

Anthropogenic Biomes and Global Change: Investigating a Biosphere Reshaped by Humans

人为生物群落与全球变化：调查人类重塑的生物圈

主讲人： Erle C. Ellis 博士

（美国马里兰大学 副教授）

时 间： 2010年6月29日（周二）9:00-11:30

主持人：张宪洲 研究员

地 点： 中科院地理科学与资源研究所2421会议室
（北京市大屯路甲11号）

Erle C. Ellis 博士，美国马里兰大学巴尔的摩分校地理与环境系统系副教授，主要研究人为景观生态学与全球变化、生物地化循环、可持续土地管理等。他于1990年在康奈尔大学取得博士学位；1993-1997年期间曾先后在中国农业大学和康奈尔大学做博士后，研究了太湖地区土地利用和养分管理的长期变化(1930s-1995)，2000-2005年主持并研究了中国人为景观的生物地化循环的长期变化。目前正着手研究人类与环境相互作用产生的全球生态模式。



Erle C. Ellis 博士

本次，他将结合相关研究项目，阐述在气候变化和人为干扰下的生态系统变化等。欢迎科研人员和研究生参与讲座和交流！

主办单位：拉萨高原生态综合试验站
中科院生态系统研究网络综合研究中心
中科院生态系统网络观测与模拟重点实验室
中国生态系统研究网络科学委员会秘书处