

## MMS 研究会第 51 回定例会のご案内



第51回定例会を下記の日時で開催致します。

今回も盛りだくさんの内容となっていますので、奮ってご参加下さい。

### 記

**日 時**：2007年6月15日(金) 13時 受付開始 - 16日(土) 12時 閉会

**場 所**：熱川ハイツ (静岡県賀茂郡東伊豆町奈良本 1240-14)

TEL: 0557-23-2300

<http://www.kinrou.or.jp/atagawa-heights/>

**参加費**：7,000円 (その他に宿泊費、朝夕食事代として7,000円)

**申込み方法**：庶務まで返信願います。

庶務：(財)食品薬品安全センター

秦野研究所 山影康次 e-mail: [yamakage.k@fdsc.or.jp](mailto:yamakage.k@fdsc.or.jp)

切：2007年5月末

## MMS 研究会第 51 回プログラム予定

場所：熱川ハイツ（静岡県東伊豆町）

日時：2007 年 6 月 15 日（土）13:00 - 2007 年 6 月 16 日（土）12:00

### 特別講演

「コメットアッセイにおける統計法（仮題）」

Dr David Lovell (University of Surrey, UK)

[http://portal.surrey.ac.uk/portal/page?\\_pageid=756,545025&\\_dad=portal&\\_schema=PORTAL](http://portal.surrey.ac.uk/portal/page?_pageid=756,545025&_dad=portal&_schema=PORTAL)

### 特別講演

「体細胞が万能幹細胞に変わる？ ～再プログラム化の応用と問題点～（仮題）」

多田 高 先生（京都大学・再生医科学研究所幹細胞加工領域）

[http://www.kyoto-u.ac.jp/notice/05\\_news/documents/061106\\_2.htm](http://www.kyoto-u.ac.jp/notice/05_news/documents/061106_2.htm)

### コメットアッセイ国際バリデーション試験進捗報告

#### ICH ブラッセル会議報告

#### 各 MMS 共同研究進捗報告

#### MMS 会員の最近の研究成果報告

#### 他

今回は、特別講演として上記の 2 名の先生方に講演頂きます。

現在進められているコメットアッセイ国際バリデーション試験の進捗報告に加え、コメットアッセイの統計法に関して、Dr David Lovell に講演頂きます。

合わせて、国内の先生にもコメットアッセイの統計法についてご講演頂く予定です。

また、先頃新聞記事にもなりましたが、再生医療の分野でご活躍の多田 高 先生に特定染色体除去による個人対応型多能性幹細胞作出に関して講演頂きます。

その他、5月にブラッセルで開催された ICH の会議報告や、MMS 共同研究進捗報告、MMS 会員の最近の研究成果報告等を予定しております。

以上、今回も盛りだくさんの内容となっておりますので、奮って御参加ください。