

新闻动态

[· 图片新闻](#)
[· 综合新闻](#)
[· 学术活动](#)
[· 科研进展](#)
[· 通知公告](#)
[· 基建招标公告](#)

学术活动

MORE

- 基因组学前沿研讨会会议通知 [06. 02]
- 北京生科院6月2日举办精品讲座 [06. 01]
- 5月24日第十届北京生命科学研究生论坛 [05. 21]
- 北京基因组所BIG论坛第一期通知 [05. 07]
- 北京生科院精品讲座第97期 [04. 24]

研究生信息

MORE

- 北京基因组研究所2015年秋季博士研究生拟录取名单公示
- 中国科学院北京基因组研究所“基因组科学前沿”大学...
- 关于查询2015年秋季入学博士初试成绩的通知
- 北京基因组研究所2015年硕士研究生拟录取名单公示
- 北京基因组研究所2015年硕士生复试规程
- 北京基因组研究所2015年招收秋季入学博士复试规程

杨子恒教授入选国家顶尖千人计划

2015-06-09 | 作者: 人事处 【关闭】

近日, 中央组织部公布了第十一批“千人计划”入选资格名单, 由中国科学院北京基因组研究所引进的高层次海外优秀人才杨子恒教授正式入选国家“顶尖千人计划”, 本次全国共有5个团队入选, 杨子恒教授是中科院引进的唯一一位顶尖人才, 北京基因组所已启动杨子恒教授回所工作的相关程序。

杨子恒教授现任英国伦敦大学学院(UCL) RA Fisher统计遗传学讲座教授, RA Fisher计算生物学中心主任, 2006年当选为英国皇家学会院士(FRS), 是首位获此殊荣的大陆旅英华人。

杨子恒教授主要从事分子进化、分子系统学、群体遗传学、生物信息学、计算统计学方面的研究工作, 曾提出大量的用于分析分子水平上进化过程的统计模型和计算算法, 对分子系统学的成熟做出了重大贡献。目前研究方向包括物种分化时间的贝叶斯估计, 遗传密码子替换模型和适应性进化的检测, 近缘物种种间、种内资料的分析, 物种识别等。迄今为止, 他在国际核心学术刊物上发表学术论文150余篇, 他开发的PAML软件被广泛使用。据Lab Times杂志统计, 他是英国进化生物学界引用次数最高的科学家。他曾担任过多家学术杂志的编辑, 包括美国的《遗传学》、《分子生物学与进化》和《分子系统学》等。著有《计算分子进化》一书, 有中文日文译本。



©中国科学院北京基因组研究所 版权所有 京ICP备05002857号 文保网安备案1101050063号
地址: 北京市朝阳区北辰西路1号院104号楼 邮编: 100101 联系我们

