

主题：生态学未来之展望 (EcoVision)

地点：中国科学院地理科学与资源研究所

时间：2007年5月21 - 24日

景观生态学与可持续性科学

第一讲 Landscape Ecology and Sustainability Science

郇建国 美国亚利桑那州立大学教授

理论生态学与生态复杂性

第二讲 Theoretical Ecology and Ecological Complexity

李百炼 美国加州大学河滨分校教授

生理生态学与全球气候变化

第三讲 Eco-physiology and Global Climate Change

骆亦其 美国俄克拉荷马州大学教授

生态学家面临的挑战：问题与方法

第四讲 Challenges Facing Ecologists: Questions and Approaches

陈吉泉 美国托莱多大学教授

美国大沼泽的生态复杂性：格局与过程

第五讲 Ecological Complexity in the Everglades: Patterns and Processes

董全 美国艾维格莱国家公园自然资源研究中心研究员

地理信息系统、地球定位系统、遥感与空间生态学

第六讲 GIS, GPS, Remote Sensing and Spatial Ecology

张志辉 美国内华达州拉斯维加斯水利局博士

湿地生态学与流域生态系统恢复

第七讲 Everglades Ecosystem Restoration

古滨河 美国南佛罗里达州水资源管理局博士

生态学模型与生态系统管理决策

第八讲 Ecological Modeling and Decision Support System

伍业钢 美国生态工程公司博士

温馨提示：拟参加该高级研讨班的人员，请在4月30日前注册，过期不候，未注册的人员恕不能进入会场。注册表可在www.cern.ac.cn/中国生态大讲堂栏目下载。

主办单位：中华海外生态学者协会
中国科学院生态系统研究网络科学委员会秘书处
国家生态系统观测研究网络综合研究中心
中国科学院生态系统研究网络综合研究中心
中国科学院生态系统网络观测与模拟重点实验室