

第16回

東京大学生命科学シンポジウム

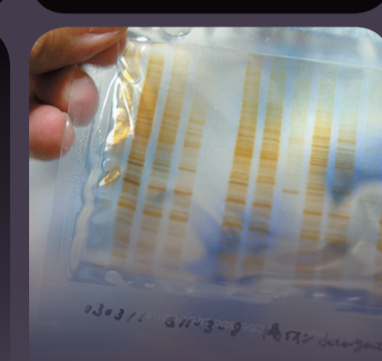
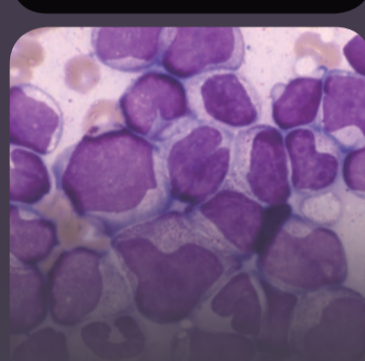
2016.4.23 sat 9:15~

来れ若者よ、未来は君たちの双肩にかかっている

東京大学の生命科学に関する最先端の研究を紹介する
一般公開のシンポジウムです。
次世代を担う学生、研究者、生命科学に興味のある
学内外の一般の方々の参加を歓迎します。

会場 駒場Iキャンパス 21 KOMCEE
主催 東京大学生命科学ネットワーク
実行委員長 多羽田 哲也 教授 (分子細胞生物学研究所)
実行副委員長 柴田 龍弘 教授 (医科学研究所)
実行委員 吉田 奈摘 特任助教 (生命科学ネットワーク)
阿部 崇志 助教 (分子細胞生物学研究所)
山崎 智 助教 (医科学研究所)

共催 東京大学



講演会

会場：21 KOMCEE East B1F-K011

申し込み方法 入場料：無料 事前登録：不要

- 9:15 ~ 9:20 開会挨拶 **保立 和夫** 東京大学理事・副学長
- 9:20 ~ 11:20 講演第1部
座長：**多羽田 哲也** 教授 東京大学分子細胞生物学研究所
- 9:20~ 9:50 **DNAバーコード**による分子・細胞動態計測の
ハッキング
谷内江 望 准教授 東京大学先端科学技術研究センター
- 9:50~10:20 **細胞の若返りの分子機構**
小林 武彦 教授 東京大学分子細胞生物学研究所
- 10:20~10:50 **生命に根ざした思考**——哲学・宗教・倫理の歴史から
堀江 宗正 准教授 東京大学大学院人文社会系研究科
- 10:50~11:20 **超音波を使った新しい診断・治療・在宅医療**
東 隆 教授 東京大学大学院医学系研究科

- 14:40~16:40 講演第2部
座長：**柴田 龍弘** 教授 東京大学医科学研究所
- 14:40~15:10 **生物学的ゴミの除去メカニズムによる
新しい疾患治療パラダイム**
宮崎 徹 教授 東京大学大学院医学系研究科
- 15:10~15:40 **植物から見える生物の世界**
渡邊 雄一郎 教授 東京大学大学院総合文化研究科
- 15:40~16:10 **木や草を資源にするための酵素学：
きのこ・カビに学ぶセルロース系バイオマスの利用法**
五十嵐 圭日子 准教授 東京大学大学院農学生命科学研究科
- 16:10~16:40 **生殖補助医療と民法学**
河上 正二 教授 東京大学大学院法学政治学研究科

ポスターセッション 会場：21 KOMCEE East B1F ホワイト
2F-K211・212・213教室
申し込み方法 入場料：無料 事前登録：不要

- 16:40~16:45 閉会挨拶 **福田 裕穂** 東京大学生命科学ネットワーク長
- 16:45~17:00 休憩
- 17:00~19:00 懇談会、ポスター表彰式

- 11:30~12:30 ポスターセッション 1
- 12:30~13:30 昼食会
- 13:30~14:30 ポスターセッション 2
- 14:30~14:40 休憩

懇談会 会場：21 KOMCEE West B1F MMホール
申し込み方法 事前登録：必要 **HPよりお申込みください**

昼食会 無料
会場：21KOMCEE West B1F MMホール
事前登録：不要

ポスター発表される方を募集しています！
・対象は学内のみ(HPよりお申し込み下さい)
・優秀者はポスター賞を授与
・要旨は事前に検索できます(学内のみ)

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 法学政治学研究科 医科学研究所 生産技術研究所 分子細胞生物学研究所 大気海洋研究所 先端科学技術研究センター 生物生産工学研究センター

問い合わせ先
〒153-8902 東京都目黒区駒場3-8-1
東京大学大学院総合文化研究科・教養学部内 生命科学ネットワーク
第16回東京大学生命科学シンポジウム事務局
TEL:03-5465-8974 FAX:03-5465-8838
E-mail: info@lsn.u-tokyo.ac.jp

詳細は…
<http://www.todaibio.info/>

東大BIO UT で検索