



分16 沿海生态建设与城乡人居环境学术研讨会

承 办 单 位：中国林学会

联 办 单 位：中国海洋学会、中国水土保持学会、中国环境科学学会

分 会 场 主 席：赵良平（中国林学会秘书长，教授级高级工程师）

学术委员会主席：廖宝文（中国林业科学研究院热带林业研究所研究员）

张华新（中国林业科学研究院研究员）

学术委员会成员：黄金水 虞木奎 许景伟 胡海波

活动安排

- 9月21日下午 地 点：天津大学信息学院报告厅
14:00-14:30 主 持：尹发权（中国林学会副秘书长，研究员）
- 分会场开幕式
1. 分会场主席赵良平秘书长讲话
 2. 天津市林业局领导讲话
- 14:30-16:00 地 点：天津大学信息学院报告厅
主 持：尹发权（中国林学会副秘书长，研究员）
廖宝文（中国林业科学研究院热带林业研究所研究员）
- 主题报告（25分钟/人，提问5分钟）
1. 红树林湿地烷烃降解菌的分离筛选
廖宝文（中国林业科学研究院热带林业研究所研究员）
 2. 盐胁迫对三种不同耐盐类型植物生长和生理生化的影响
张华新（中国林业科学院研究员）
 3. 东南沿海防护林主要病虫害发生现状与防治策
黄金水（福建省林业科学研究院，教授级高级工程师）
- 16:00-16:20 茶 歇
- 16:20-17:50
4. 不同竹林类型的夏季小气候特征研究
范少辉（国际竹藤网络中心处长，研究员）
 5. 福建省沿海防护林生态系统服务功能及其评价
叶功富（福建省林业科学研究院副院长，研究员）



6. 防台风沿海防护林体系构建技术

虞木奎（中国林科院亚热带林业研究所主任，研究员）

9月22日上午 地 点：天津大学信息学院报告厅

08:30-10:00 主 持：张华新（中国林业科学院研究员）

专题报告（15分钟/人，包括提问时间）

1. 人工促进植被恢复对基岩质海岸防护林土壤理化特性的影响

高智慧（浙江省林业科学研究院副院长，研究员）

2. 天津港区杨树绿化生长效果的调查研究

尹建道（天津理工大学环境科学与安全工程学院教授）

3. 林改背景下苏北沿海林下经济模式选择及可持续经营技术

季永华（江苏省林业科学研究院研究）

4. 黄河三角洲湿地非人工干扰地区植被结构特征研究

房 用（山东省林业科学研究院，所长，研究员）

5. 引种法国沙地海岸松生长研究调查

李双君（北京林业大学讲师）

6. 盐碱胁迫对罗布麻干生长的影响及生理响应

曹帮华（山东农业大学林学院教授）

10:00-10:10 茶 歇

10:10-12:00 主 持：胡海波（南京林业大学院长，教授）

专题报告（15分钟/人，包括提问时间）

7. 辽河三角洲盐碱地防护林生态效益评价研究

魏忠平（辽宁林业科学研究院研究员）

8. 滩涂围垦地生态防护林构建技术

单奇华（中国林科院亚热带林业研究所助理研究员）

9. 黄河三角洲盐碱地不同刺槐混交林的土壤水文特征

许景伟（山东农业大学林学院教授）

10. 18个木麻黄无性系对木毒蛾抗性的初步研究

曾丽琼（福建省林业科学研究院助理研究员）

11. 北方古竹林资源在人居环境建设中的作用——以博爱竹林为例



蔡春菊（国际竹藤网络中心副研究员）

12. 江苏盐城淤泥质海岸带湿地生态系统健康快速评价

王 磊（江苏省林业科学研究院助理研究员）

13. 海南西部干旱地区木麻黄优良无性系选择研究

陈 彧（海南省林业科学研究所助理工程师）

午 餐	9月21日	12:00—13:30	天津晋滨国际大酒店
	9月22日	12:00—13:30	天津大学
晚 餐	9月21-22日	18:00—19:30	天津晋滨国际大酒店