

主要专家学者

能源标准

刘玉敏 黑龙江省木材采运研究所科技科长，研究员。1978年7月毕业于东北林业大学采运系。同年到研究所工作，一直从事科研及科研管理工作。主要参加了“贮木场机械”专业标准的制定、“固定式组合造材锯的研制”、“抛木机调研”等课题的研究工作。主持、参加制定了林业专业和林业行业标准17项，其中包括木材生产、锯材生产、松香生产等16项能耗标准及1项能量平衡测试通则基础标准，被中国标准出版社陆续出版发行实施，在林业生产中起到了指导性作用。其中：“东北、内蒙古国有林区木材生产能耗”获省森工总局科技进步一等奖、省科技进步四等奖；“东北、内蒙古国有林区林业企业能量平衡测试通则”获林业部科技进步三等奖；“锯材生产综合能耗”获省森工总局科技进步三等奖；“黑龙江森林采运科技现状的评估于发展战略的研究”、“原木经销专用计算器的研究”、“黑龙江省国有林区采伐迹地水土流失治理技术的研究”三项课题的研究；同时撰写了《林业能源标准及其作用》、《锯材生产能耗分析及节能》等十几篇学术论文均在国家级刊物上发表和在国家级学术会上交流。



战廷文 黑龙江省木材采运研究所副研究员。1987年毕业于哈尔滨工业大学机械制造工艺及设备自动化专业。同年到研究所工作，一直从事科研工作。主持了国家林业局标准“小原条标准的修订和锯材能耗综合标准的修订”；主持省级课题“国产锯链不能广泛应用的原因分析及解决途径的研究”；主持总局课题“坚果脱壳机的研制与开发”“MT型木材炭化自动报警装置的研究”、“节煤增效剂的开发”、“MSG型木棒砂光机的研究”等多项课题。其中“MT型木材炭化自动报警装置的研究”获总局科技进步二等奖、“MSG型木棒砂光机的研究”项目获总局科技进步三等奖。参加了省、部级，总局级课题十余项，其中获总局科技进步一等奖一项、总局科技进步三等奖一项。在省级以上刊物上发表文章近20篇，其中获奖论文5篇。

生态环境影响评价

杨树平 黑龙江省木材采运研究所高级工程师。男，回族，1962年出生。1984年毕业于东北林业大学。1986-1988年加拿大多伦多大学就读。曾任黑龙江省林业科学院国际部工程师；国家森林防火灭火研究开发基金领导小组，黑龙江办公室工程师；省科委驻乌克兰办事处主任，兼乌克兰龙丽沙公司总经理。在经过多次国际、国内学术交流后，为“十八站林业局快速扑火队配套装备及扑火工艺的研究”，“特轻型多功能森林消防巡逻车的研制”，“袖珍多功能森林消防辅助决策电脑的研制”等课题的选题研究推广使用做了大量的工作。经专家鉴定，这些研究成果分别达到了国内领先水平，填补了该领域的空白。





于晓芳 黑龙江省木材采运研究所副研究员，1984年毕业于东北农业大学园艺系果树专业，获农学士，一直致力于园艺种植业及农业生态研究，曾主编《林区种植业技术》一书，有多篇论文在省级以上刊物发表，并在环境影响评价工作中参与多个项目的评价工作，现致力于环境保护及环境生态研究。

森林工程

刘滨凡 黑龙江省木材采运研究所所长，高级工程师。1964年生于哈尔滨。1986年毕业于东北林业大学森林工程系，第二学历东北林业大学“林业经济管理学”研究生。曾任黑龙江省丰林国家级自然保护区管理局副局长、党支部委员；黑龙江省林业科学院人事处副处长；林业科学院劳动服务公司总经理；黑龙江省木材采运研究所第一副所长，党委委员。黑龙江省木材采运研究所所长，党委委员。多年来一直努力拓宽研究所的研究领域，加快科研体制改革步伐，具有较强的开拓进取创新精神。作为“数字林业”的应用开发倡导者，为实现科技产业化及林业可持续发展做出了重要贡献。



曹军 黑龙江省木材采运研究所副研究员。主要研究方向为森林工程。1983年，毕业于东北林业大学森林工程系。多年来，一直致力于森林工程方面的研究工作。主持并参与完成了国家“六·五”攻关项目“木材采伐剩余物生产工艺及设备的研究”、“ZJ-50型枝桠收集机的研制”、“FM-1型翻臂式原木装车机的研制”、“SM-1型原木运材汽车随车吊装机的研制”等多项国家及省、部级研究课题，取得了多项研究成果。在国家公开出版发行的刊物上发表学术论文18篇，多次获奖。其中，主持参加的“ZJ-50型枝桠收集机的研制”课题成果获得1991年度林业部科技进步三等奖。



王执煜 黑龙江省木材采运研究所森林工程室主任，副研究员。1960年生人，毕业于哈尔滨工业大学机械工艺及设备制造专业，工学学士，现从事森林工程及技术研究。在可持续发展条件下森林资源的合理开发及利用上，负责森林生态采运工艺、设备与工程技术方面的研究。多年随着计算机及高科技技术的迅猛发展，先后研究开发了“林区贮木场微机管理系统软件”，“IC卡—微机在原木检尺中的应用”、“计算机图片识别技术在原木检尺中的应用”的系列研究课题。学术论文20余篇，具有丰富的生产实践经验。开拓创新精神。为我国森林工程及技术的发展做出贡献。



林业电子信息工程



武益民 黑龙江省木材采运研究所副所长，正研究员。男，汉族，1953年生人，1969年参加工作，1982年毕业于浙江大学电子与自动化控制专业，1985年入党。主持研制的《非金属超声测试仪》是将高新技术应用在土建领域；在全国率先研制开发出《电话用户IC卡自动交费机》；相继完成了软件的编制，如《林区贮木场木材进出库IC卡管理系统》、《办公自动化管理系统》、《税收征管软件》、《远程智能报税系统》等系统的开发和研制。创造了可观的经济效益。

曹 隽 黑龙江省木材采运研究所副研究员。男，1962年4月20日生，汉族，中共党员。1984.7毕业于东北林业大学数学专业；曾任黑龙江省森工管理干部学院林业经济系信息系统教研室主任、系副主任；曾任黑龙江省木材采运研究所林业电子信息工程研究室主任。在国家科委武汉计算机培训中心第四期软件班、哈尔滨工业大学管理学院计算机应用及管理信息系统课程研修班参加学习；长期从事林业企业管理信息系统开发与设计、计算机应用程序设计与数据库系统应用教学，有多篇论文在国家、省级以上刊物发表。现从事林业信息技术开发与应用研究，承担手持式汉字IC卡读写器、IC卡计费电话、原木经销专用器等课题的研究（软件设计）任务。主持开发产品与项目：IC卡纳税申报系统及IC卡汉字报税器、远程智能报税器、触摸式纳税信息查询系统、黑龙江省地方税务局税收管理信息查询系统等。以上产品及软件系统目前在全省地税系统应用。为电信部门设计改造IC卡收费及查询系统、电话语音催缴系统，现为大庆地区电信局采用。



黑龙江省木材采运研究所
哈尔滨市南岗区哈平路134号
150040

Tel:0451-6602243 Fax:0451-6602242
(cys)2002版权所有
E-mail:hcys@mail.hl.cn