

●山西省林业和草原局 主管
●山西省林业和草原科学研究院 主办

山西林业

SHANXI LINYE FORESTRY OF SHANXI



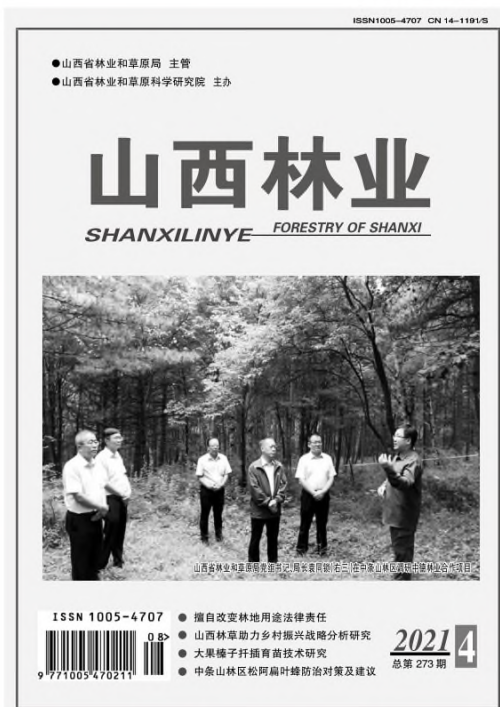
山西省林业和草原局党组书记、局长袁同锁(右三)在中条山林区调研中德林业合作项目

ISSN 1005-4707



- 擅自改变林地用途法律责任
- 山西林草助力乡村振兴战略分析研究
- 大果榛子扦插育苗技术研究
- 中条山林区松阿扁叶蜂防治对策及建议

2021 4
总第 273 期



山西林业

双月刊
(1980年创刊)
2021年第4期
(总第273期)

主 管：山西省林业和草原局
主 办：山西省林业和草原科学研究院
主 编：景慎好
编辑出版：《山西林业》杂志社有限责任公司
Shanxi Forestry Magazine Co., Ltd
地 址：太原市迎泽区南内环街63号南区
23号楼(030012)
电 话：0351-7238453
本刊网站：<http://sxly.chinajournal.net.cn>
电子信箱：sxly@chinajournal.net.cn
sxsxly@sohu.com
国际标准刊号：ISSN 1005-4707
国内统一刊号：CN 14-1191/S
印 刷：山西科林印刷有限公司
发行范围：公开发行
发 行：本刊发行组
定 价：5.0元(全年30.00元)
出版日期：2021-08-25

目次 CONTENTS

·三晋林讯·

- 全国人大常委会环资委专题调研组对
管涔山林区水源涵养林保护建设进行调研 (2)
- 国家林业和草原局对山西林草生态
综合监测评价工作进行督导调研 (2)
- 山西省副省长、省级林长张复明在五台山林区调研 (2)

·执法监督·

- 擅自改变林地用途法律责任
——《中华人民共和国森林法》释义之一 (4-5)
- 林草行政执法概念阐述 (6-7)

·调查研究·

- 山西林草助力乡村振兴战略分析研究 刘 炜(8-9)
- 黑茶山林区集体公益林委托管护实践与探讨 ... 杨三珍(10-11)
- 运城市盐湖区退耕还林工程概述 张建峰(12-13)
- 陵川县森林康养产业发展探索与思考 赵书玲(14-15)
- 山西省黄河流域生态保护修复存在问题及建议 ... 牛先平(16-17)
- 山西省欧洲投资银行林业项目后续管理

- 措施分析 张传恩(18-19)
- 忻州市干果经济林提质增效项目实施现状分析 ... 安忻玉(20-21)

·林业科技·

- 基于SWOT分析孝义市核桃产业现状及对策 崔 璐(22-23)
- 山西沁新能源集团矿区生态综合修复方案综述 ... 戎桂凤(24-25,48)
- 黑茶山林区混交造林技术及应用 李秀平(26-27)
- 陵川县太行第一山国有林场公益林
管理经验探讨 牛淑嫦(28-29)
- 枣树嫁接繁育技术 孙凤萍(30-31)
- 大果榛子扦插育苗技术研究 侯红霞(32-33,48)
- 仁用杏嫁接苗繁育技术 许 贇(34-35)
- 榆社县刺槐播种育苗技术 原海荣(36-37)
- 同朔地区樟子松育苗及病虫害防治技术 李爱慧(38-39)

·园林绿化·

- 侯马市西府海棠园林应用及繁育技术 刘朝亮(40-41)

·有害生物防治·

- 陵川县油松松梢螟防治技术探讨 李 燕(42-43)
- 方山县核桃树主要病虫害防治技术 马保明(44-45)
- 中条山林区松阿扁叶蜂防治对策及建议 王 鹏(46-47)

奋进屯里 执着追绿

——山西省吕梁山国有林管理局屯里林场发展纪实

山西林业二〇二一年第四期 总第二七三期

核先进单位”等荣誉称号。

在国有林场改革的持续推动下,2017年,新一届领导班子从前辈手中接过林业发展接力棒,在局党委的支持下,以夯实软实力、树立硬标杆为目标,以党建引领为保障,创造性地推行了“四个延伸”“内外结合”“一个窗口”等工作举措,将党建工作延伸下沉,将战斗堡垒前移下移,打造了一个开放、融合、坚强、活力的实战型党支部,林场发展迈入了一个新阶段。

——在营造林方面,近年来,林场以黄河流域生态保护修复为目标,以改善吕梁山生态脆弱区大环境为导向,积极开展“1局联3县”合作造林工作,同临汾市尧都区、襄汾县两个汾河生态治理县(区),临猗、万荣两个沿黄县签订战略合作协议,完成高标准造林1400余hm²,全力推动国土绿化向吕梁山黄土残塬区、沿黄河流域高温干旱、土壤沙化困难条件纵深推进,走进了造林“禁区”,步入了啃“硬骨头”“打硬仗”的攻坚期,彰显了林场风采,树立了新时代林草部门形象,切实发挥了主力军和排头兵的作用,为黄河流域生态保护和高质量发展注入了新的动能。在高标准完成造林任务的同时,突出科学技术的运用,先后开展了樟子松北树南移、阔叶树营养钵造林和裸根苗不截杆全根系造林、营造珍稀乡土树种流苏林等多项试验,为保证造林成活率和保存率提供了科学依据。

——在森林抚育方面,进一步强化近自然经营理念,引深细化目标树全林分经营技术措施,5年累计完成森林抚育近4000hm²,林木年生长量达到预期指标。

——在苗木培育方面,按照早布局、精管理、促规范、提效益的发展思路,2017年开始,林场就加快了种苗培育结构调整步伐,目前可出圃的阔叶树苗木有五角枫、辽东栎、白蜡、臭椿、皂角、连翘、流苏等,阔叶树种培育比例占到了60%以上,每年出圃阔叶树苗木150余万株,其中无纺布轻基质苗木出圃30余万株,逐步建成了集保障性用苗、珍稀乡土树种培育、科学实验与研究于一体的特色苗圃。

——在资源管护方面,严格执行场、站、警、员四级管护责任制度,并不断创新管护模式,积极探索“智慧林业”管护模式,采用视频系统监控重点区域,无人机大范围巡查、管护员“森林巡检”精细化巡护相结合,构建成陆、空立体巡护网络,森林资源得到有效保护,辖区多条干涸河流恢复流淌,野生动物活动频繁,生物多样性大大增强。



屯里林场场部办公大楼

山西省吕梁山国有林管理局屯里林场成立于1953年,建场68年来,几代务林人始终秉持“吃苦在前,享受在后”的奉献精神,以山为家,矢志不渝,艰苦创业,经历了大造林、大经营,大保护3个重要时期,有林地面积由建场初期的1.313万hm²发展到现在的2.151万hm²,增长63.9%;活立木蓄积量由初期的39.32万m³增加到67.28万m³,增长71%。林场先后获得“全国十佳林场”“省直精神文明单位”“全省林业工作先进集体”“先进基层党组织”“省级森林经营试点示范单位”“省级财务管理先进单位”、首批“省级保障性苗圃”和“省级乡土树种培育苗圃”“服务县域经济先进单位”,并连年获得吕梁山林局“目标责任制考



林场与驻地乡镇联合召开联防联控推进会



标准化苗圃



林场文化墙



森林抚育标号现场



造林地



有害生物防治监测