜生物学グローバルCOEプログラム・シグナル伝達医学グローバルCOEプログラム  
生命医学イノベーション創出リーダー養成プログラム・一般社団法人 神緑会

### 一般演題募集

- 募集演題 : ポスター発表(ショートオーラルプレゼンテーションあり)  
◆尚、応募演題多数の場合は選考させていただく場合があります。  
◆交流を目的としているため、以前に他学会で発表したポスターでも構いません。
- 募集要項 : 発表テーマは自由ですが、必ず指導教官の許可を受けてください。  
発表ポスターはヨコ 90cm、タテ 150cmをご自由にお使いください。
- 発表時間 : すべてのポスターは1分で発表の紹介をしていただきます。  
後ほどの懇親会中に詳しい発表と討論を行います。  
情報交換会では軽食をご用意します。
- 申込要項 : まず、電子メールでお問い合わせください。  
申込締切 : 2011年8月22日(月曜日)朝9時  
参加費 : 無料  
問い合わせ先 : 吉田 優 E-mail: myoshida@med.kobe-u.ac.jp

