



查询



首页

机构设置

科研成果

研究队伍

院地合作

国际交流

研究生教育

学术出版物

党群园地

科学普及

信息公开

新闻动态

今天是 2018年11月12日 星期一

现在位置 : 首页 > 新闻动态 > 综合新闻

- 头条新闻
- 综合新闻
- 学术活动
- 科研动态
- 传媒扫描

Victor Luria博士(Harvard University)应邀来所做学术报告

2016-04-01 | 作者 : 李学燕 | 来源 : 遗传资源与进化国家重点实验室 | 【小 中 大】 【打印】 【关闭】

2016年3月31日上午在我所西南园区一楼学术报告厅，来自哈佛大学 (Harvard University) 的Victor Luria博士应我所遗传资源与进化国家重点实验室进化基因组学与基因起源研究组的邀请，来我所进行学术讲座和交流。

Luria博士目前就职于哈佛大学。他是一位有很强的数学专业背景的生物物理学家和神经遗传学家。他1994年于法国南大学 (Université Paris-Sud, Paris, France) 获得生物学学士学位，于1997年在以色列魏茨曼科学研究所 (以色列魏茨曼科学研究所) 获得分子遗传学硕士学位，在哥伦比亚大学 (Columbia University) 获得生物化学专业的第二个硕士学位 (2000年) 和分子物理及神经科学专业的博士学位 (2006年) 。2007-2011年间在哥伦比亚大学从事神经遗传学博士后研究；2012-2015年间在哈佛大学从事博士后研究工作。他也是神经学杂志Frontiers in Neuroscience.的审稿人。

Luria博士的本次报告题目为“De novo genes in evolution: the invention of protein structure and the flux of genes through genomes”。该报告向我们展示了他在从头起源新基因研究方面的系统见解和研究，有40多名包括我所和其它所的科研人员和研究生聆听了他的报告，并与他展开了热烈的交流和讨论。此次讲座丰富了科研者专业方面的知识，让广大科研人员对相关专业的现状和前沿领域有了更深入的了解。





-
- 动物进化与遗传前沿交叉卓越创新中心 ·云南实验动物网 ·“中国两栖类”信息系统 ·中国科学院科技产业网 ·灵长类动物模型学术论坛
·政府采购机票管理网站 ·云南省地方税务局发票查询 ·职工之家—工会 ·中央政府采购网 ·中国政府采购网
·中科院昆明分院 ·昆明植物研究所 ·西双版纳热带植物园 ·云南医保网 ·国家自然科学基金委员会
·中华人民共和国科学技术部

友情链接



Copyright© 2007-2019 中国科学院昆明动物研究所 All Rights Reserved
地址：云南省昆明市五华区教场东路32号 邮编：650223 电子邮件：zhangqq@mail.kiz.ac.cn 滇ICP备05000723号

