

最新南阳市林草局工作计划 林草局下周工作计划(通用5篇)

时间就如同白驹过隙般的流逝，我们又将迎来新的喜悦、新的收获，让我们一起来学习写计划吧。通过制定计划，我们可以更好地实现我们的目标，提高工作效率，使我们的生活更加有序和有意义。下面是小编带来的优秀计划范文，希望大家能够喜欢！

南阳市林草局工作计划 林草局下周工作计划篇一

完成人工营造林2000亩，春节前完成新一轮退耕还林新造林3万亩，实现对万亩公益林常年管护，森林资源覆盖率达，全县林业用地面积249万亩，其中商品林面积111万亩，公益林面积138万亩，活立木蓄积万立方米。

(一)牢固树立并切实贯彻绿色发展理念，生态文明建设稳步推进。近年来，我局按照“大规模绿化全川”的要求，围绕“生态田园、红色__”总体定位，把构筑良好生态环境做为“脱贫建市”的先决条件，全县总动员，全民共参与，聚力修复生态。实施国家储备林建设、退耕还林、长江岸县森林公园等重点项目，生态环境状况得到明显改善，森林覆盖率按照年均的速度快速增长。我局获得四川省人民政府建设长江上游生态屏障先进集体、先进个人等荣誉称号。

20__年，全面完成天保二期工程投资2300万元、巩固退耕还林成果万亩、治理石漠化土地 km²任务，实施新一轮退耕还林新造3万亩正在抓紧造林施工中，可以在春节前完成栽植任务。

(二)精准发力，发挥林业部门自身优势，持续凸显林业扶贫主体作用。按照省、市、县委的相关指示精神，我局着力实施生态专项扶贫项目，及时兑付集体公益林生态效益补偿面

积万亩、万元(涉及7万农户，其中，贫困户2万户万人)。退耕还林政策补助面积12万亩、万元(其中，贫困户5000户万人)。积极争取省生态护林员资金，扩大建档立卡贫困户就业范围，20__年落实了生态护林员公益岗位531个，管护补助由每人每月400元提高到800元。认真实施部门对口帮扶，制定了《__村驻村帮扶工作规划》，积极帮扶贫困村发展林业产业，群众满意度达到96%以上。选派25名基层工作经验丰富、责任心强的同志担任贫困村驻村农技员，切实发挥科技骨干引领扶贫的作用。严格落实干部结对帮扶，全系统119名财政供养人员按照县委组织部安排，帮扶石屏、__、黄荆三个乡镇、952户贫困户，帮扶成效顺利通过省、市多次检查。

20__年，着力推进林业供给侧结构性改革，将林业资源向资本转换，推动脱贫攻坚。巩固黄荆老林4a级景区及黄荆汽车露营地的基础上，黄荆老林国家森林公园项目完成总体规划设计，做好上报省厅备案准备。积极争取林业政策性投资助力脱贫攻坚，目前，成功融资亿元，开展国家储备林基地建设，第一批资金8000万已拨付到位。20__年，预计实现林业总产值亿元，其中，林业旅游产业亿元，农民人均林业收入1630元。

(三) 稳妥完成国有林场改革任务

我县于__年1月启动国有林场改革工作，由于笋子山林场历史遗留问题复杂，场情特殊，市县多次召开会议专题研究对上报方案进行修改。我局重点从人员身份、遗留账务、富余人员安置等方面对国有林场改革工作进行了研究探讨，制定出可行措施，最大程度保障员工的利益。8月份完成改革主体任务，9月完成资产移交，共有143名员工纳入财政全额拨款，签订聘用合同。下一步，林场将充分发挥自己优势，为我县生态文明建设做出新的贡献。

(四) 提高森林资源管控水平，预防发生重特大森林火险，生态安全切实维护。我县森林资源丰富，地形复杂，且正处于

脱贫攻坚的关键时期，森林资源管理压力较大。县委、县政府高度重视森林资源保护工作，将保护与发展森林资源责任制工作纳入县目标绩效管理，实行倒扣分制，占大目标考核3分，推动森林资源管理水平不断提高，林区多年无大的森林火灾、病虫害成灾、滥砍滥伐发生。

20__年，启动国家一级火险县森林防火综合项目建设，项目总投资万元。该项目以“五大联防区”和国有林场森林防火应急队伍能力建设为重点。主要实施森林防火信息、预警系统和基础设施等建设。目前，已完成森林防火监控系统的勘测设计，启动招投标前期的准备工作。

(五)抓基层党建，夯实基层组织力量

一是压实了基层党建工作责任。局领导班子牢固树立党建责任意识，明确党委书记负总责，机关党委书记具体抓，其他分管局领导负责各自分管领域的党建工作，一级对一级负责，一级抓一级，把责任和工作逐级传达了党支部。年初召开局党委会专题研究党建工作，制定了年度党建工作计划，将党建活动经费纳入单位行政经费预算，配优配强党务干部，保障了党建工作有序开展。

南阳市林草局工作计划 林草局下周工作计划篇二

中图分类号[s6-0 文献标识码[a doi]

在新时代初期，城市规划建设呈现出“欣欣向荣”的状态。在生活方式及生态环境的双重作用下，城市的居民对于“农村生活”产生了极大的兴趣。人们渴望在钢筋水泥林立的都市中看到自然的影子。但是，我国园林苗圃业还很落后，主要表现在苗圃生产方式落后、生产技术与管理水平落后，在管理体制上也存在一定的问题。例如：缺乏现代化苗圃的生产管理技术和管理理念，缺乏有效的苗圃生a质量管理体系，以及生产体系的不完善等。因此，对现代园林苗圃规划和管

理技术探讨有着鲜明的现实意义。

1 刍议现代园林苗圃规划方法

随着社会的发展，人们对生活质量提出了更高的要求。希望可以利用新技术、新手段促进园林苗圃事业更好的发展。经过长时间的努力，成功地实现园林苗圃现代化。在现代化苗圃中，传统的苗圃的规划方法已经不能很好的发挥作用。为确保苗圃中的植物更加健康的生长，需要采用“新”的规划方法。本文将立足于现阶段现代化苗圃建设的情况，结合植物生长习性及审美观念，对现代园林苗圃规划方法进行了简要的研究[1]。

现代园林苗圃总体布局规划

对于现代园林苗圃的总体布局设计，应该以突出苗圃特色为主，以植物最终生产力为根本，以满足整体化布局为大方向。对苗圃进行整体化布局，还要满足其他功能的需求，包括植物栽培与养护、交通、景观节点布置、园区入口设置等。

苗圃建设的最终目的是为了培育苗木，加强园区的浏览程度与美化度都是苗圃的辅助功能。苗木生产区作为整个园区的核心，对其进行规划，务必考虑各类植物的生长习性，根据不同的类型、生长习性进行配置。常见的苗圃苗木生长区内主要的植物大类型分为乔木、灌木、花卉、草、温室、遮阴棚、存储等。在对乔木区进行规划时可以在乔木种植区中开辟林荫小路，供游客浏览。例如上海某森林公园中，在高大的乔木之间建立了空中步道，这样增加了游玩性，又保护了树木不被人为破坏。灌木、花卉的规划可以选用具有地形特色的位置进行穿插布置，如果需要进行单一展示，则利用平坦地形进行单一陈列。

景观系统布置

景观系统的布置主要是为了营造观光氛围，也是苗圃打开市场的重要手段。对于景观系统的布置，应该从游客的角度出发，建立完整的观光浏览路线，在视野开阔的地方建立观光台，景观廊道等。应该突出特色景观，并且将园区景观布置的四季分明，使园区都具有鲜明浏览特色。随着园区浏览人数的增加还要做好基础服务设施。例如垃圾桶、洗手间等，以维护苗圃园区内的环境卫生。如廊坊市大厂县兴和园林，在其 400万m²的苗圃内进行了观景假山、景观廊道、水系、停车场及休息区的系统布置，做到既是苗圃又是旅游公园。

2 现代园林苗圃的管理技术

虽然苗圃的规划趋于现代化，但是对于苗圃内部的管理还应该从最基本的出发。要对引进的高档名贵苗木采取如换土、abt生根粉、涂刷抑制蒸腾剂、遮阴等技术措施的管理。保证其有良好的生长和观赏性；要对苗圃中的土肥管理工作进行严格的把控。不能盲目的施肥，但是也不能使苗木缺少营养。要做好有机肥、速效肥之间的配合使用；要认真对待植物的病虫害，做好预测及防治；要建立完善的苗圃管理电子档案，做好苗木生产、销售各环节的跟踪服务；对于苗圃园区的整体管理来说，应该做到一体化的管理，为保护内部环境不被破坏，可以采用适当限制每日游客数量等方案[2]。进一步做到对苗木的保护与及时防护。苗圃是育苗生产的主要力量，是集苗木生产、培育、科研、推广、销售为一体的种苗生产主力军。所以不仅仅是技术人员要做好一年四季的技术管理，相关的部门的管理人员要配合加强对外的采购人员、观光人员等管理工作。

3 结论

园林苗圃是国家园林事业发展的根本所在，也是促进国家生态环境进一步优化的重要手段。因此，在现阶段的时代背景之下，决不能忽视了对于苗圃事业的建设。任何事物的发展都是立足于时代的，苗圃行业的发展，也需要结合时代特色。

在科学技术繁荣的今天，苗圃行业发展，需要借助先进的技术，建立一个现代化的花卉树木培育基地。现阶段苗圃的现代化建设仍然处于初级阶段，任何发展都不是一蹴而就的，应该坚实的走好每一步。

参考文献

南阳市林草局工作计划 林草局下周工作计划篇三

根据*区城市建设总体规划，*处原苗圃需要异地搬迁。按照《*城市规划建设指标》和《河北省城市绿化管理条例》的规定，城市苗圃用地不得少于建成区面积的2%，苗木自给率80%以上。因此，我区还需要新建面积不少于210亩的城市绿化专用苗圃。

目前我市已经确定了创建部级生态园林城市，如果新苗圃不能及时完成建设，我区将消耗大量资金到市内、外其它苗木生产基地购买苗木，这对我区的城市绿化建设极为不利，对完成市委市政府提出创建部级生态园林城市的目标也会产生严重的消极影响，因此苗圃建设势在必行。

三、项目建设条件

*苗圃位于贯通*市区和*区的必经之路——*大道北侧，南侧正对*公园，东侧与*区行政中心隔河相望，距著名的*景区公里，西侧是*生产基地，地理位置优越，交通便捷。*苗圃地势平坦，土层肥厚、水源充足，适合各类苗木繁育，符合苗圃建设的立地条件。建成后可满足我区城市绿化建设苗木供应的要求，将为我市创建部级生态园林城市打下坚实基础。另外，*苗圃处于城市区西部农村，地价较为便宜，可节省大量建设成本，具有较强自行性。

四、项目建设规模和内容

*苗圃建设总占地预计210亩，其中苗木生产用地150亩，花卉生产用地35亩，温室、组培室等设施用地15亩，管理用房、仓库及道路等其它用地10亩。苗圃建成后将以发展特色乡土苗木，引种外地名优苗木和培育时令花卉为主，保障城市绿化美化苗木供给的同时，还将进行苗木科研工作，推广科研成果，提高我区整体苗木生产水平。

苗圃建设主要进行土地平整、围墙、管理房仓库及操作房、道路大型日光温室、组培室、生产供电、供水设施等基础设施建设。另外还将引进运输车2辆，园林机械、工具等，使新苗圃实现苗木生产现代化，提高苗圃生产效率降低生产成本。再有，苗圃还需引进苗木30万株，确保苗圃当年就可以实现苗木生产供应和销售，尽快投入正常运营。

五、项目投资估算及资金来源渠道

（一）项目投资估算

2、苗圃基础设施建设费用估算约为300万元。

3、苗圃苗木引进和新增园林机械按市场价估算为200万元。

三项合计，该项目投资估算为920万元。

（二）资金来源渠道

政府拨款投资

六、项目性质与特点

本项目为苗木产业化项目，绿化环保是其特点，以人工方式培植苗木，不会产生废水、废气、废渣等排放物，而且苗圃投入生产后因其有大量的树木有利改善周边生态环境，苗圃苗木生产主要是为城市绿化供应优质苗木有较强的公益性。

另外苗圃还担负着苗木生产新技术的研究推广工作，所以也是政府在育苗业进行科普工作的重要基地。

七、项目可行性分析

（一）经济效益

1、利润核算

随着我国经济的快速发展，城市建设日新月异，绿化育苗业也得到了蓬勃的发展。就我区来说城市新区建设的双向带动，城市绿化将面临千载难逢的契机，保证苗木供应也成为我区城市绿化建设的重要内容。按照往年原苗圃经营情况，除正常供应城区绿化用苗外，对外销售苗木及花卉的销售额可在150万元左右，除去正常开支，净利润可达40万元。

2、缓解城市绿化管理经费不足的问题。

近年来随着我区城市建设的快速发展，绿化面积随之不断扩大，由于经费用不足，管理太少，造成绿化管理不到位，绿化成果没有得到较好的保护。通过利用苗圃经营收入，可以部分弥补城市绿化管理养护资金不足问题，减少财政压力，从而推动我区城市绿化建设全面发展。

（二）社会效益

当前事业单位改革正在逐步推进，事业单位将进行企业化管理。目前，我区*队伍有在职职工56人，其中大部分是40-47岁而且文化水平较低的老职工，约占总人数的。改制后势必在人员编制有所控制，其余人员将会进行化解分流。按照目前园林管理处的实力，全部吸纳分流职工难度较大，如果新苗圃不能建设，那么原苗圃的12名正式职工在*内部更将无法安置，这样无疑会给社会造成负担和职工下岗面临巨大的再就业压力。*苗圃项目建成后需要员工65人，其中管理人员9

人，科研技术人员7人，普通员工50人，管理人员和技术人员将以本单位原有人员为主。另外，还需聘请一些专业学校毕业生和有经验的本行业专家，其余普通员工，将优先选择所在地的农民或下岗失业人员。这样在所有原苗圃职工全部能够安置的情况下，根据苗圃苗木生产的需要还可以吸纳一些大专院校毕业生和农村剩余劳动力。

还有*苗圃建成后因其作为国有苗圃还有推广苗木生产新技术的重要任务，对提高我区的育苗业的整体水平、农村产业结构调整、提高我区的经济增长、增加农民收入起到了重要推动作用。

综上所述，此项目的建设势必会给我区带来良好的生态效益和社会效益。

南阳市林草局工作计划 林草局下周工作计划篇四

中图分类号□s7

文献标识码□a

1引言

伊刘苗圃创建于1956年，是建国后成立最早的全国知名的国有苗圃之一。苗圃建成初期，地处边远的郊区，地理位置偏僻，交通极为不便。随着城建发展的步伐，城市的扩容，现在的伊刘苗圃已处于高楼林立、车水马龙、人声鼎沸的市区内，东有伊村饭店、南傍沪宁高铁和玄武大道、北邻新伊汽配商城，经五路立交桥凌空而过，客、货运交通非常方便。这些条件的改善给苗圃转型发展提供了便利条件。

2伊刘苗圃现状分析

(1) 苗圃地形地貌复杂多样，地势有平坦地、缓坡地、山地，属

于丘陵地型。大部分土壤为下蜀系黄土,虽土层深厚但土壤容量较大,物理性状差,土壤肥力不高,遇水粘性大,遇旱易板结,也有少部分为土壤肥力及结构较好的砂壤土。

(2) 苗圃现有育苗面积,各类苗木15万株,约160个品种,圃值450余万元。现有在册人员224人,其中退休、内退人员152人,其他人员12人,在岗人员60人。退休人员占在册人员的68%,而在岗人员仅占在册人员的27%,事实上形成了以少养多的局面,而这一现象随着退休人员的增加,苗圃承担的包袱将越来越重。

(3) 经济收入来源为3种形式,即苗木经营销售、承担工程施工、场地租赁。近几年的表现是前两种形式的收入在逐步下滑,而场地租赁则成为相对稳定的经济收入支柱。

3伊刘苗圃存在的问题

(1) 浓厚的计划经济色彩导致管理运营机制不能适应市场经济的发展,遏制了干部职工的积极性、主动性和创造性,在很大程度上造成了不良循环,而生产、运营成本的不断加大,人头费用的不断提高,固定资产的不断投入,苗圃的经济负担逐步加重,逐年超负荷运转的比重不断加大,严重的影响了单位的正常发展。

(2) 由于对城市建设的定位和发展所需求的城市园林绿化目标缺乏预见性,缺乏注重苗木生产的长远规划,出现有苗无市、有市无苗的问题,苗木规格断档、质优价廉、精品缺乏都是因为苗木结构不合理,导致丧失市场竞争力。

(3) 因城市规模的扩大,苗圃地理位置的优势在逐步显现的同时也给苗木生产带来了冲击,随着沪宁城铁两条线从苗圃腹地内穿行,苗地被不规则切割,因工程建设使土壤结构遭到破坏,内部道路和水系严重受损,给生产条件和经营环境造成很大影响,在一定时间内调整改良到位困难很大。

4伊刘苗圃未来发展对策

充分发挥主业优势

伊刘苗圃应从自己的实际出发,本着分类经营、持续经营、特色经营的原则求发展,主业生产要明确,避免什么树种都有而什么树种都不多或质量不高的现象。利用自己的特长,加强同科研单位、设计单位、施工单位的协作,选择适合本地发展的、园林工程应用多的、经济价值高的品种优先种植。通过苗木营销的利润,满足企业生存的一部分需求。

进一步将成熟的生产技术、管理经验运用到实践中去,通过内部机制改革,合理调配好适合苗木生产的地块,优化苗木结构,在繁育良种、培养精品、引进推广新品种等方面,做到人无我有、人有我优,扩大知名度,以此建立一个长期的、稳定的信息交流平台,借助外部力量打通销售渠道。及时掌握新科技、新技术的应用及发展的状况,把握苗木市场行情,根据市场需求来指导生产。在经营理念上要坚持诚信为本、质量为先,靠优质的服务在苗木市场里闯出一片新天地。

南阳市林草局工作计划 林草局下周工作计划篇五

城市园林建设加快,拉动园林苗圃迅速膨胀。众所周知,园林苗圃生产具有超前性和前瞻性的特点,园林苗圃是城市绿化发展的物质基础,种苗生产是园林绿化的首要工作。但是目前我县园林规划的滞后性,制约了园林苗圃的常规发展。近些年来,我县城市生态、环境建设的超常规发展,刺激、拉动了园林苗圃产业的迅速膨胀。近两年苗木生产总面积翻了一番还多,产量增加了近2/3。

之所以苗木产业发展快,得益于国家各级政府重视园林生态和城市环境建设。国家投入城市建设的资金多,园林规划企业发展快,苗木需求量则大;种苗价格看好,苗木生产、经营者收益则高,于是调动了苗圃育苗的巨大积极性;新品种、

优良品种、速生苗木的诱导作用大。苗木新品种层出不穷，优良品种推广日趋加快，先进栽培管理技术不断提高，促进了苗木产量的升华、生产效率的提高，也使园林苗木更具有观赏性、公益性，苗木生产更具有时效性、诱惑性；农业生产不景气，粮、油价格走势过低，也变相促使了苗木业的大发展。

非公有制苗圃发展之快，霎时成为苗木产业的主力。几十年来，国有苗圃一直独领，在苗木行业唱主角。但短暂的两年多的时间，非公有制苗圃发展迅速，除了农户转向苗木生产经营的增多之外，其它行业、非农业人士加入种苗行列，从事苗木生产的已不计其数。滨河集团绿野苗木生产基地已成为民乐县苗木生产的重地，产品包含花灌木、彩叶植物等10大类近100个品种，其中花木生产以柏木类和新疆杨类为主。

经营树种、品种越来越多。经过近年来多渠道引进树种，科研部门育种、推广，还有乡土、稀有树种广泛应用，使种苗生产者经营的树种、品种越来越多。民乐县大河口林场现有苗木生产基地两个，总面积600余亩，乔木、灌木品种30余个。种苗繁殖产量在3000万株左右。2011年苗圃各类苗木150万株，有利地支援新农村建设。几年来，先后引进青杨、湟林杨、乐都杨、欧美杨、大果沙棘、珍珠梅、碧桃、山荞麦、丁香、四翅滨藜等16个新品种，开展了祁连山区金露梅、银露梅、刺梅、高山杜鹃、锦鸡儿等8种野生植物资源繁育，推广了日光温室、容器育苗、化学除草[abt生根粉、节水灌溉等育苗技术，为全县重点防护林工程、退耕还林工程、城镇绿化等林业生态工程提供各类苗木1200多万株。

区域化生产、集约性经营，呈现良好的发展态势。民乐县几个苗圃区域化生产、集约性经营，逐步走向正规，趋于科学、合理。在区域化生产方面，大河口林场已成为全县针叶树种和青杨生产及供应中心；六坝林场已成为民乐花木生产的重地。产业布局的另一个特点是有些苗圃已形成多样化、区域化趋势的苗木产地，如县苗圃产花灌木、种苗引育基地产彩

叶树种。

种苗信息传播加快，人们的经营理念日趋成熟。随着全国林木种苗交易会、信息交流会的逐年增多，人们的信息、市场观念增强，经营理念日趋成熟。近年来，国家有关部门举办各种名目的种苗交易、信息博览会频繁增多，各省、市也多次举办类似的会，也越来越火。据不完全统计，去年的9、10两个月份，全国就举办了数10场、次。这些会议的举办，大大促进了种苗生产、经营者的信息交流和技术合作。加上报刊、电视、广播等多媒体的宣传、报道，使人们获得的信息量增多，在新品种的引进、种苗购置、苗木交易等方面都逐渐理智、成熟。

当前存在的问题

发展规模不宜继续扩张，应着眼于种植结构的调整。根据政府主管部门统计的数字及有关方面的信息报道，现在全县苗木生产面积已具有较大规模，苗木存圃量大的惊人。特别是一、二年生的小规格苗木占总面积的近1/2，这些小苗木不仅在短时间内不能出圃，还要移植、扩繁到3倍以上的土地面积上。大规格苗木虽然稍有空缺，但经过地区之间的调剂或降低一下使用规格，基本供需平衡。由于新品种的增加，苗木培育技术的提高，苗木生长迅速、产量增加很快，大约用三、五年的时间，常用的大规格苗木将基本供应充足，因此不应再继续扩大种植面积。回想起二十世纪末的山楂苹果梨，那种砍树、烧苗的现象历历在目，让人痛心，历史的悲剧不应重演。现阶段要着眼于对当前苗木种植结构的调整。压缩常规小苗木的生产，增加大规格苗木的扩繁，特别注重合格苗木的生产，减小密度、科学培植，尽快培育适合城乡、效区绿化的各种苗木。由于近期我们高度重视绿色通道工程建设。大小道路两侧都形成宽大的绿化带。因此，加快培育高质量、大规格的苗木更为迫切。

正确引导市场，减少盲目生产。新品种热一阵风。两年前，

杨树新品种热，杨树苗木过剩之后，又出现了金叶榆、紫叶矮樱、红瑞木等。常规苗木随风倒。近两年青海云杉、新疆杨大规格苗木由于需求量较大，于是人们都不约而同地发展青海云杉、新疆杨。结果很多小苗积压存圃、卖不动。各苗圃生产品种雷同，缺乏特色。因此，政府主管部门应担负起宏观调控的责任，及时信息，正确引导市场，减少盲目生产。