

# 现代林业与绿色发展

林学院青年学术论坛  
暨第五届学生学术论坛

## 会议指南

北京林业大学林学院

二〇一六年十二月

## 日程安排

主论坛		
主持人：赵秀海      地点：北京林业大学图书馆五层报告厅		
8:00-8:30	大会发言： 《研究生学术创新》	报告人：骆有庆 教授
8:30-9:50	大会主报告： 《森林经营》	报告人：唐守正 院士
第一分论坛 森林保护与生态调控		
点评教师组组长：李镇宇    组员：宗世祥、李凯、陆鹏飞、尹淑霞      地点：学研大厦 B0102		
10:20-10:50	主题报告《天肩星天牛耐寒性及适应机制》    报告人：宗世祥	
时 间	姓 名	题 目
10:50-12:00 (每人不超过 15 分钟)	边禄森	中国集毛孔菌属 (Coltricia) 的分类及系统发育研究
	陈圆圆	中国广义薄孔菌属的分类及系统发育研究
	豆志鹏	A New Species and Interesting Records of Aplosporella from China
	杜 卓	黑盘壳属病原真菌及其相关类群分类学研究
	高成龙	沙棘木蠹蛾性信息素监测量与林间虫口相关性分析
12:00-13:30 午餐		
时 间	姓 名	题 目
13:30-17:00 (每人不超过 15 分钟)	胡 平	光肩星天牛触角转录组研究
	刘世良	Asterostroma and Vararia in southern China and northern Thailand
	罗 文	臭椿沟眶象和沟眶象的耐寒性研究及幼虫虫龄划分
	宋 杰	硫磺菌属的生物地理学
	孙颖娇	杨树炭疽病菌 bZIP 转录因子 CgAP1 调控活性氧胁迫应答的基因功能研究
	王菁楨	Identification and expression profiling of putative Odorant binding proteins (OBPs) in the <i>Anoplophora glabripennis</i> Motsch
	王立祥	几种内栖真菌对松树蜂及共生菌的影响研究
	王 明	松树蜂和新渡户树蜂的复合危害机制
	徐 鑫	胶孢炭疽菌 <i>CgRhoB</i> 基因功能研究
	张 铭	中国的 <i>Neofusicoccum</i> 和 <i>Spencermartincia</i> 的分类学及系统发育学研究

**第二分论坛 基因调控与现代森林培育**

点评教师组组长：李悦 组员：李国雷、纪宝明、徐程扬、李云 地点：学研 B0202

10:20-10:50	主题报告《苗木施肥研究进展与展望》 报告人：李国雷	
时 间	姓 名	题 目
10:50-12:00 (每人不超过 15 分钟)	白 倩	Sex Differentiation of Flower Bud and Sex Features of Floret in Monoecious <i>Pistacia chinensis</i>
	白永超	大兴安岭地区笃斯越橘菌根真菌多样性分析及优良菌株筛选
	甘 露	草地早熟禾与其矮化突变体的差异分析
	李豆豆	砂壤土下滴灌毛白杨林地土壤水分运移规律与模拟
	刘欢欢	树木叶面颗粒物粒径分布与吸滞效率研究——以银杏和油松为例
12:00-13:30 午餐		
时 间	姓 名	题 目
13:30-17:00 (每人不超过 15 分钟)	刘佳嘉	修根措施对栓皮栎容器苗根系结构、养分吸收及造林效果的影响
	宋 影	板栗产区有机堆肥产物磷形态特征及其对叶片磷含量的影响
	檀鹏辉	日本结缕草 RNA 结合蛋白 (ZjGRP) 基因功能研究
	滕 飞	基于底部渗灌技术的油松容器苗容器选择的研究
	滕 珂	日本结缕草滞绿基因的功能研究
	汪 力	Identification of <i>Magnolia wufengensis</i> (Magnoliaceae) cultivars using phenotypic traits; SSR and SRAP markers: insights into breeding and conservation
	游韩莉	青杆 MYB 转录因子 PwMYB20 的克隆及表达分析
	张 兰	草地早熟禾 <i>PpCHL1</i> 基因的克隆与功能的初步鉴定
	赵匡记	抚育对华北落叶松林分生长及碳储量的影响

第三分论坛 信息技术与现代森林经营		
点评教师组组长:郑小贤 组员:赵天忠、陈飞翔、吴秀芹、陈玲 地点: 学研 B0302		
10:20-10:50	主题报告《林业定量遥感的思考》 报告人: 黄华国	
时 间	姓 名	题 目
10:50-12:00 (每人不超过 15 分钟)	曹元帅	基于广义代数差分法的杉木人工林地位指数模型
	霍朗宁	复杂林分中基于低密度机载 LiDAR 的 3D 单木分割方法研究
	卢妮妮	Community characteristics of Arbuscular mycorrhizal fungi associated different age with Chinese fir in different age
	王书涵	基于高分辨率遥感影像的林分密度提取
	王子玉	1981-2010 年气候变化和人类活动对内蒙古地区植被动态影响的定量辨识
12:00-13:30 午餐		
时 间	姓 名	题 目
13:30-15:00 (每人不超过 15 分钟)	徐雪蕾	不同间伐强度下杉木林下植物多样性及群落稳定性研究
	解雅麟	气候敏感的林分生长收获模型在长白落叶松人工林的应用研究
	尹 波	基于组件式 GIS 的风蚀模拟平台构建
	于 健	Climatic response of tree ring width of Larix olgensis along an altitudinal gradient on the eastern slope of Changbai Mountain; northeast China
	于 强	区域生态网络节点布局优化研究
	张弦清	基于高分遥感的北京地区森林植被分类与空间格局分析

<b>第四分论坛 森林生态系统结构与功能</b>		
<b>点评教师组组长:李俊清 组员:李景文、于飞海、徐基良、杜芳 地点: 学研 B0402</b>		
10:20-10:50	主题报告《群落生态学中使用平均值需要注意的一个问题》 报告人: 王襄平	
时 间	姓 名	题 目
10:50-12:00 (每人不超过 15 分钟)	薄慧娟	毛白杨种植密度对土细根生物量的影响
	陈璐璐	植物-土壤反馈作用影响两种引进树种菌根侵染和生物量积累
	范春雨	Determinants of Mortality in a mixed Broad-leaved Korean Pine Forest in North-Eastern China
	龚小强	Vermicomposting of Green Waste Using <i>Eisenia fetida</i> and as Affected by Addition of Cow Dung
	郝珉辉	采伐对蛟河针阔混交林功能结构和谱系结构的影响
12:00-13:30 午餐		
时 间	姓 名	题 目
13:30-17:00 (每人不超过 15 分钟)	梁鹏鸿	黑龙江胜山保护区阔叶红松林不同演替阶段径向生长与气候变化的关系
	麻泽宇	深层土壤水分测定装置的设计方法; 装置及控制方法
	宋广艳	从寒温带针叶林到热带雨林叶片热值的纬度格局及与生态系统功能的联系
	宋文琛	自然 13C 丰度法三源区分人工林土壤呼吸组分的研究
	谭凌照	吉林蛟河阔叶红松林木本植物物种多样性和结构多样性与生产力关系研究
	王 甜	Spatial variability of organic carbon and total nitrogen in the soils of a subalpine forested catchment at Mt. Taiyue; China
	王文娟	盐分是影响胡杨根际土壤真菌代谢特征的主要因子
	徐 凯	长白山主要森林类型生产力对气候变化的响应: 基于 BIOME-BGC 和树木年轮的分析
	徐 卫	吉林蛟河老龄林土壤元素影响群落物种空间分布格局
	臧振华	气候变暖加剧了高温对大熊猫的热胁迫
<b>闭幕式暨颁奖典礼</b>		
<b>主持人: 王新杰 地点: 北京林业大学学研大厦 B0302</b>		
17:30-17:45	优秀研究生代表发言	
17:45-18:00	宣读获奖人员名单并颁奖	
18:00-18:20	院长赵秀海教授讲话	

## 会议须知

- 1、参加会议时，请您提前进入会场。会议开始时，请将通讯工具关闭或置于静音状态。
- 2、参会人员严格签到，参会过程中请不要随意走动。
- 3、参加分会场汇报的同学按照《分会场报告安排》顺序提前准备汇报 PPT,每组每位汇报以及专家点评时间不超过 15 分钟。

### 4、会务组联系方式

会务总负责人： 赵 聪 电话：15901567762

第一分会场负责人： 何经纬 电话：13020095416

第二分会场负责人： 章轶斐 电话：13811476903

第三分会场负责人： 王 昆 电话：17710930716

第四分会场负责人： 董玲玲 电话：13810406483

分会场会务组负责人：赵 聪 电话：15901567762 地址：学研 B0213、B0216