

# 第36回 BMSコンファレンス

— MSを通じて地球の未来に貢献する —

主催: 日本質量分析学会 BMS 研究会

会期: 2009年7月5日(日)~7日(火)

場所: リゾートホテル海辺の果樹園

高知県香南市夜須町手結山506-1

<http://www.umibenokajuen.co.jp/>

## Schedule

- 基調講演 「地球とはいかなる惑星なのか」  
松井孝典(東京大学大学院新領域創成科学研究科)
- 基礎講座 I 講演を理解するために必要なMSの基礎知識
- 基礎講座 II 定性・定量・構造解析にMSを使いこなすために
- 応用講座 I 海の資源研究から地球環境の将来を考える  
基調講演 海の資源研究から地球環境の将来を考える  
一般講演 ・海洋コアを用いた過去の地球環境の解明  
・濃縮海洋深層水を利用した微細藻デュナリエラの大量培養システムの構築  
・新規天然分子の探索と構造解析における質量分析
- 応用講座 II 医薬・医療の将来を考える  
基調講演 再生医療の現状と将来の見通し  
一般講演 ・製薬企業の挑戦~これまでとこれから~  
・テロメラーゼ活性を標的とするウイルス製剤のがん診断・治療への応用  
・Live Single Cell Mass Spectrometry
- スポンサーディスカッション
- ポスター討議
- スポンサーセッション
- BMSトラベルアワード講演

## The 36th Biological Mass Spectrometry Conference

- 募集人員: 180名
- 参加申込み方法: インターネット(<http://www.mssj.jp>)上でお申込み下さい。
- 参加申込み締切日: 6月10日(水)
- 参加費: 日本質量分析学会員 正会員(個人): 38,000円  
日本質量分析学会員 学生会員: 26,000円  
非会員 学生: 28,000円  
非会員 その他一般(共催・協賛学会員を含む): 48,000円

- 実行委員長: 蒲生啓司(高知大学教育学部理科教育講座)  
高知市曙町2丁目5-1 TEL&FAX: 088-844-8411
- 副実行委員長: 平山和雄(Science Education Co., Inc.)
- 事務局: 橋本 豊(山梨大学クリーンエネルギー研究センター)
- 問い合わせ先: コンファレンス全般 e-mail: [bms36@mssj.jp](mailto:bms36@mssj.jp)