

THE  
UNIVERSITY  
OF  
TOKYO

Todai BIO 2010

# 第10回 東京大学 生命科学 シンポジウム

参加費無料  
登録不要

東京大学学内の方は  
Webからポスター  
セッションへの  
参加登録ができます

2010. **5.1** (SAT)  
10:00 » 15:15 (講演)  
15:30 » 17:30 (ポスター)

会場

講演 » 東京大学本郷キャンパス 安田講堂  
ポスターセッション » 工学部2号館フォーラム他

主催

東京大学生命科学ネットワーク (実行委員長: 石浦章一)

URL

<http://www.todaibio.info>

- 法学政治学研究科
- 医学系研究科
- 工学系研究科
- 人文社会系研究科
- 理学系研究科
- 農学生命科学研究科
- 総合文化研究科
- 教育学研究科
- 薬学系研究科
- 新領域創成科学研究科
- 情報理工学系研究科
- 医科学研究所
- 生産技術研究所
- 分子細胞生物学研究所
- 海洋研究所
- 先端科学技術研究センター

2010.5.1 (SAT) 10:00»15:15 (講演) 15:30»17:30 (ポスター)

会場

講演»東京大学本郷キャンパス 安田講堂  
ポスターセッション»工学部2号館フォーラム他

URL

<http://www.todaibio.info>

主催

東京大学生命科学ネットワーク (実行委員長:石浦章一)

## program

- 10:00~10:05 **開会の挨拶**  
濱田 純一(東京大学総長)  
座長:石浦 章一(総合文化研究科)
- 10:10~10:35 **ナノエレクトロニクスと生命科学**  
~“ゆらぎ”がつなぐ電子物性と生命科学~  
田畑 仁(工学系研究科)
- 10:40~11:05 **生命現象と自由**  
一ノ瀬 正樹(人文社会系研究科)
- 11:10~11:35 **優生主義と婚姻~戦前日本を素材にして~**  
大村 敦志(法学政治学研究科)
- 11:40~12:05 **パーソナルゲノム医療の実現をめざして**  
辻 省次(医学系研究科)
- 12:05~13:10 **休憩**  
座長:福田 裕穂(理学系研究科)
- 13:10~13:35 **迅速な適応性~昆虫の学習と進化ゲーム~**  
嶋田 正和(総合文化研究科)
- 13:40~14:05 **マテリアルを認識するペプチド**  
芹澤 武(先端科学技術研究センター)
- 14:10~14:35 **海の砂漠における窒素固定**  
古谷 研(農学生命科学研究科)
- 14:40~15:05 **ゲノム情報発現制御とエピゲノム制御の分子機構**  
加藤 茂明(分子細胞生物学研究所)
- 15:10~15:15 **閉会の挨拶**  
山本 正幸(生命科学ネットワーク長)
- 15:30~ **ポスターセッション** 工学部2号館フォーラム他
- 17:30~ **懇親会** (詳細はWebページで)

東京大学では、10を超える学部・研究科・研究所において、多様な生命科学の研究と教育が進められています。これらは、地球上のさまざまな生命に関する不思議や、病気の原因や治療方法の開発、さらには生命科学と人間社会の関わりまで、多種多様な分野に及びます。このシンポジウムでは、各分野を代表する研究者がその分野の現状や最先端の話題を、わかりやすく講演形式で紹介します。講演の後、東京大学学内の若手研究者による、専門家向けのポスター発表も行います。多くの学生や大学院生、また研究者の参加を期待しています。

連絡先

〒153-8902 東京都目黒区駒場3-8-1 17号館1階 生命科学ネットワーク  
TEL:03-5465-8974 FAX:03-5465-8838 E-mail:info@lsn.u-tokyo.ac.jp

安田講堂1階受付ロビーにて、各研究科・研究所の紹介ブースを設置します。