



分5 全球气候变化与碳汇林业学术研讨会

承办单位：中国林学会

联合单位：中国气象学会、中国生态学会、中国环境学会、中国水土保持学会

分会场主席：江泽慧（国际竹藤网络中心主任，中国林学会理事长，中国林业科学院首席科学家，国际木材科学院院士）

学术委员会主席：李文华（中国科学院地理科学与资源研究所研究员，中国工程院院士）

丁一汇（中国气象局国家气候中心，中国工程院院士）

方精云（北京大学城市与环境学院，中国科学院院士）

学术委员会成员：彭镇华 张小全 王春峰 潘辉 杨玉盛 刘庆 郭忠升 刘春江

活动安排

11月2日上午 阿波罗大酒店多功能厅

08:10-08:40 主持：赵良平（中国林学会副理事长兼秘书长，教授级高级工程师）

开幕致辞（10分钟/人）

1. 江泽慧（国际竹藤网络中心主任，中国林学会理事长，中国林业科学院首席科学家，国际木材科学院院士）

2. 福建省领导

3. 陈家东（福建省林业厅厅长）

08:50-12:00 主持：尹发权（中国林学会副秘书长，研究员）

特邀报告（30分钟/人，提问5分钟）

1. 自然灾害的原因与全球变暖相关性研究

丁一汇（中国气象局国家气候中心研究员，中国工程院院士）

2. 气候变化、碳循环与森林的作用

方精云（北京大学城市与环境学院生态学系主任，长江特聘教授，中国科学院院士）

3. 生态系统服务研究与实践

李文华（中国科学院地理科学与资源研究所研究员，中国工程院院士）

4. 发达国家的林业碳汇

张小全（大自然保护协会气候变化高级科学家）

5. 我国林业在国际气候谈判中的进展



王春峰（国家林业局亚太网络中心副司长，高级工程师）

6. 县域尺度森林碳汇价值评估——以厦门同安为例

潘 辉（闽江学院教授）

7. 气候变化对林业以及灾害管理的影响

刘春江（上海交通大学农业与生物学院教授）

11月2日下午

阿波罗大酒店多功能厅

14:00-18:00

主 持：潘 辉（闽江学院教授）

杨玉盛（福建师范大学地理科学学院院长，教授）

专题报告（15分钟/人，提问3分钟）

1. 湿润亚热带森林固碳过程与碳经营

杨玉盛（福建师范大学地理科学学院院长，教授）

2. 川西亚高山人工云杉林土壤碳库及其对气候变暖的响应

刘 庆（中国科学院成都生物研究所研究员）

3. 制度创新与林业碳汇

廖显春（中国林业科学研究院林业科技信息研究所教授）

4. 植被承载力与森林可持续经营

郭忠升（中国科学院水利部水土保持研究所）

5. 节能减排指标的转换：构建国内自愿减排市场的突破口

黄颖利（东北林业大学系主任，教授）

6. 小兴安岭阔叶红松林粗木质残体的贮量特征

金光泽（东北林业大学教授）

7. 森林资源的低碳效益及其价值评估

李忠魁（中国林业科学研究院林业科技信息研究所研究员）

8. 湖北森林碳汇现状及潜力

张家来（湖北省林业科学院研究员）

9. REDD机制下的林业碳汇交易及其影响

林德荣（中国林业科学研究院林业科技信息研究所副研究员）

10. 基于气象因子的咸阳市飞播造林播期确定

赵奕兵（陕西省气象局主任，高级工程师）



11. 中国林业碳汇认证建设框架研究
于天飞（中国林业科学研究院林业科技信息研究所助理研究员）
12. 克服蚕食CDM机制资源租的信息成本问题：碳权交易所的信息功能
陈伟青（东北林业大学）
13. 温州碳汇林业发展暨中国绿色碳基金温州专项情况介绍
徐顺东（温州市林业局局长）
14. 中国毛竹林碳汇现状与潜力展望
高志勤（宁波城市职业技术学院副教授）
15. 江西安福林区毛竹林群落呼吸量测定研究
肖复明（江西省林业科学院，所长，副研究员）

午餐	11月2日	12:00—13:30	阿波罗大酒店久神厅
晚餐	11月2日	18:00—19:00	阿波罗大酒店久神厅