

# 第十一届新世纪北京生态论坛

## 高寒生态过程与全球变化

4月15日（周五）下午  
中国科学院植物研究所图资楼多功能厅

- 1:40-2:20 贺金生 北京大学城市与环境学院 教授  
高寒草地碳循环：样带研究、长期监测和控制实验的比较
- 2:20-3:00 汪诗平 中国科学院青藏高原研究所 研究员  
高寒草甸主要植物物候序列和等级对增温和降温的非对称响应
- 3:00-3:40 张扬建 中国科学院地理科学与资源研究所 研究员  
高寒草地生态系统对全球变化要素响应的过程及机理
- 4:00-4:40 旭日 中国科学院青藏高原研究所 副研究员  
青藏高原氮循环与主要温室气体通量对全球变化的响应
- 4:40-5:20 杨元合 中国科学院植物研究所 研究员  
高寒草地土壤碳动态及其调控因素

主 办：北京生态学会

承 办：中国科学院植物研究所高寒生态格局与过程研究组

联系人：杜霞 电话：62836234；邮箱：esb@ibcas.ac.cn



网上报名

4月13日截止