

第23回 東京大学生命科学シンポジウム

高校生と大学生のための金曜特別講座

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の参加を歓迎します。

会場 駒場キャンパス I
21KOMCEE

主催 東京大学生命科学ネットワーク
実行委員長 西増 弘志 教授 (先端科学技術研究センター)
副実行委員長 岡崎 拓 教授 (定量生命科学研究所)
実行委員 大坪 瑠子 特任助教 (生命科学ネットワーク)

共催 東京大学
東京大学生命科学技術国際卓越大学院プログラム
高校生と大学生のための金曜特別講座

2024.6/21 fri 17:30-20:00

オンライン参加登録 ◆ HP or 下記QRコード (申込締切: 6/20 thu AM9:00)

金曜講座 特別講演

オンライン開催

17:30 ~ 20:00 司会: 新井 宗仁 教授 東京大学大学院総合文化研究科



参加登録

ウイルスと人とワクチンと
—コロナ・麻疹など—

竹田 誠 教授 東京大学大学院医学系研究科

2024.6/22 sat 9:00-19:00

来場 事前登録不要

開会式

21KOMCEE East B1F K011教室

9:00 ~ 開会の挨拶
齊藤 延人 東京大学 理事・副学長

若手ワークショップ

21KOMCEE East B1F K011教室

9:05 ~ 11:15 公募によって選ばれた8人の若手研究者による発表
座長: 山田 泰広 教授 東京大学大学院医学系研究科
神田 真司 准教授 東京大学大気海洋研究所

ポスターセッション

21KOMCEE East 2F

11:30~12:45 ポスターセッション1 (奇数番号)
12:45~13:45 昼休憩
13:45~15:00 ポスターセッション2 (偶数番号)

講演会

21KOMCEE East B1F K011教室

- 15:15 ~ 17:15 生命科学シンポジウム講演会
座長: 稲田 利文 教授 東京大学医科学研究所
榎本 和生 教授 東京大学大学院理学系研究科
- 15:15~15:45 バイオロギングで実現する
人と海洋生物の共生社会
佐藤 克文 教授 東京大学大気海洋研究所
- 15:45~16:15 哺乳類の受精卵形成過程に潜む
失敗リスクと回避策
大杉 美穂 教授 東京大学大学院総合文化研究科 /
東京大学大学院理学系研究科
- 16:15~16:45 生命科学をとりまく
ELSI (倫理的・法的・社会的課題)
武藤 香織 教授 東京大学医科学研究所
- 16:45~17:15 手術支援ロボットの知能化に向けて
川嶋 健嗣 教授 東京大学大学院情報理工学系研究科
- 17:15 ~ 17:20 広告協賛お礼の挨拶
岡崎 拓 教授 副実行委員長
東京大学定量生命科学研究所

懇談会・表彰式

21KOMCEE West B1F MMホール

- 17:30 ~ 19:00 懇談会・表彰式
- 17:30~17:40 ネットワーク長挨拶+乾杯
白髭 克彦 教授 東京大学定量生命科学研究所
- 18:10~18:40 ポスター賞授賞式
- 18:55~19:00 閉会の挨拶
西増 弘志 教授 実行委員長
東京大学先端科学技術研究センター

ポスター発表・若手ワークショップ(口頭発表)に参加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 定量生命科学研究所 大気海洋研究所 先端科学技術研究センター

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23回 東京大学 生命科学シンポジウム事務局
TEL: 03-5465-8974, 070-3365-0852
E-mail: info@lsn.u-tokyo.ac.jp

詳細は...

<http://www.todaibio.info/>

東大BIO UT で検索

