

HENAN LINYE SHENGTAI GONGCHENG JIANSHE TANSUO YU SHIJIAN

# 河南林业生态工程建设 探索与实践 (2008)

曹冠武 主编

中原出版传媒集团  
中原农民出版社

# 河南林业生态工程建设 探索与实践

(2008)

曹冠武 主 编

中原出版传媒集团  
中原农民出版社

### 图书在版编目(CIP)数据

河南林业生态工程建设探索与实践. 2008/曹冠武主编. —郑州：  
中原农民出版社, 2009. 2  
ISBN 978 - 7 - 80739 - 421 - 1

I . 河… II . 曹… III . 林业 - 生态环境 - 河南省 - 文集  
IV . S718. 5 - 53

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 208075 号

---

出版社：中原农民出版社

(地址：郑州市经五路 66 号 电话：0371—65751257  
邮政编码：450002)

发行单位：河南省新华书店

承印单位：郑州飞翔印刷有限责任公司

开本：787mm × 1092mm

1/16

印张：20. 25

字数：453 千字

版次：2009 年 2 月第 1 版

印次：2009 年 2 月第 1 次印刷

---

书号：ISBN 978 - 7 - 80739 - 421 - 1

定价：40. 00 元

如发现印装质量问题，请与印刷厂联系调换

# 《河南林业生态工程建设探索与实践(2008)》

## 编 委 会

主 编:曹冠武

副主编:雷跃平 田金萍 赵建新 郭 良  
郑晓敏 谢卫童 赵万顺 曲进社

编 委:(按姓氏笔画排序)

马群智 王丰军 王春平 毛海生 邢惠民 刘建生  
江 帆 孙红召 李月峰 李富海 杨伟杰 杨伟敏  
张 琳 张向阳 张红文 张明东 赵义民 饶相如  
夏丰昌 夏治军 徐瑜林 郭国杞 席公晓 唐卫平  
黄运明

# 序

党的十七大作出了建设生态文明的战略决策,明确提出到2020年使我国成为生态环境良好的国家。建设生态文明,是贯彻落实科学发展观的重要内容,也是全面建设小康社会的新要求。林业作为生态建设的主体,无论是实现建设生态文明的重要目标,还是应对全球气候变化、生态危机加剧的严峻挑战,还是扩大环境容量、促进经济社会发展,都肩负着前所未有的历史使命和重大任务。

当前,河南已进入全面建设小康社会、实现中原崛起的关键时期,经济社会发展对林业提出了新的更高的要求。河南作为全国第一人口大省和新兴的工业大省,随着全省工业化、城镇化进程加快,人口增长、经济发展与资源和生态环境的矛盾日渐突出,生态环境问题已成为影响经济社会发展的重要因素。2007年11月,河南省委、省政府站在全省经济社会可持续发展和中原崛起的战略高度,作出了建设河南林业生态省的重大部署,提出到2015年,全省森林覆盖率达到24%(林木覆盖率达到30%以上),全省所有县(市、区)实现林业生态县,建成林业生态省。

河南林业生态省建设任务艰巨、责任重大。按期完成林业生态省建设任务,既需要全省人民扎实苦干,高质量、高标准地完成林业生态省建设规划的各项林业重点生态工程建设任务,也需要广大务林人对林业重点生态工程进行科学规划设计、施工指导和检查验收。

2008年,是河南林业生态省建设的开局之年。一年来,在各级党委、政府的高度重视下,在社会有关部门的大力支持下,全省各地通过大力实施林业重点生态工程建设,全年完成营造林601万亩,创下了历史最高水平,取得了林业生态省建设的良好开局。

在林业生态省各项林业重点生态工程建设中,河南省林业调查规划院的技术干部与基层的广大林业干部职工长期奋战在林业生产第一线,积累了大量林业生态工程建设方面的第一手资料,并对进一步提高林业生态工程建设质量进行了探索,有效地解决了影响林业生态建设中的热点、难点问题,为河南林业生态省建设提供了理论与技术支撑。在此基础上,由河南省林业工程建设协会、河南省林业调查规划院组织编写了《河南林业生态工程建设探索与实践(2008)》。本书从不同角度总结了河南林业生态工程建设的成功做法,分析了存在的问题,介绍了各地林业生态建设的新理论、新技术、新方法、新经验,理论联系实际,对今后河南林业生态省建设具有较高的参考价值。

希望通过这本书,能使广大读者和全省务林人对林业生态工程建设有一个较为全面的了解和把握,从而促进河南林业生态省建设又好又快地发展,使一个地更绿、水更清、人与自然更和谐的生态河南,早日呈现于世人面前。



2008年12月

# 目 录

## 理论政策研究

- 论惠济区建设生态文明,发展循环经济的几个问题 ..... 赵体顺 赵义民(3)  
加强基层林业党建工作,促进生态文明全面发展 ..... 曹冠武 谢卫童 李月峰 夏治军(8)  
河南省造林机制改革分析 ..... 雷跃平 康安成 程月玲 关小彤 黄强(13)  
加强人力资源开发,推进生态文明建设 ..... 曹冠武 夏治军 夏艳芳(16)  
试论林业在生态文明建设中的重要作用 ..... 赵鹏华(19)  
生物膜是“生命城堡的墙壁” ..... 翟中堂 赖正武(23)

## 森林经营与管理

- 试论资源管理工作在林权制度改革中的作用 ..... 唐卫平 谢卫童 任智勇 黄猛(27)  
黄连木生态能源林建设思考 ..... 刘建忠 刘银萍 刘振洋 余祖运(35)  
城郊高效生态林业建设模式与发展对策 ..... 李淑芳 董道林 林金生 司长征(39)  
平原农区高效生态林网的诠释与发展战略初探 ..... 吕云峰(43)  
对建立豫北林业有害生物天敌繁育基地可行性的探讨 ..... 姚勇 霍宝民 刘纪兰(49)  
用生态恢复理论指导河南林业生态建设的实践 ..... 裴卫国(54)  
探讨河南省“四荒”开发现状与对策 ..... 雷跃平 刘炳文 周广新(59)  
用层次分析法调整郑州市林种结构 ..... 尚铁军 孙红召 金涛 孔冬艳(62)  
低效林改造在河南林业生态省建设中的作用 ..... 张明东 王静洲 孙晓林 冷冰 田雷芳(69)  
探索生态环境脆弱区林业发展途径 ..... 刘建忠 王文星 刘振洋 黄志强(76)  
河南省森林资源和生态状况监测现状与发展对策 ..... 唐卫平 李月峰 张明明 许鲁娟(80)  
漯河市特色果业的特点及发展对策 ..... 董道林 李淑芳 郭俊强 董德培(84)  
河南飞播造林回顾与展望 ..... 张红文 郭利华 李剑吾(89)  
济源市集体林权制度改革的探索 ..... 郭庆海 李晓晨 王爱国 张玉丰 郭伟伟(93)  
河南省薪炭林资源现状与发展前景分析 ..... 张明东 刘静 韩军旺 李关锋(96)

浅议河南省森林资源结构特点与消长变化	张莉 汤雨露(100)
济源市核桃产业化现状和发展对策	李晓晨 郭庆海 李文修 王永红 贾长荣(103)
临颍县林业产业现状调研及发展对策	潘彦民 杨永奎 程海欣(107)
漯河市种苗产业发展战略探讨	吕云峰(111)
园林绿化在平原新农村建设中的应用及对策	胡连真 刘全山 郭彩鸽 周丽娜 陈晓丽(118)
园林病虫害防治存在问题及对策	刘全山 闫俊香 王巍巍(124)
当前林业工程建设中存在的问题与对策	万少侠(128)
奶牛养殖小区园林绿化设计初探	王珊珊 张书运 李辰琦 余佐东 刘小珂 尚铁军(134)
郾城区林业产业现状、问题及建议	谭瑞琼 李广宇 李克芹(138)
舞阳县林业生态建设现状、存在问题及发展构思	赵鹏华(141)
南阳市退耕还林实施现状与主要对策	谢新(146)
灵宝市林业产业现状、问题及对策	李建建(148)

## 森林公园与生态旅游

宿鸭湖湿地建立国家级自然保护区的条件分析	常荣涛 姚勇 江帆 冷冰 杨俊峰(155)
大鸿寨国家森林公园景观资源评价及其开发利用研究	冯茜茜(158)
漯河市湿地水生植物利用现状与对策	郭彩鸽 田爱芳 王维娜 李凌(166)
构筑特色鲜明的公园自然风光	王静洲 孟昭伟 张明东 黄新峰 孙晓林(169)
——三门峡市陕州公园景观的总体构思方案	刘小珂 庞国题 李辰琦(179)
景观生态学原理在生态工程建设中的应用	刘小珂 谢卫童(185)
生态思维及生态学原理在景观设计中的体现	刘小珂 谢卫童(185)
基于生态保护利用的工业园道路景观规划初探	孟昭伟 王静洲 张明东 冷冰 黄新峰(192)
——三门峡工业园圆通路、紫阳路绿化景观设计	柯尧 刘小珂 赖正武(200)

## 计算机与“3S”技术应用

基于 ArcGIS 制作河南林业专题图的探讨	李富海 赵义民 李志刚(207)
“3S”技术在河南省森林资源规划设计调查中的作用	尚铁军 谢卫童 孙红召 张清浩 雷跃平(213)

## 目 录

- 森林公园资源评价软件设计与实现 ..... 黄新峰 庞国题 冷冰 刘小珂(216)  
浅谈 GPS 在基层林业工作中的应用 ..... 李建建 杨海霞(219)

### 经验交流

- 解放思想,依靠创新,实现平顶山市林业生态建设的新突破 .....  
余祖运 温拥军 李艳昌(225)  
世界银行贷款林业可持续发展项目整体管理中的沟通协调与机制创新探索 .....  
程海欣 韦河民 郭进才(228)  
论《河南林业生态省建设规划》编制的借鉴意义 .....  
夏治军 段明波 马应涛 颜世杰(233)

### 造林技术研究

- 河南省日本落叶松适生区域评价 ..... 张慧勤 袁爱荣(239)  
平顶山市流行盆栽花卉的装饰应用与养护技术 ..... 贾金城 宋建堂(242)  
关于村镇绿化工程建设的思考 ..... 赵红军 崔小平 王晓利(247)  
影响林业生态建设工程苗木成活的因素与预防措施 ..... 余祖运(252)  
杨树主要病虫害防治技术 ..... 胡心伟(254)  
杨树造林及管理技术要点 ..... 胡心伟(258)  
速生杨树栽培管理技术的研究与应用 ..... 赵鹏华(261)  
杏树栽培管理技术 ..... 赵鹏华(271)  
浅谈观赏树木的选择要点 ..... 刘有旺 韩彤 梁永涛(276)  
快速培育楸树良种壮苗技术 ..... 刘有旺 王海荣(280)

### 研究与探讨

- 黄连木在林业建设中的三大功能 ..... 刘银萍 李建成 刘振洋 黄志强(285)  
生态服务价值及生态补偿研究 ..... 周保梅 刘红蕾 权利军 李卫华(290)  
林业的分类经营与可持续发展 ..... 刁锐民(296)  
低效林及其改造成效研究进展 .....  
张晓琴 唐纯科 李晓琴 谢卫童 张健 李贤伟(299)  
新形势下征收育林基金的合理性探讨 ..... 高广梅(310)  
银杏的生物学特性与其进化过程中的“滞后”现象 ..... 翟中堂(312)



# 理论政策 研究



# 论惠济区建设生态文明， 发展循环经济的几个问题

赵体顺,赵义民

(河南省林业调查规划院,郑州 450045)

**摘要:**生态文明是人类文明史的一个新的里程碑,注重复合生态整体效益的发展模式。以人为本,树立全面、协调、可持续的科学发展观,发展循环经济,构建和谐社会已经成为新时代的最强音。生态文明是人类文明发展的必由之路。惠济区森林、湿地等自然资源丰富,且发展潜力巨大,是郑州市的生态屏障。建设生态文明,发展循环经济,着力打造“生态惠济,魅力惠济”,使之成为郑州市现代化建设中一颗璀璨的明珠,具有划时代的意义。

**关键词:**生态文明;循环经济;科学发展观;林业;惠济区

河南省委书记徐光春在郑州参加全民义务植树时曾指出:“作为省会,郑州不仅要成为全省经济、政治、文化、社会的首善之区,还要成为全省生态环境首善之区。”惠济区北邻黄河,西依邙岭,南部是郑州大市场,东部是坦荡无垠的大平原,是郑州的风沙源地和大风通道。既有约1.3万公顷湿地,又有贾鲁河横贯其间,还有灿烂的古代文明。经过多年努力,通过实施五大工程,生态环境得到初步改善。建设了一些休闲、观光的近郊旅游场所。随着郑州市经济社会发展速度的加快和森林城市建设的深入,建设生态文明,发展循环经济已经成为新时代的最强音。具有坚实基础和发展实力的惠济区应当加强生态文明建设,大力发展战略性新兴产业,着力打造“生态惠济,魅力惠济”,使之成为郑州市现代化建设中一颗璀璨的明珠。

## 1 惠济区的区位优势及其在郑州市现代化城市建设中的主要作用

惠济区是郑州市的北大门,是《河南郑州森林生态城总体规划》“一屏、二轴、三圈、四带、五组团”的“一屏”建设重地,主要任务是沿邙岭和黄河建设绿色屏障,旨在控制风沙,防御北、西北两个方向的主要风害对郑州市区的危害。

惠济区是郑州市唯一的临水而居的行政区,紧邻黄河27千米长,境内还有约1.3万公顷湿地,强大的水面蒸发,对降低郑州市这个缺水城市的气候干燥程度,减缓“热岛效应”,具有十分重要的作用。

惠济区的许多乡、镇在郑州市的近郊,对郑州市区的经济社会发展也具有重要作用。所以从服务于郑州市现代化建设考虑,惠济区首先应是郑州市的生态屏障,营造大面积的

森林强化郑州之“肺”,保护好湿地,充分发挥郑州之“肾”的作用;其次,科学利用土地资源,实行农林复合经营,大力发展林下经济,建成郑州市区蔬菜、瓜果、肉、蛋、奶、食用菌等的供应基地;第三,积极发展近郊旅游,打造郑州市民休闲、观光、旅游的场所;第四,调整树种结构,大力开展具有医疗保健作用的树种,为郑州市民建设享受“森林浴”、“森林疗养”、“森林保健功能”的康体健身乐园。

## 2 提升认识水平,建设生态文明的新惠济

党的十七大报告第一次提出“建设生态文明”,以此作为全面建设小康社会的一项重要指标,具有划时代的意义。生态文明是一种崭新的文明形态,它是从人类原始文明开始到农耕文明进而发展到工业文明最后发展到生态文明,是现代工业高度发展的产物。是人类文明史的一个新的里程碑。走生态文明之路已是大势所趋。生态文明的核心是统筹人与自然的和谐发展。林业在生态文明建设中具有不可替代的作用:通过生态建设,建立完善的林业生态体系,为生态文明社会提供良好的生态环境基础;通过发展生态产业,建立发达的林业产业体系,满足人们对生态产品的需求,为生态文明社会提供物质保证;通过建设繁荣的森林生态文化体系,可以促使人们养成尊重自然,与自然和谐共处的世界观和价值观,为生态文明社会提供文化支撑。

惠济区近几年一手抓生态环境建设,实施“五大生态工程”,一手抓生态型产业发展,培育生态型工业,取得了显著成效,为生态文明建设奠定了一定的基础。为贯彻落实党的十七大精神,加快“生态惠济,魅力惠济”建设步伐,必须提升认识水平,把建设生态文明的新惠济作为新时期的目标,把惠济区的生态建设、经济建设、文化建设、民生建设提高到一个新水平。坚决克服存在于一部分领导和群众中的“重经济轻生态、重建设轻效益、重局部轻整体、重当前轻长远、重利益轻民生”等思想。坚持科学发展观,用生态文明的理念和思路指导经济、社会发展。在全区形成有利于节约能源资源和保护生态环境的产业结构、增长方式和消费方式。

## 3 加强森林经营管理,提高生产力,建成健康高效可持续发展的生态屏障

随着郑州市城市人口的迅速增加,建筑越来越高、越来越密集,地表建筑物、混凝土和柏油覆盖得越来越多,陆地和水域的面积越来越小,使蒸发作用减弱,大气得不到冷却,形成“热岛效应”。从1961~2004年,郑州6月份出现37℃以上的高温天数99天。1967年最多为9天,但2005年6月1~29日37℃以上的高温天数已出现了10天。据省气象台测定,2005年6月23日地面温度创数10年来最高纪录,达到40.6℃。郑州市成了中国新“三大火炉”城市(其他两个是石家庄和济南)之一。

要缓解郑州市的热岛问题,为人们创造比较舒适的生存环境,必须大幅度增加森林面积。郑州市区寸土寸金,已经没有多少余地用于发展森林,出路在于郊区大幅度增加森林面积。根据《河南郑州森林生态城总体规划》,惠济区实施“五大生态工程”,初步形成了郑州北部生态屏障的框架。今后的重点一是千方百计挖掘土地潜力,进一步扩大森林面积,使森林覆盖率达到50%以上。二是加强森林经营管理,要“坚持把加强森林经营作为

现代林业建设永恒的主题,把森林经营作为林业工作的重中之重”,努力提高林地生产力,向森林可持续经营的目标迈进。三是通过配置高大、适生的乔木树种,将连接城乡的通道建成生态廊道,使其在炎热的夏季成为郊区森林比较冷凉的空气和城区热空气交换的通道,改善城区的小气候条件。环境卫生学认为:夏季人体感觉最舒适的小气候条件为气温24℃,相对湿度70%,风速2米/秒左右。充分发挥生态廊道的输送交流空气的作用,缓解“热岛效应”,为城区人们创造比较舒适的生存环境。四是丰富生物多样性,增加有利于人们康体保健的植物,如:松树、柏树、刺楸等。

#### 4 改变经济增长方式,发展循环经济,加快第三产业,特别是现代服务业的发展

经过半个多世纪的努力,多数发达国家调整优化经济结构,治理生态环境,取得了令人瞩目的成就。经济结构的主题已由以“高投入、高消耗、高污染、低效益”为主要特征的重化工业,转变为以“低投入、低消耗、低污染、高效益”为主要特征的三次产业。据《国际统计年鉴》统计:以英、美、法、德、日为例,2004年其第一、第二、第三产业的比重分别为1%、26%、73%;1%、22%、77%;1.5%、21.7%、75.8%;1%、26%、73%;1.4%、27.9%、70.7%。其结果是不但经济增长质量好,效益高,就业率高,民生状况得到改善,而且生态环境也大为改观。河南省2007年三次产业结构为15.7%、55.0%、29.3%,第三产业比重远低于上述国家。

借鉴发达国家的经验,结合惠济区的特点,要把转变经济增长方式,发展循环经济,加快第三产业发展摆上重要位置。

一是加快建立城乡垃圾收集清运处理系统,控制和治理农村污染,推动污水垃圾处理产业化,结合发展无公害蔬菜基地和养殖基地,积极引导农民发展猪(牛)一沼气一菜(鱼、果),草+牛粪+双孢菇一废料还田等模式。

二是充分利用大面积的森林发展林下经济,积极发展林+鸡(鸭、鹅)、林+菌等模式,为郑州市民生产无公害食品。

结合发展观光农业,大力开展林农复合经营、立体种植模式,实行林—果、林—菜、林—花、林—粮间作,既可提高景观效果,又可提高林地生产力,满足市民的多种需求。

四是结合发展近郊旅游,提升“农家乐”的水平,学习福建建立“森林人家”的经验,建设规范、标准、服务周到的“森林人家”。

五是利用大面积的城郊森林开辟“森林浴场”或“森林疗养场”。德国科学家研究表明:清新的空气以及树叶树干散发的天然烟雾,对支气管哮喘、肺部炎症、食道炎症、肺结核等疾病有明显的疗效。据测定,城市室内负氧离子为40~50个/厘米<sup>3</sup>,街道林荫处为100~200个/厘米<sup>3</sup>,而森林中的负氧离子含量高达10 000个/厘米<sup>3</sup>。森林中由于空气含氧量高,空气中污染物和含菌量少,没有噪声,气候环境优越,人体舒适感强等因素,所以走进森林,人体抵抗力会增强,疾病减少。利用城郊森林拓展森林旅游内涵,开展“森林浴”、“森林疗养保健”活动,将为现代化的郑州市民提供一个廉价的康体健身场所。

## 5 加大宣传教育力度,开展生态道德文化教育

据有关资料报道:我国资源缺口日益加大,不少种类的资源拥有量低于世界平均水平。如:水资源拥有量仅为世界人均水平的1/4,森林仅为世界人均水平的1/5,石油仅为世界人均水平的11%,天然气仅为世界人均水平的4.5%,铁矿为世界人均水平的18%。我国不仅资源少,而且资源的产出效率也低。如:每吨标准煤的产出效率只相当于美国的28.6%、欧盟的16.8%、日本的10.3%。我国第一产业的劳动生产率只相当于美国的1/30、日本的1/18、法国的1/16、德国的1/12和韩国的1/7。针对上述存在的问题,应加大宣传力度,让公众了解我国的资源现状和生产效率以及环境状况,唤起公众的节约意识,提倡循环消费、绿色消费,限制一次性消费,推进绿色家园建设,倡导适合国情的合理适度消费。同时,在广大城乡居民中广泛深入持久地开展生态道德文化宣传教育,普及生态文化知识。使人们自觉地承担保护生态环境的责任和义务,并敢于同破坏生态环境的行为作斗争,努力形成保护生态环境、防止污染、绿化祖国、美化家园的社会文明新风尚。特别要提高各级领导干部的生态道德文化水平,发扬我国劳动人民勤俭节约的优良传统,反对铺张浪费,反对破坏环境、污染环境。

## 6 大幅度增加人力资本、人才培育以及高新技术研发和应用的投资

生态文明时代的经济发展,主要靠智力开发、科学知识和技术进步。科学研究表明:随着科学技术向生产力的转化,体能、技能、智能对社会财富的贡献比率为1:10:100。据世界银行测算,投资于物质资本,其回报率为110%;投资于金融资本,其回报率为120%;投资于人才开发,其回报率为1500%。因此,抢占人才、科技与知识的制高点,大幅度增加人力资本、人才教育、高新技术研发和应用的投资,就成为加快地区经济发展,建设生态文明核心战略措施。第一要用好现有人才,为他们创造施展才华的氛围,为他们继续深造,学习新技术、新理论创造条件。第二要舍得花钱,给予优惠条件,引进急需的和将来发展需要的人才。第三,选拔具有培养前途的人才出国深造,或到有关高等院校、研究单位学习。第四,做好人才、智力储备。瞄准前沿科学和发展的需要,集中资金和人才进行高新技术研发。

## 7 尽快编制生态文明建设经济协调共进发展规划

惠济区已经具有一定基础,需要有起点高、前瞻性强、内容全面、重点突出、目标明确、措施得力的“生态文明建设经济协调共进发展规划”,统领生态文明建设和循环经济的发展,为郑州市乃至河南省实现生态文明与经济双赢发展探索经验。

编制规划应遵循的基本原则是:突出城郊服务城市的特点,坚持生态建设产业化,产业建设生态化,妥善处理保护与发展的关系,努力做到保护与发展并重,质量与效益并举;坚持科学发展,在保护生态的前提下发展经济,在发展经济的基础上改善生态,以经济建设促进生态建设,构建生态文明建设的物质基础体系;坚持以人为本,遵循自然规律和经济社会发展规律,充分考虑资源与环境的承载能力,促进人与自然和谐共生,良性循环,全

面发展,持续繁荣。

## 8 定期进行森林生态服务功能评价,逐步建立健全生态补偿机制

开展森林生态服务功能价值评价是贯彻党的十七大精神的需要,是开展绿色GDP核算和生态效益补偿的需要,是推进河南林业生态省建设的需要,也与联合国千年生态系统评估和人类福祉的需求相吻合。

科学、全面、定期评价森林生态服务功能,一方面可以准确反映森林生态城建设的成效,引导森林生态城建设健康发展;另一方面可以提高人们对森林重要作用和功能的认识,自觉地造林、爱林、护林。

河南省于2007年、2008年对2006年、2007年林业生态效益价值进行评估:2006年河南林业生态效益价值为3 172.08元,2007年为3 829.36亿元,增长757.28亿元。河南省林业科学研究院对郑州市森林生态城建设成效进行了评估,2006年实现生态服务功能价值122.394亿元。惠济区是郑州北部的生态屏障,有1.691万公顷的高标准防护林网,1.021万公顷的邙岭水土保持和防风固沙林,0.454万公顷的黄河滩区防风固沙林等大型重点防护林工程,还有约1.33万公顷湿地,这对改善郑州市的生态环境起着重要作用。为了及时准确地反映生态建设成效,有必要建立惠济区独立的林业生态效益评估体系,定期进行观测,及时准确地进行评价,为建立健全生态补偿机制提供依据。

# 加强基层林业党建工作， 促进生态文明全面发展

曹冠武, 谢卫童, 李月峰, 夏治军

(河南省林业调查规划院, 郑州 450045)

**摘要:**以改革创新精神全面推进党的建设新的伟大工程是新时期党建的总要求。本文指出了林业基层党员思想观念、党建工作方法、干部自身要求与时代发展要求存在的差距及必须消除的消极意识,提出了新形势下加强党建必须落实搞好教育、建好班子、完善机制、坚持原则、端正作风、创新载体六项措施。

**关键词:**林业; 党建; 措施

党的十七大报告提出:以改革创新精神全面推进党的建设新的伟大工程。我们必须适应新形势的要求,深入贯彻科学发展观,以造就高素质党员、干部队伍为重点,以改革创新精神加强基层党组织建设,不断增强基层党组织的凝聚力和战斗力,为推进河南林业生态省建设作出贡献。

## 1 林业基层党建与时代发展要求存在差距

林业基层党员干部由于工作任务等各种因素的制约,导致其与时代发展存在一些差距。

(1)部分基层领导干部重视程度不够,工作中存在“五个不到位”:一是对党建工作重要性的认识不到位。二是在实际工作中的指导作用和支持力度不到位。三是按规定应落实的党务人员编制不到位。四是党建开展活动的经费不到位。五是领导同志积极参与党的活动不到位,致使一些专职党务干部有自卑感,存在畏难情绪和“跳槽”心态,想尽办法改行搞经济工作或行政工作。

(2)理论学习和思想政治工作存在薄弱环节,党员教育管理逐步弱化,一些基层党组织领导能力和管理效能低下。调查显示:有超过50%的党员要求领导干部重视思想理论素质的提高,抓好思想政治工作。当前各种教育活动效果不明显,理论教育工作缺乏计划的严肃性和学习的系统性,计划赶不上变化,不少单位党支部“三会一课”制度流于形式。党员队伍出口不畅,在党员管理上有放任自流的现象。

(3)领导方式与工作方法单一陈旧,不适应发展的需要,党员队伍的质量和结构问题没有解决好。问卷调查显示:认为当前“党建工作方式陈旧、呆板”是普遍现象的比例达到50%以上。这反映了领导方式与工作方法急需改变,才能适应发展着的新形势。一些