



进化生物学论坛

Evolutionary Biology Forum

第9期



报告人：王 文 研究员（中国科学院昆明动物研究所）

报告题目：自然/人工选择下新遗传特征的起源进化

时 间：2011年12月5日（星期一）下午15:00

地 点：中科院植物所图资楼多功能厅

王文，研究员，中国科学院昆明动物研究所副所长。2003年获得国家杰出青年基金。2004年首批入选“新世纪百千万人才工程”。2005年获得国家基金委重点项目资助。2007年作为首席科学家获得“973”项目的支持。2008年获得中科院王宽诚西部学者杰出贡献奖和“谈家桢生命科学创新奖”。主要从事进化基因组学研究，特别是在新基因起源研究方面首次阐明了全基因组水平的一般模式，系统证明了从头（de novo）起源是基因起源中极为重要的方式，改变了认为基因从头起源不重要的传统认识。目前已经在*Science*、*Nature*、*Nature Genetics*、*PNAS*、*Nature Review Genetics*、*Nature Biotechnology*、*Genome Research*、*Plant Cell*、*PLoS Genetics*、*Trends in Genetics*、*Genome Biology*、*Mol Biol Evol*、*Genetics*等重要学术杂志上发表多篇论文。

欢迎各位老师、同学参加！

系统与进化植物学国家重点实验室

State Key Laboratory of Systematic and Evolutionary Botany

更多信息请见 www.lseb.cn/forum