

河南省林业调查规划院

河南省森林资源监测中心

首页 单位概况 工作动态 法规制度 成果业绩 监测期刊 司法鉴定 飞播造林 电子书库 精彩瞬间 精神文明建设

天气预报:

天气预报

搜索:

搜索

高级检索

工作动态

- 市区两级文明委莅临我院开展省级...[NEW!](#)[\[图文\]](#)
- 2013中国城市森林建设座谈会...[NEW!](#)
- 不到凤翼山, 不知绿满川...[NEW!](#)
- 院办公室扎实推进教育活动深入开展...[\[图文\]](#)
- 大兴安岭林业集团四川龙江森工名...
- 山东省林业监测规划院到我院考察...[\[组图\]](#)

首页 >> 单位概况 >> 专家介绍

刘国伟: 高级工程师

发布时间: 2012-09-13

来源: 林业调查规划院

访问次数:

刘国伟, 男, 汉族, 河南宜阳人, 高级工程师。

在《河南农业大学学报》、《林业经济》、《河南林业科技》等期刊发表论文“日本落叶松人工林生物量及生产力的研究”、“植物挥发分泌物对空气微生物杀灭作用的研究”、“林业建设项目代建制探讨”、“河南省平原地区林权抵押贷款的对策与建议”、“河南省刺槐根经立木材积表编制的研究”等论文10余篇。

副主编出版专著《现代林业技术》1部, 参与编写《河南省主要树种立木材积及形高表》、《河南湿地》、《林业绘图技术手册》、《科学的决策—河南林业生态省建设规划编制纪实》、《城市森林建设规划理论与实例研究》、《实现新时期又快又好发展的蓝图》等专著8部。

参与或主持“河南林业发展第十个五年计划”、“河南省林业发展第十一个五年规划”、“河南省林业发展十二五规划”、“绿色中原建设规划”、“河南林业生态省建设规划”、“南水北调中线工程水源区林业生态建设规划”、“河南生态省建设规划”、“中原城市群生态体系建设规划”、“河南省巩固退耕还林成果专项规划”、“河南省木材战略储备生产基地规划(2011-2020年)”等10余项全省性规划。

参与完成的“河南林业产业体系建设与实施对策研究”获河南省科学技术进步三等奖; 作为主要完成人完成的“河南林业生态省建设规划”获得全国林业优秀工程咨询成果一等奖和全国优秀工程咨询成果三等奖; “南水北调中线工程水源区林业生态建设规划”获得全国林业优秀工程咨询成果二等奖; “中原城市群生态体系建设规划”和“河南省巩固退耕还林成果专项规划”获得全国林业优秀工程咨询成果三等奖。

作为项目负责人主持完成的“河南省森林防火通信系统建设项目”、“河南省外方山森林重点火险区综合治理工程建设项目”、“河南省大别山国家级森林防火物资储备建设项目可行性研究”、“河南省王屋山森林重点火险区综合治理工程建设项目可行性研究”、“河南省嵩山森林重点火险区防火监测指挥网络体系建设项目可行性研究”、“豫南山区水土流失治理造林模式示范应用建设项目可行性研究”、“河南省洛阳牡丹病虫害监测预警体系建设项目可行性研究”、“河南省开封林业有害生物预防体系基础设施建设项目可行性研究”、“河南省商丘市千头椿良种基地建设项目可行性研究”、“河南黄河湿地国家级自然保护区洛阳管理分局基础设施建设二期工程建设项目可行性研究”、“河南伏牛山国家级自然保护区南召宝天曼管理局基础设施建设二期工程建设项目可行性研究”、“河南省新乡市新乡县名优经济林种植基地建设项目可行性研究”、“河南省郑州国家级森林防火物资储备库建设项目可行性研究”、“河南省西平盛华源林田有限公司速生丰产林基地建设项目可行性研究”等30余项, 分别通过了省林业厅的评审并获得国家林业局批复实施或获得银行方面组织的评审并被采用。