附件1

第七届中国林业学术大会分会场设置情况及联系方式

| 序号 | 分会场 | 分会场主题 | 分会场征文选题范围 | 分会场主席 | 分会场秘书长 | 分会场联系人 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| S1 | 林业科技管理分会场 | 新时代新形势下科技管理与创新 | 一、分会场征文选题范围（1）新时代科技管理形势与任务；（2）新时代的科技管理体制机制创新；（3）科技评价的研究与探索；（4）科研诚信体系建设；（5）成果转移转化问题研究。二、热点问题讨论科技管理如何服务科技创新 | 郝育军，国家林草局科技司司长，林业科技管理专业委员会主任委员陈幸良，中国林学会副理事长兼秘书长，林业科技管理专业委员会常务副主任委员 | 吴红军，国家林草局科技司综合处处长，林业科技管理专业委员会秘书长王军辉，中国林科院科技处处长，林业科技管理专业委员会副秘书长王立平，北京林业大学科研处处长，林业科技管理专业委员会副秘书长 | 李耀明，13811590321，liyaoming@bjfu.edu.cn |
| S2 | 树木基础生物学 | 林木性状遗传基础研究驱动林木种质创新 | 一、分会场征文选题范围（1）林木次生生长分子机理；（2）林木基因组演化；（3）树木维管发育；（4）木质素合成及调控；（5）细胞壁多糖代谢与木材形成；（6）植物激素与林木次生生长；（7）林木重要性状遗传解析；（8）林木基因工程育种；（9）林木次生生长与逆境胁迫。 | 卢孟柱，浙江农林大学教授尹佟明，南京林业大学教授 | 张德强，北京林业大学教授李全梓，中国林科院林业研究所研究员罗克明，西南大学教授罗志斌，中国林科院林业研究所研究员李伟，东北林业大学教授 | 赵树堂，13401106689shutang@caf.ac.cn杜庆章，13426217425邓树荣，13811610709李小平，13951877990 闫晓婧，15210269398 |
| S3 | 树木生理生化分会场 | 气候变化加剧背景下的树木生理研究：机遇与挑战 | 一、分会场征文选题范围（1）树木抗逆生理；（2）树木繁殖与生长发育生理；（3）树木栽培生理；（4）抗性树木培育与困难立地植被恢复。二、热点问题讨论抗性树木培育与应用—如何促进抗逆树木在困难立地植被恢复中的应用 | 尹伟伦，中国工程院院士，北京林业大学教授郑彩霞，树木生理生化专业委员会主任委员谢寅峰，树木生理生化专业委员会副主任委员，南京林业大学植物学系主任 | 夏新莉，北京林业大学教授李文凤，南京林业大学教授罗志斌，中国林科院林业所研究员 | 施大伟，13770585486shidawei1982@163.com 姚洪军，13810696126邓澍荣，13811610709 |
| S4 | 树木学分会场  | 重要木本植物种质资源创新 | 一、分会场征文选题范围（1）新技术背景下重要木本植物类群的系统分类与演化研究；（2）重要木本植物种质资源的分类鉴定、保存与评价；（3）重要木本植物种质资源的技术创新及新品种选育；（4）南方重要木本花卉产业创新联盟成果交流。二、热点问题讨论（1）经典分类与现代技术的结合研究；（2）南方重要木本花卉新技术、新产品的交流与应用——如何更好地利用野生木本花卉种质资源为建设‘美丽中国’服务。 | 方炎明，南京林业大学教授，树木学分会主任委员 | 许晓岗 南京林业大学副教授，树木学分会秘书长张往祥 南京林业大学教授，南方重要木本花卉产业创新联盟副主任兼秘书长 | 伊贤贵 13770589350354067272@qq.com陈林 13912993019段一凡 15105168046 |
| S5 | 森林土壤分会场 | 森林土壤应对全球气候变化 | 一、分会场征文选题范围（1）森林土壤碳、氮循环过程与全球气候变化；（2）森林生产力形成与调控的土壤学机制；（3）森林土壤健康与生态服务。二、热点问题讨论（1）根系驱动的森林土壤养分循环过程及其与全球气候变化的关系；（2）森林土壤质量恢复与生产力维持关键技术。 | 主席：焦如珍 中国林科院林业研究所研究员，森林土壤专业委员会主任委员副主席：陈金林，南京林业大学教授，森林土壤专业委员会副主任委员 | 孙启武，中国林科院林业所秦华，浙江农林大学 | 王敬 15252492372，jwangcxx@126.com；孙蕾 18518490296秦华 18868751436孙启武 18611168878 |
| S6 | 森林培育分会场 | 森林培育与与精准扶贫 | 一、分会场征文选题范围（1）森林培育在精准扶贫中的实践与作用；（2）森林培育与林业产业；（3）先进林木种苗培育的理论与技术；（4）高效人工林培育的理论与技术；（5）天然林培育的理论与技术；（6）困难立地生态保护与修复。二、热点问题讨论森林培育产业发展推进精准扶贫的技术途径 | 马履一，北京林业大学教授，森林培育分会副理事长方升佐，南京林业大学教授，森林培育分会副理事长沈海龙，东北林业大学教授，森林培育分会常务理事 | 唐罗忠，南京林业大学教授，森林培育分会常务理事贾黎明，北京林业大学教授，森林培育分会副秘书长 | 孙操稳 ，19852832907senpeifenhuiscw@126.com杨万霞，13584005826田 野，15195889636 |
| S7 | 林木遗传育种分会场 | 基于大数据时代的中国林木遗传育种 | 一、分会场征文选题范围（1）基于大数据时代的中国林木遗传育种发展趋势；（2）多组学研究在林木遗传育种中的应用；（3）林木高效育种技术及种质创新；（4）林木种质资源、良种繁育与基地建设。二、热点问题讨论林木种业创新与高质量发展—如何更有效地发挥现代林木种业在国家木材安全和生态安全中的保障作用 | 杨传平，东北林业大学教授，林木遗传育种分会主任委员施季森，南京林业大学教授，林木遗传育种分会副主任委员 | 王军辉，中国林科院科技处长/研究员，林木遗传育种分会副主任委员季孔庶，南京林业大学教授，林木遗传育种分会副秘书长 | 边黎明，13675151608，lmbian@njfu.edu.cn黄秦军，13621032220丁昌俊，13581996158 |
| S8 | 森林生态与气候分会场 | 气候变化环境下的森林生态学研究 | 一、分会场征文选题范围（1）森林水文；（2）森林土壤；（3）森林气象；（4）森林生产力；（5）森林生物多样性。二、热点问题讨论（1）森林生产力与森林质量精准监测与精细预报；（2）人工林应对气候变化。 | 主席：刘世荣，中国林科院院长、研究员；孟平，中国林科院副院长、研究员；肖文发，中国林科院副院长、研究员。副主席：薛建辉，江苏省中科院植物研究所所长、教授；阮宏华，南京林业大学教授；史作民，中国林科院森环森保所研究员；张劲松，中国林科院林业所研究员；项文化，中南林业科技大学教授；苏建荣，中国林科院资昆所所长、研究员 | 张炜银，中国林科院孙守家，中国林科院林业研究所吴永波，南京林业大学 | 王维枫 025-85428015Wang.weifeng@njfu.edu.cn葛之葳，025-85422123 |
| S9 | 木材科学与技术分会场 | 木材工业绿色与智能制造 | 一、分会场征文选题范围（1）木竹材结构、性质与碳足迹；（2）木竹材防护与功能性改良；（3）绿色胶黏剂与人造板；（4）木竹制品与结构；（5）木竹材高效低碳加工；（6）功能木竹基复合材料；（7）林业生物质纳米材料；（8）增材制造与 3D 打印；（9）家具与木制品智能制造；（10）生态木竹结构与建筑。 | 吴义强，中南林业科技大学副校长、教授傅峰，中国林科院木材工业研究所所长、研究员 | 梅长彤，南京林业大学材料科学与工程学院院长、教授李贤军，中南林业科技大学材料学院院长、教授 | 周晓燕，13851544052左迎峰，15084789175zuoyf1986@163.com熊福全，13627413515 |
| S10 | 家具与集成家居分会 | 家居产品数字化设计与智能制造 | 一、分会场征文选题范围（1）家居产品功能性新材料的开发与应用；（2）基于全生命周期的家居产品数字化设计技术研究与应用；（3）家居产品绿色与智能制造及数字化管控技术；（4）家居产品先进制造装备与智能机器人开发与应用。二、热点问题讨论（1）新时代背景下家居行业面临的新问题、新机遇和新挑战；（2）以行业需求为导向的产教融合模式创新与发展。 | 吴智慧，南京林业大学教授，家具与集成家居分会理事长张亚池，北京林业大学教授，家具与集成家居分会副理事长 | 徐伟，南京林业大学教授，家具与集成家居分会秘书长张帆，北京林业大学教授，家具与集成家居分会副秘书长 | 熊先青，1381300181596xiong0450@sina.com李荣荣，18260092786刘祎，19950618945 |
| S11 | 林产化学加工分会场 | 林产化学的创新与发展 | 一、分会场征文选题范围（1）生物质热化学转化；（2）生物质绿色化学转化；（3）生物质生物化学转化；（4）林产天然产物化学；（5）生物质能源与化学品；（6）生物基材料；（7）绿色制浆技术。 | 勇强 南京林业大学副校长、教授，林产化工分会常务理事周永红 中国林科院林化所所长、研究员 | 王飞，南京林业大学化工学院院长、教授，林产化工分会副理事长黄立新，中国林科院林化所书记、研究员，林产化工分会秘书长 | 王艳，13951876190徐勇，18061713003黄超伯，18061771662；Chaobo.huang@njfu.edu.cn刘玉鹏，13801589589 |
| S12 | 森林昆虫分会场 | 森林害虫种群调控基础与应用技术 | 一、分会场征文选题范围（1）害虫新型农药的研发；（2）森林害虫化学防治；（3）森林害虫绿色防控；（4）森林昆虫病原微生物及其多样性；（5）森林昆虫病原微生物与森林健康；（6）其他森林昆虫相关基础研究和应用。二、热点问题讨论森林害虫治理能离开化学农药吗？ | 骆有庆，北京林业大学副校长、教授，森林昆虫分会主任委员张永安，中国林科院华北林业实验中心党委书记、研究员 | 王小艺，中国林科院森环森保所研究员，森林昆虫分会副主任委员兼秘书长；郝德君，南京林业大学教授，森林昆虫分会副主任委员；王敦，西北农林科技大学教授，森林昆虫分会委员 | 高翠青，15251888360，cqgao@njfu.edu.cn张彦龙，13401041094刘 龙，188 2163 6920 |
| S13 | 森林病理分会场 | 新时代森林病害理论与技术创新 | 一、分会场征文选题范围（1）新时代森林病理学的发展前沿与未来趋势；（2）重大森林病害成灾机理；（3）重大森林病害防控新理论与新技术；（4）重大外来森林有害生物的预警与快速诊断。二、热点问题讨论现代森林病害成灾理论及防控技术创新 | 叶建仁，南京林业大学教授，森林病理分会主任委员 | 梁 军，中国林科院森林生态环境与保护研究所研究员，森林病理分会副主任兼秘书长 | 黄 麟，13913983116Lhuang@njfu.edu.cn王曦茁，13811013799 丁晓磊，13675129211  |
| S14 | 智慧林业创新与应用分会场 | 林业信息技术与森林质量精准提升 | 一、分会场征文选题范围（1）林业遥感技术、装备与应用；（2）森林质量精准提升技术；（3）林业资源调查监测技术； （4）物联网、大数据、云服务技术；（5）5G、人工智能技术与应用；（6）虚拟现实、可视化技术与应用。二、热点问题讨论（1）无人机、激光雷达在林业资源调查、监测和评估中的应用；（2）人工智能技术在林业中的应用。 | 主席：陈永富，中国林业科学研究院资源信息研究所副主席：吴保国，北京林业大学刘云飞，南京林业大学张 贵，中南林业科技大学王霓虹，东北林业大学方陆明，浙江农林大学张怀清，中国林业科学研究院资源信息研究所 | 李永亮，中国林业科学研究院资源信息研究所业巧林，南京林业大学许 福，北京林业大学许等平，国家林业和草原局林产工业规划设计院孙华，中南林业科技大学 | 李永亮，13718298962lyl@ifrit.ac.cn |
| S15 | 城市森林分会场 | 城市森林高质量发展 | 一、分会场征文选题范围（1）城市森林苗木需求趋势；（2）城市森林的培育目标与技术；（3）城市森林与居民健康；（4）森林城市建设成效评估；（5）城市生态廊道与生物多样性。二、热点问题讨论如何全面评估和指导城市森林建设 | 王 成，中国林科院林业所研究员，城市森林分会理事长关庆伟，南京林业大学教授，城市森林分会副理事长孙延军，深圳园林股份有限公司高工，城市森林分会常务理事 | 孙振凯，中国林科院林业所助研，城市森林分会副秘书长张 昶，中国林科院林业所助研，城市森林分会副秘书长 | 孙振凯，15901019115Sunzhenkai1987@163.com张 昶，15201309151  |
| S16 | 经济林分会场 | 面向2035的经济林高质量创新发展 | 一、分会场征文选题范围（1）经济林前沿基础研究；（2）经济林种质创新与良种化；（3）经济林轻简高效生态化栽培；（4）经济林产品精深加工与高值化利用。二、热点问题讨论现代经济林产业化经营技术与模式创新 | 谭晓风，中南林业科技大学教授，经济林分会理事长彭方仁，南京林业大学教授，经济林分会副理事长 | 郭起荣，南京林业大学教授，经济林分会副秘书长李建安，中南林业科技大学教授，经济林分会副理事长兼秘书长 | 郭起荣，18761856485qrguo@126.com朱凯凯，13770770190 |
| S17 | 园林分会场 | 城市·乡村·自然保护地——城乡生态体系与国家公园体系构建 | 一、分会场征文选题范围（1）新时代中国国家公园体制创新；（2）国家公园及自然保护地法规体系构建与完善；（3）自然保护地体系与管理效能；（4）城市绿色基础设施与生态系统服务；（5）乡村绿色生态体系构建与地域景观。二、热点问题讨论国家公园理念与发展模式——如何有效推进国家公园立法进程，如何明确国家公园设立标准和程序要求，如何构建并完善国家公园标准规范体系，如何推动各类自然保护地整合等。 | 李 雄，北京林业大学副校长、教授，园林分会主任委员陈其兵，四川农业大学风景园林学院院长、教授，园林分会副主任委员兼秘书长 | 田如男，南京林业大学风景园林学院副院长（主持工作）、教授刘志成，北京林业大学园林学院副院长、教授 蔡 军，四川农业大学教授，园林分会副秘书长 | 李方正，13810404576fangzhengli@bjfu.edu.cn刘柿良，13980645789 |
| S18 | 水土保持分会场 | 强监管补短板背景下的水土保持 | 一、分会场征文选题范围（1）新时期小流域综合治理；（2）新时期生产建设项目水土保持；（3）生态文明背景下矿山废弃地生态修复；（4）海绵城市建设中的水土保持。二、热点问题讨论（1）水土保持强监管补短板的目标和任务；（2）生态文明建设与生态需水。 | 张金池，南京林业大学副校长、教授，江苏省水土保持学会理事长王百田，北京林业大学教授，水土保持专业委员会主任委员 | 胡海波，南京林业大学教授，江苏省水土保持学会秘书长史常青，北京林业大学副教授，水土保持专业委员会秘书长 | 史常青，13911188315,scqbj@126.com初 磊，18751890035高国雄，13186170906 |
| S19 | 森林水文与流域治理分会场 | 全球变化下的森林与水关系 | 一、分会场征文选题范围（1）林水关系研究；（2）森林水文模型多尺度转化；（3）植被承载力研究；（4）土壤—植被—大气连续体研究；（5）森林生态系统定位监测站在水文循环研究中的作用；（6）林水关系研究在全球变化中的作用；（7）森林与水理论研究在生产实践中的作用。二、热点问题讨论在水分承载力下，如何让区域更绿，如何让植被更好地发挥生态功能 | 余新晓，北京林业大学教授，森林水文及流域治理分会主任委员张金池，南京林业大学副校长、教授，森林水文及流域治理分会副主任委员王彦辉，中国林科院森环森保所研究员，森林水文及流域治理分会副主任委员 | 牛健植，北京林业大学教授于澎涛，中国林科院森环森保所研究员 | 王冰，185137110152362717257@qq.comnexk@bjfu.edu.cn张英虎，18810548163 |
| S20 |  森林和草原火灾分会场 | 新形势下森林和草原火灾研究与新技术应用 | 一、分会场征文选题范围（1）森林和草原火灾预防技术；（2）森林和草原火灾监测技术；（3）森林和草原火灾预警技术；（4）森林和草原火灾扑救与安全技术；（5）森林火灾防控新装备研发及其应用。二、热点问题讨论（1）森林和草原火灾扑救安全；（2）航空、无人机、卫星等技术在森林和草原火灾领域应用面临的问题、挑战及其应对策略。 | 主席：舒立福，中国林科院森林环境与保护研究所研究员王高潮，森林和草原防火专业委员会副主任委员兼秘书长；刘晓东，北京林业大学教授孙 龙，东北林业大学教授王秋华，西南林业大学教授张运生，南京森林警察学院 | 王高潮，森林和草原防火专业委员会秘书长；杜鸿业，森林和草原防火专业委员会副秘书长；范福清，森林和草原专业委员会副秘书长；何诚，南京森林警察学院陈锋，北京林业大学 | 崔士勇，13370175917范福清，13801088788贾一珂，17610071026sfzwh@126.com |
| S21 | 森林公园与森林旅游分会场 | 自然保护地体系建设背景下森林公园与森林旅游改革与创新发展 | 一、分会场征文选题范围（1）森林公园主体功能定位；（2）森林公园体制机制创新；（3）森林公园与国家公园建设；（4）森林公园与生态产品供给；（5）森林旅游与自然教育发展；（6）森林旅游与森林步道建设；（7）森林旅游与精准扶贫；（8）森林旅游发展与乡村振兴；（9）森林旅游与产业融合新业态、新模式等。 | 兰思仁，福建农林大学校长、教授、博导，森林公园与森林旅游分会理事长 | 董建文，福建农林大学园林学院院长、教授、博导，森林公园与森林旅游分会副理事长兼秘书长；钟永德，中南林业科技大学旅游学院院长、教授、博导，森林公园与森林旅游分会副理事长； | 李晓君18065028260池梦薇18350083366 |
| S22 | 林业经济分会场 | 新时代中国林草改革与发展 | 一、分会场征文选题范围（1）重点国有林区改革转型研究；（2）集体林权改革相关问题研究；（3）林草产业高质量发展问题研究；（4）林草产品和服务品牌建设研究；（5）森林康养新业态发展问题研究；（6）自然保护地建设发展问题研究；（7）林草发展与气候变化应对研究；（8）“一带一路”建设与林草发展。二、热点问题讨论——如何合理利用林草资源，发展林草产业，满足社会对高质量林草产品的需求。 | 陈幸良，中国林学会副理事长兼秘书长，研究员 | 程宝栋，北京林业大学经济管理学院副院长、教授叶兵，中国林科院林业科技信息研究所副所长、研究员杨加猛，南京林业大学经济管理学院副院长（主持工作）、教授 | 张燕媛，15996479833yyzhang@njfu.edu.cn |
| S23 | 林（草）业装备与信息化分会场 | 智能林草装备与机器人 | 一、分会场征文选题范围（1）中国智能林草装备与机器人发展趋势；（2）林草产业智能装备与机器人；（3）林草生态建设智能装备与机器人；（4）智能林草装备与机器人共性技术。二、热点问题讨论（1）现代智能林草装备与机器人创新与发展——如何更有效发挥智能林草装备与机器人技术支撑林草现代化发展作用，研讨林草智能技术与机器人分会筹建工作；（2）林业装备与信息化学科方向建设研讨——在林业工程学科建设中的地位和作用，建设内容和发展方向。 | 傅万四，国家林业和草原局北京林业机械研究所所长，研究员周宏平，南京林业大学教务处处长，教授  | 周建波，国家林业和草原局北京林业机械研究所科研处处长，副研究员刘英，南京林业大学机械电子工程学院副院长（主持工作），教授 | 杨建华，13121669816woodtesting@163.com 蒋雪松，15161479001 |
| S24 | 林下经济分会场 | 不砍树也能富 | 一、分会场征文选题范围（1）林下复合经营的理论与技术；（2）农林复合经营文化遗产；（3）农林复合经营模式与典型案例。二、热点问题讨论（1）农林复合经营时空的综合利用（2）农林复合经营世界（中国）文化遗产申报　 | 李文华，中国工程院院士，林下经济分会主任委员斯金平，浙江农林大学教授，林下经济分会副主任委员 | 刘某承，中国科学院副研究员，林下经济分会副秘书长朱玉球，浙江农林大学高级实验师 | 朱玉球，18267136556yqzhu@zafu.edu.cn |
| S25 | 草原分会场 | 创新驱动草业与草原产业高质量发展 | 一、分会场征文选题范围（1）草原种质资源挖掘与创新利用；（2）草育种与制种技术创新与应用；（3）草原退化防治与生态修复；（4）绿地建植与栽培管理。二、热点问题讨论（1）草种业高质量发展；（2）草原生态修复重大科技需求。 | 孙振元，中国林科院林业所研究员郭振飞，南京农业大学教授 | 钱永强，中国林科院林业所范希峰，北京市农林科学院常智慧，北京林业大学 | 钱永强，13683340835qianyq@caf.ac.cn范希峰，13520600972常智慧，13683368823 |
| S26 | 湿地分会场 | 湿地与野生动植物 | 一、分会场征文选题范围（1）湿地保护、恢复与评价；（2）湿地景观规划与设计；（3）全球变化背景下的野生动植物保护管理。二、热点问题讨论（1）湿地保护的机遇与挑战；（2）湿地与全球气候变化。 | 李 伟，中国林科院湿地研究所研究员韩建刚，南京林业大学教授徐 驰，南京大学教授 | 翟夏杰，中国林科院湿地研究所，助理研究员 | 翟夏杰，010-6282834415600660825zhaixiajie1989@126.com |
| S27 | 自然保护地分会场 | 以国家公园为主体的自然保护地体系科学建立与有效管理 | 一、分会场征文选题范围（1）国家公园体制试点与设立；（2）自然保护区建设与管理；（3）自然公园理论与技术；（4）自然遗产与风景名胜区生态保护理论与技术；（5）自然保护地生物多样性监测与保育技术；（6）自然保护地重要政策法规研究与应用。二、热点问题讨论（1）建立以国家公园为主体的自然保护地体系重大改革面临的问题与对策；（2）高新技术在自然保护地生态环境与自然资源监测监管中的应用。 | 主席：金崑，中国林科院自然保护地研究所李迪强，中国林科院森环森保所崔国发，北京林业大学副主席：陈君帜，国家林草局规划院孙鸿雁，国家林草局昆明院徐基良，北京林业大学张玉钧，北京林业大学邹红菲，东北林业大学 | 张宇，中国林科院自然保护地研究所刘芳，中国林科院森林生态环境与保护研究所王梦君，国家林草局昆明院李萍，中国林科院森林生态环境与保护研究所  | 唐玮璐，15501110929，2401919763@qq.com冀盼盼，15613281013 |
| S28 | 野生动物 | 野生动物创新研究与发展 | 一、分会场征文选题范围（1）野生动物保护生物学；（2）野生动物可持续发展；（3）野生动物保护教育；（4）野生动物野外研究技术（红外相机、卫星跟踪及3S等）二、热点问题讨论 新媒体时代的野生动物保护宣传 | 张伟，东北林业大学教授 鲁长虎，南京林业大学教授邹红菲，东北林业大学教授 | 宗诚，东北林业大学教授王征，南京林业大副教授 | 周学红，13936312868张 永，13914752312 |
| S29 | 竹子分会场 | 竹类植物分子生物学进展 | 一、分会场征文选题范围（1）竹类植物发育分子生物学研究；（2）竹类植物系统学研究；（3）竹类植物新品种选育。二、热点问题讨论 竹类植物种业发展——如何更有效地发挥种苗在竹类植物营林建设和质量提升中的作用 | 丁雨龙，南京林业大学教授，竹子分会副理事长高志民，竹藤中心研究员，竹子分会常务理事 | 谢锦忠，中国林科院亚热带林业研究所研究员，竹子分会秘书长林树燕，南京林业大学教授，竹子分会副秘书长 | 刘国华，13851767390ghliu@njfu.edu.cn魏强，18251972311 姚文静，13796602195 |
| S30 | 银杏分会场 | 银杏产业创新创业与创客 | 一、分会场征文选题范围（1）银杏生物学：生长、发育与解剖，分子、组学应用；（2）银杏种质资源：遗传、品种、品质、良种快繁；（3）银杏资源培育：培育调控、智能栽培，古老大树幼化；（4）银杏产品高值化精深加工：功能成分、活性分子提取与纯化、化学衍生物。二、热点难点问题讨论（1）银杏产业创新，路在何方?（2）银杏文化传承与创新。 | 汪贵斌，南京林业大学教授，银杏分会常务副会长邢世岩，山东农业大学教授，银杏分会副会长 | 郭起荣，南京林业大学教授，银杏分会秘书长 | 郁万文，13852295062胡亚平，18362901233543039793@qq.com，赵琳莹，18362928853， 周杰，18815596080 |
| S31 | 林业史分会场 | 信息时代下的农林文明研究 | 一、分会场征文选题范围（1）农、林历史与环境史；（2）农、林业文化遗产研究；（3）中外农林文化交流；（4）农林典籍整理与数据库建设；（5）森林与树木文化；（6）自然保护与科普教育。二、热点问题讨论农林史研究中的数据库建设和数字化工作 | 邹国辉，北京林业大学组织部部长、人文学院院长、教授，林业史分会副主任委员王思明，南京农业大学教授，科学技术史一级学科首席专家惠富平，南京农业大学教授，江苏农史研究会会长 | 李莉，北京林业大学副教授，林业史分会秘书长 | 李昕升，13512503785，lixinsheng@njau.edu.cn李 飞，13810690959  |
| S32 | 省级林学会分会场 | 林业产业新业态应用及推广 | 一、分会场征文选题范围（1）现代林业产业政策研究与方法探讨；（2）新兴林业产业理论创新与可持续发展；（3）森林康养产业发展现状与展望；（4）自然教育创新与实践。二、热点问题讨论如何扶持和培育林业产业新增长点，服务现代林业高质量发展 | 骆建国，四川省林业和草原局一级巡视员，省林学会常务副理事长，教授级高工葛明宏，江苏省林学会常务副理事长魏运华，江西省林业局原巡视员、省林学会理事长吴鸿，浙江省林学会理事长、教授 | 王莉，四川省林学会副理事长兼秘书长，高级工程师吴小巧，江苏省林学会秘书长郭正福，江西省林学会副秘书长，正高级工程师刘盛芳，山东林学会秘书长李立华，黑龙江省林学会秘书长、教授级高工徐翠霞，浙江省林学会副秘书长 | 王 莉，13541252593吴小巧，13951740750郭正福，13979135613臧真荣，17753172008李立华，13804589215徐翠霞，13867195977 |
| S33 | 青年科学家论坛 | 林业资源绿色、清洁、高值利用创新 | 一、分会场征文选题范围（1）林业资源绿色、高效分离；（2）高附加值的生物基化学品的研究前沿；（3）林业资源高效利用与产业化推广。二、热点问题讨论林业资源清洁、高效、高值化利用技术创新 | 徐俊明，中国林科院林产化学工业研究所研究员范一民，南京林业大学教授彭锋，北京林业大学教授陈志俊，东北林业大学教授 | 徐俊明，中国林科院林产化学工业研究所研究员范一民，南京林业大学教授 | 徐俊明15950467651Xujunming@icifp.cn范一民13951630465彭锋15811052459陈志俊15776691659 |
| S34 | 研究生论坛 | 新形势下的生态文明与森林精准经营  | 一、分会场征文选题范围（1）生态文明与森林可持续经营；（2）林分生长模拟与立地质量评价；（3）退化林修复与森林质量精准提升；（4）森林近自然经营与结构化经营；（5）遥感应用与森林资源监测；（6）计算机可视化与智慧林业；（7）森林认证与资产评估。二、热点问题讨论（1）国土一张图背景下森林调查规划体系变革；（2）无人机、极化/激光雷达、高光谱技术在林业上的应用；（3）森林康养、美丽乡村与森林小镇规划。 | 尹佟明，南京林业大学研究生院院长、教授林群，中国林科院研究生部主任李明阳，南京林业大学林学院教授 | 杨红强，南京林业大学研究生院常务副院长曾凡勇，中国林科院研究生部副主任 | 应晨希，13951713543，ycxi@njfu.edu.cn李明诗，13951807508，  |
| S35 | 留学生分会场 | 世界林业与生态环境建设—创新模式与实践 | 一、分会场征文选题范围（1）世界林业与草原经济可持续性发展的政策与路径；（2）森林经营管理与人工林建设共性难题与对策；（3）林业与草原资源的高值化利用与新材料研发；（4）全球林业经济、文化与科技创新与发展模式；（5）森林与草原生物多样性保护、开发与利用；（6）人工智能与生物技术在林业研究中的利用。二、热点问题讨论（1）全球气候变化下的世界林业与草原资源可持续发展举措；（2）“一带一路”背景下的全球林业经济与科技合作新趋势。 | 张德强，北京林业大学国际交流与合作处处长、教授，中国林学会青年工作委员会副主任委员朱剑刚，南京林业大学国际教育学院院长、教授骆颖，东北林业大学国际交流学院院长、教授 | 李国雷，北京林业大学林学院副院长、教授，中国林学会青年工作委员会副主任委员赵莉，南京林业大学国际教育学院副院长张国财，东北林业大学林学院副院长、教授 | 张铎，15201438805，bfuisa@bjfu.edu.cn张莹，18951991196李月梅，17614502228 |