

北京林学会

Beijing Forestry Society (BFS)

关于转发中国林学会

召开“第二届中国林业学术大会”第一轮通知的通知

各位理事、会员及会员单位：

中国林学会将于2009年11月上旬在广西南宁召开“第二届中国林业学术大会”，会期三天，大会将设立13个分会场，具体时间和地点另行通知。现转发有关通知，关于举办此次大会的指导思想、大会主题、活动安排及参会人员报名及论文提交等详细内容详见附件，欢迎广大理事、会员及林业工作者报名参加！

请于2009年09月07日前将报名表及论文回执表寄送或传真至北京林学会（含电子版），我会将统一上报至大会秘书处及各分会场联系人处。大会相关通知也可在北京林学会网站（www.bjfs.org.cn）查询并下载。

联系人：郝亦荣 韦艳葵

地址邮编：北京市西城区裕民中路8号214室，100029

电话/传真：6238 1455

E-mail: bjfs@bjfs.org.cn

附件：中国林学会关于召开第二届中国林业学术大会的第一轮通知

二〇〇九年八月六日



附件：

中国林学会文件

中林会学字[2009]043 号

中国林学会关于召开第二届 中国林业学术大会的第一轮通知

各省、自治区、直辖市林学会，中国林学会各分会、专业委员会，各有关单位：

2005年，国家林业局、浙江省人民政府、中国林学会在浙江省杭州市成功召开了首届中国林业学术大会，产生了良好的社会影响，受到广大科技人员的普遍欢迎。四年来，我国林业建设取得了举世瞩目的巨大成就，林业科技创新和学术建设取得了重大进展。当前，我国林业正处在全面推进现代林业科学发展的历史新阶段，面临新形势、新任务，为了更好地服务于现代林业建设，推进林业学科发展，促进科技创新和人才成长，中国林学会定于2009年11月上旬召开第二届中国林业学术大会。现将有关事项通知如下：

一、大会指导思想

本届大会的指导思想是：以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导，深入贯彻落实科学发展观，全面贯彻党的十七大十七届三

中全会和中央林业工作会议精神，按照国家林业局党组提出的“发展现代林业，建设生态文明，促进科学发展”的总要求，积极开展学术交流，搭建产学研结合平台，集中展示广大林业科技人员的最新研究成果，实现科学家与政府、企业以及科学家之间的交流与互动，树立学会品牌，打造学术精品，不断促进林业学科发展、科技创新、成果应用和人才成长，为推进现代林业建设做出新的贡献。

二、大会主题

创新，引领现代林业（暂定）

三、时间和地点

大会初步定于**2009年11**月上旬在广西南宁召开。具体时间和地点另行通知，会期3天。

四、活动安排

（一）开幕式和大会特邀报告

开幕式和大会特邀报告将于大会第一天上午举行。届时将邀请知名院士、专家和有关领导就当前科技界和社会关注的重大林业问题作学术报告。开幕式上还将颁发第三届梁希林业科学技术奖。

（二）分会场学术交流

本届大会共设立13个分会场，时间1.5~2天。分会场设置及征文范围见附件1。

五、参会人员报名及论文提交

（一）报名参加本届大会的人员需填写报名表（见附件2），并于9月10前将报名表分别发至大会秘书处邮箱（sci@caf.ac.cn）和分会场联系人邮箱，在截止时间内报名的代表将优先安排住宿、报

告论文和提供资料。

(二) 参会人员原则上需提交学术论文。请参会人员按照本次大会的主题、各分会场主题和征文范围提交论文(论文格式见附件3), 应征论文需标明分会场的编号(S1、S2、S3、S4、S5、S6、S7、S8、S9、S10、S11、S12、S13)。论文投送截止日期为2009年9月10日(以当地邮戳为准)。

六、其他

大会有关信息将随时在中国林学会网页(<http://www.csf.org.cn>)相关栏目发布, 请及时上网查询。

联系地址: 北京市颐和园后中国林学会学术部(100091)

联系人: 王秀珍 刘根凤 何英

电话: (010) 62889819 62889821

传真: (010) 62889821

大会秘书处电子信箱: sci@caf.ac.cn

- 附件: 1. 第二届中国林业学术大会分会场设置情况及联系方式
2. 第二届中国林业学术大会代表报名表
3. 第二届中国林业学术大会分会场学术交流征文要求

二〇〇九年七月二十日

主题词: 第二届 林业学术大会 通知

抄送: 中国科协学会学术部, 国家林业局科技司, 中国林学会常务理事。

附件 1

第二届中国林业学术大会分会场设置情况及联系方式

中国林业学术大会共设 13 个分会场。分会场设主席和秘书长，具体负责分会场的选题、征文、组织和联络等工作。S1、S2、S3、S4、S5、S6、S7、S8、S9、S10、S11、S12、S13 为 13 个分会场的编号。

S1 集体林权制度改革与科技支撑

征文范围：1. 体制、机制和科技创新对发展现代林业、建设生态文明的引领和支撑作用；2. 自然保护区和国有林场集体林权制度改革探索；3. 集体公益林改革模式；4. 平原地区和荒漠化地区集体林权制度改革探索；5. 科技服务林改的机制创新与成果转化；6. 如何发挥科技推广机构在集体林权制度改革中的重要作用；7. 集体林权制度改革与乡镇林业站建设；8. 林权纠纷调处与平安边界建设；9. 集体林权制度改革与农村实用技能人才成长。

承办单位：国家林业局农村林业改革发展司、科学技术司、林业工作站管理总站

主 席：张 蕾 农村林业改革发展司司长

魏殿生 科学技术司司长

陈凤学 林业工作站管理总站总站长

秘书长：刘家顺 国家林业局集体林权制度改革管理办公室副主任

S2 功能基因组时代的林木遗传与改良

征文范围: 1. 功能基因的发掘与利用; 2. 基因表达的表现遗传与调节; 3. 功能基因组时代的数量遗传学; 4. 重要功能基因与分子标记辅助育种; 5. 林木杂种优势机理的分子基础; 6. 林木育种资源的遗传多样性评价; 7. 现代林木种子园营建; 8. 其他林木遗传育种问题。

承办单位: 林木遗传育种分会

主 席: 杨传平 林木遗传育种分会主任委员 东北林业大学校长、教授

秘书长 (联系人): 苏晓华 010-62889627, suxh@caf.ac.cn

S3 森林经理与林业信息化的新使命

征文范围: 1. 新形势下森林经营管理的体制与机制创新; 2. 林权制度改革中森林经营面临的问题与对策; 3. 森林资源经营管理的科技支撑技术; 4. 林业电子政务建设与研究进展; 5. 现代林业建设中信息技术综合应用研究与展望。

承办单位: 森林经理分会、林业计算机分会

主 席: 李忠平 国家林业局规划院院长、教授级高工

秘书长: 刘国强 国家林业局规划院副院长、教授级高工

易浩若 中国林业科学研究院资信所副所长、研究员

联系人: 丰庆荣, 高作峰 010-84238004, 84238245 (F), sljlfh@sohu.com; 易浩若 010-62889161

S4 人工林培育理论与技术

征文范围: 1. 种子生产与苗木定向培育理论与技术; 2. 工业

人工林定向培育理论与技术; 3. 珍贵用材林培育理论与技术; 4. 人工林地力维护与可持续经营。

承办单位: 造林分会

主 席: 张守攻 中国林学会副理事长 中国林业科学研究院院长、研究员

秘书长: 翟明普 北京林业大学教授

联系人: 贾忠奎 010-62337098,13810238122, jiazk@bjfu.edu.cn

朱宏光 0771-3239053,13978880258,xu980307@163.com

韦原莲 0771-3271248,13977112687,weiyuanlian@163.com

S5 森林病害及其防治

征文范围: 1. 干旱、雨雪冰冻、地震后次生森林病害的响应; 2. 气候变化与森林病害; 3. 森林病害的生态调控; 4. 森林病害流行与监测; 5. 外来森林病害; 6. 森林病害病原进化与适应。

承办单位: 森林病理分会

主 席: 张星耀 森林病理分会主任委员 中国林业科学研究院研究员

秘书长 (联系人): 梁军 010-62889526, csfpcaf@126.com

S6 森林昆虫与自然调控

征文范围: 1. 森林害虫发生发展机制及调控技术; 2. 外来有害生物风险评估及防治技术; 3. 寄主、害虫、天敌互作机制与利用; 4. 森林害虫持续控制技术研究; 5. 重大森林害虫监测技术研究。

承办单位: 森林昆虫分会

主 席：吴坚 森林昆虫分会主任委员 国家林业局造林司总
工、研究员

秘书长：张永安 010-62889520（F）

联系人：曲良建 010-62889524，qulj2001@yahoo.com.cn

王小艺 010-62889523，xywang@forestry.ac.cn

S7 新形势下的森林防火问题探讨

征文范围：1. 森林防火标准化建设研究；2. 针对当前气候变化情况如何提高森林火灾的预防和扑救的能力；3. 新颁布的“森林防火条例”的学习与宣传；4. 航空护林的发展趋势；5. 高新技术、装备在森林防火工作中的应用。

承办单位：森林防火专业委员会

主 席：朴东赫 森林防火专业委员会主任委员

秘书长（联系人）：刘先中 010-64921981,64937417（F），

Lxz9631@126.com

S8 野生动物、湿地与自然保护区

征文范围：1. 野生动物生物学（包括生理学、行为学、生态学）；野生动物保护理论与实践进展；野生动物疾病防治、环志、资源调查与监测、执法与贸易监管；野生动物文化、利用与产业，野生动物福利；2. 湿地功能与过程；湿地恢复技术；湿地管理与政策；湿地水文与生态用水；湿地生物多样性等；3. 自然保护区规划与建设；自然保护区管理；自然保护区可持续发展等。

承办单位：东北林业大学野生动物资源学院

主 席：马建章 中国工程院院士 东北林业大学教授

秘书长（联系人）：徐艳春 0451-82190390（F），13019007117，

Xu_daniel@163.com

S9 木本粮油产业化

征文范围：1. 木本粮油植物种质资源；2. 木本粮油植物优良品种选育；3. 木本粮油优质高效栽培；4. 木本粮油加工技术及新产品开发；5. 我国木本粮油产业化发展对策；6. 其他经济林产业化发展研究。

承办单位：经济林分会

主 席：吴晓芙 经济林分会主任委员 中南林业科技大学副校长、教授

曹福亮 银杏分会主任委员 南京林业大学副校长、教授

秘书长（联系人）：文亚峰 0731 - 5623948，5623153（F），

znlkjc@163.com

S10 林业与气候变化

征文范围：1. 气候变化对林业的影响，碳汇林业、碳贸易与林业应对气候变化，林业对气候变化的适应；2. 中国森林碳氮源汇动态、过程、格局、控制机制及其对全球气候变化的响应与模拟，森林碳汇计量、监测与经营管理技术；3. 造林、再造林、毁林等土地利用/覆盖变化对温室气体排放与碳库的影响；4. 木制品高效循环利用技术、林木产品替代不可再生原材料技术、生物质能源与减排潜力。

承办单位: 森林生态分会、福建师范大学地理科学学院、林业气象专业委员会

主 席: 刘世荣 森林生态分会主任委员 中国林业科学研究院
副院长、研究员

杨玉盛 福建师范大学地理科学学院院长

秘书长 (联系人): 谢锦升 0591-83483731,83465397 (F)
13805057920, jshxie@163.com

S11 木材及生物质资源高效增值利用与木材安全

征文范围: 1. 木材及生物质资源的高效增值利用技术;新工艺、新技术、新设备; 高效综合利用和增值利用、木材非物质属性开发与利用、废弃木材回收和循环利用等; 2. 木材安全保障的政策措施: 林业政策的调整建议, 保证长期的供给潜力, 木材安全与林产品贸易全球化, 有效保障国家木材安全。

承办单位: 木材工业分会、木材科学分会、生物质材料科学分会

主 席: 陈绪和 中国林学会木材工业分会理事长、研究员

李 坚 中国林学会木材科学分会理事长、教授

姜笑梅 中国林学会生物质材料科学分会理事长、研究员

秘书长: 傅 峰 010-62889420, feng@caf.ac.cn

罗建举 0771-3271048, jianju@gmail.com

联系人: 陈志林 010-62889440, 13671059598, chenzt@caf.ac.cn

王清文 0451-82191993, 13845066250, qwwang@nefu.edu.cn

段新芳 010-62888324, 13691584990, xfduan@caf.ac.cn

S12 现代林业技术装备创新发展

征文范围: 1. 先进的林业技术装备是现代林业建设的技术支撑; 2. 我国林业技术装备现状及发展; 3. 林木种苗技术装备; 4. 营造林生产装备的客观需求与市场预测; 5. 我国森林工程装备现状及未来发展趋势; 6. 生物质能源林与经济林生产与果实处理设备; 7. 森林防火技术与装备; 8. 木材加工技术与装备; 9. 林业机械标准化发展战略; 10. 森工作业工艺、技术及装备; 11. 森工机械设计及其理论; 12. 森林工业机器人; 13. 原木无损检测技术装备; 14. 森工装备与智能化; 15. 森工装备与人机安全; 16. 森工装备与森林环境。

承办单位: 林业机械分会、森林工程分会

主 席: 刘明刚 哈尔滨林机所副所长、研究员

王立海 森林工程分会主任委员 东北林业大学工程技术学院院长、教授

秘书长 (联系人):

徐克生 0451-86666731 (F), 13945661866, lyldaq@163.com

肖生苓 0451-82190986, 13704840330, shenglingxiao@yahoo.com.cn

唐北武 13654529360

S13 产学研结合平台

承办单位: 中国林学会咨询部

联系人: 张锐 010-62889823, lxhzxb@2911.net

附件 2

第二届中国林业学术大会代表报名表

姓 名		性 别		年 龄		民 族	
工作单位							
职 务		职 称		学会职务			
通信地址						邮 编	
固定电话		手 机		传 真			
电子信箱							
是否提交 论文(划 √)	是 () 否 ()	参加分会 场编号		是否申请报 告(划√)	是 () 否 ()		
论文题目							
备 注							

请于 2009 年 9 月 10 日前将报名表分别发至大会秘书处信箱 (sci@caf.ac.cn) 和分会场联系人邮箱, 在截止时间内报名的代表将优先安排住宿、报告论文和提供资料。

附件 3

第二届中国林业学术大会分会场学术交流征文要求

一、论文征集要求

(一) 论文所反映的信息和学术成果须是 2006 - 2009 年完成的; 大会论文集只收录未曾发表的论文全文, 每位作者限投一篇论文, 且每篇论文只能选投一个分会场。

(二) 论文请勿涉及保密内容。作者要确保论文内容的真实性和客观性, 文责自负。

(三) 论文投送截止日期为 2009 年 9 月 10 日 (以当地邮戳为准)。

(四) 请作者将论文全文、报名表等报送到相应的分会场。

二、论文格式要求

(一) 论文需报送全文, 文稿请用 word 字处理软件录入排版, 纸型 A4 大小。字数不超过 5000 字。

(二) 论文应完整扼要, 涉及主要观点的图片、曲线和表格不能缺少, 正文要有“结论”部分。请用计算机排印。如稿件内容不清或文章篇幅超长等原因, 编辑有权删改。

(三) 论文结构请按下列顺序, 下列各项不可缺少。

1. 论文题目: 三号黑体, 居中排。

2. 作者姓名: 四号楷体, 居中排。多位作者之间空一格区分, 多个单位用上角标注。

3. 作者单位及通讯地址: 按省名、城市名、邮编顺序排列, 小五号宋体, 居中排, 全部内容置于括号之中。

4. 摘要: “摘要”2 字小五号黑体; 内容小五号宋体, 不少于 200 字, 单倍行距。

5. 关键词: 需列出 4 个。“关键词”3 字小五号黑体; 具体内容小五号宋体。

6. 正文: 五号宋体。文中所用计量单位, 一律按国际通用标准或国家标准, 并用英文书写, 如 km^2 , kg 等。文中年代、年月日、数字一律用阿拉伯数字表示。

正文中的各级标题、图、表体例见下表：

表 1 标题体例

标题级别	字体字号	格 式	说明与举例
一级标题	四号宋体	顶格排，单占行	阿拉伯数字后空2格，如“1 概述”
二级标题	小四号黑体	顶格排，单占行	如“1.1 仿真实现方法”
三级标题	五号黑体	顶格排，单占行	如“1.1.1 管网仿真实现方法”
四级标题	五号仿宋	左空2字，右空1字，接排正文	阿拉伯数字加括号，如“(1)” 允许用于无标题段落

表 2 图、表、注释及参考文献体例

内 容	字体字号	格 式	说 明
图题	小五号黑体	排图下，居中，单占行	图号按流水排序，如“图1”“图2”
图注	六号宋体	排图题下，居中，接排	序号按流水排序，如“1.”“2.”
表题	小五号黑体	排表上，居中，可在斜杠后接排计量单位，组合单位需加括号	如“表5 几种车辆的速度/(km/h)” 表序号按流水排序，如“表1”、“表2”
图文 / 表文	六号宋体	段中可用标点，段后不用标点	

7. 参考文献：文章必须有参考文献，“参考文献”4字用小五黑，居中，其他字体小五号宋体。文献著录格式如下：

(1)著作：作者.书名.出版社名，出版年月。页码(如有两个以上作者，作者间用逗号分开)。

(2)期刊：作者.文题.期刊名，年，卷(期)：页码。

8. 作者简介：请在正文首页下脚附作者简介，“作者简介”4字小五号黑体左起顶格排，后空一格，接排；作者简介内容字体小五号宋体，100字以内，包括姓名、性别、学位、职称、从事的研究领域或从事工作、电话、传真、电子信箱等。