



进化生物学论坛

Evolutionary Biology Forum

第23期



报告人：李庆军 研究员

(中国科学院西双版纳热带植物园)

报告题目：植物花柱卷曲机制的进化意义

李庆军，博士、研究员，中国科学院西双版纳热带植物园副主任。2002年获“国家杰出青年科学基金”资助，2004年入选首批“新世纪百千万人才工程国家级人选”和中国科学院“百人计划”。主要从事传粉生物学、植物交配系统及其演化、动植物相互关系及协同进化、生态系统演替与全球变化等方面的研究。目前已在*Nature*、*Global Change Biology*、*Annals of Botany*、*Atmospheric Environment*、*Journal of Geophysical Research*、*American Journal of Botany*、*Journal of Plant Ecology-UK*和*Biotropica*等国际著名刊物上发表论文40余篇。曾获云南省2007年度自然科学二等奖、云南省2002年度自然科学一等奖，2001年获“国家级突出贡献专家”荣誉称号。

时间：2012年11月6日（星期二）下午15:30

地点：中科院植物所标本馆104会议室

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