

# 福建省林业局文件

闽林文〔2026〕58号

---

## 福建省林业局关于印发《福建省现代化 国有林场发展规划（2026—2035年）》的通知

各设区市林业主管部门，平潭综合实验区资源生态局，省直属国有林场：

《福建省现代化国有林场发展规划（2026—2035年）》已经省林业局党组研究同意，现印发给你们，请结合实际，认真组织实施。

福建省林业局

2026年6月26日

（此件主动公开）



# 福建省现代化国有林场发展规划

## (2026-2035年)

福建省林业局

二〇二六年六月

# 目 录

<b>一、总体要求</b> .....	<b>1</b>
(一) 指导思想 .....	1
(二) 基本原则 .....	2
(三) 规划期限 .....	3
(四) 规划目标 .....	3
(五) 发展分类 .....	4
<b>二、高要求强化资源保护，筑牢现代化生态保护体系</b> .....	<b>7</b>
(一) 健全资源资产管理制度 .....	7
(二) 提高生态保护管理能力 .....	8
(三) 推进森林资源提质增效 .....	9
<b>三、高效益发展富民产业，构建现代化特色产业体系</b> .....	<b>12</b>
(一) 深度服务生态工程建设 .....	12
(二) 挖掘特色产业发展潜力 .....	12
(三) 带动周边产业集群发展 .....	13
<b>四、高层次集聚要素保障，升级现代化技术装备体系</b> .....	<b>16</b>
(一) 推动适用装备升级换代 .....	16
(二) 打造林业科技示范基地 .....	16
(三) 加快补齐基础设施短板 .....	17
<b>五、高水平深化改革创新，健全现代化经营制度体系</b> .....	<b>20</b>
(一) 分类完善林场管理体制 .....	20
(二) 加快健全人才培养体系 .....	20
(三) 鼓励建立分配激励机制 .....	21

<b>六、强化规划实施保障</b> .....	<b>22</b>
(一) 加强组织领导 .....	22
(二) 健全体制机制 .....	22
(三) 加大资金支持 .....	22

**附表:**

附表 1 国有林场土地利用现状表

附表 2 国有林场森林资源统计表

附表 3 国有林场产业发展现状表

附表 4 国有林场现代化生态保护体系规划表

附表 5 国有林场现代化特色产业体系规划表

附表 6 国有林场现代化技术装备体系规划表

**附图:**

附图 1 福建省国有林场发展分类布局图

国有林场是保护培育森林资源、维护国家生态安全、提供生态产品的重要阵地，在实现扩绿、兴绿、护绿并举，推动森林“四库”联动等方面具有重要作用。福建省国有林场分布于9市1区的67个县（市、区），地处江河源头、两岸及沿海一线等生态脆弱区域，生态区位极为重要。全省现有国有林场132个，经营总面积1597.99万亩，林地面积1519.72万亩，森林蓄积12953.08万立方米。

为深入贯彻落实国家和福建省有关加快现代化国有林场建设的各项决策部署，主要依据《关于加快建设现代化国有林场的意见》《全国国有林场中长期发展规划》《福建省“十五五”林业发展专项规划》编制本规划，为全省国有林场下一步现代化建设与高质量发展提供科学指导。

## 一、总体要求

### （一）指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，全面贯彻习近平生态文明思想，锚定建设现代化国有林场目标，落实提质、兴业、利民要求，坚持巩固改革成果、创新体制机制，坚持分区管理、分类施策，促进国有林场在生态保护、绿色发展、富民惠民等方面发挥引领作用，进一步谱写人与自然和谐共生的国有林场发展新篇章。

## （二）基本原则

### 1.保护优先，绿色发展

以保护和培育森林资源作为国有林场建设的根本任务，严守生态红线，筑牢绿色屏障。坚持在保护中发展、在发展中保护，将森林生态系统多样性、稳定性和持续性作为衡量发展质量的首要标准。发挥森林“四库”联动作用，积极推动森林生态服务功能转变，探索生态产品价值实现机制。

### 2.深化改革，创新机制

持续深化“分类经营、分级管理”改革，健全完善权责清晰、管理科学、运行高效的现代林场制度。优化整合内部治理结构，探索差异化的绩效考核与薪酬分配机制，充分激发内生动力和发展活力。创新资源资产管理模式，构建政府主导、社会参与、市场化运作的多元投入格局，全面提升国有林场的治理能力与现代化水平。

### 3.因地制宜，科学经营

立足福建省不同区域国有林场的资源禀赋、立地条件和功能定位，实行分类指导、分区施策。科学、精准提升森林质量，优化树种结构与林分层次，构建健康稳定、优质高效的森林生态系统。走符合福建特色的集约化、科学化、现代化经营之路。

### 4.科技引领，多元发展

强化数字赋能和科技支撑，加快推进智慧林场建设，推动物联网、大数据、人工智能等现代信息技术与林场管理深度融合。聚焦种业创新、林业碳汇、智能监测等关键领域开展技术

攻关与成果转化，提升林业新质生产力。兼顾保护与发展，协调推进森林资源培育、林下经济、生态旅游、森林康养、林业碳汇、自然教育等多元业态融合发展，优化资源配置，补齐基础设施短板，推动场村共建、资源共享，助力乡村振兴。

### （三）规划期限

规划期为 2026-2035 年，规划基准年为 2025 年。其中近期 2026-2030 年，远期 2031-2035 年。

### （四）规划目标

继续锚定现代化国有林场建设目标，着力构建生态保护、特色产业、技术装备、经营制度等四大现代化体系。森林管护质量与生物多样性保护效能、现代林业装备水平显著提升，场村共建共享机制、林场管理体制机制更加健全，治理效能和内生动力全面提高，在生态建设、产业发展、科技示范、改革创新中的领头羊作用充分彰显，为全国现代林业发展提供“福建样板”。

至 2030 年，国有林场管理体制进一步完善，生态系统得到有效保护修复，资源永续利用机制基本构建，单位面积森林蓄积量提高约 5%，初步建成资源质量优良、生态功能稳定、产业发展充分的现代化国有林场体系，成为带动林区山区绿色发展的重要增长点。

至 2035 年，国有林场生态质量持续改善，各具特色的绿色产业体系更加完善，单位面积森林蓄积量提高约 11%，现代化国有林场体系基本建成，成为维护福建生态安全、带动林草产

业发展、提供优质生态产品的主力军。

**表 1-1 国有林场发展主要目标表**

序号	指标名称	单位	2025 年现状值	2030 年目标值	2035 年目标值
1	经营总面积	万亩	1597.99	保持基本稳定	保持基本稳定
2	森林蓄积量	亿立方米	1.30	1.37	1.44
3	森林覆盖率	%	89.62	保持基本稳定	保持基本稳定
4	单位面积 森林蓄积量	立方米/亩	9.05	9.50	10.05
5	现代化国有林场	个	/	50	132

## （五）发展分类

### 1.分类布局

根据各地国有林场森林资源状况、地理区位、森林植被、经营状况和发展方向等，依照因地制宜、分类经营、兼顾特色的发展策略，把国有林场划分为生态服务型林场、育种科研型林场、战略储备型林场。各区域充分发挥省属国有林场示范带动作用，因地制宜实施科学经营。

**表 1-2 全省国有林场分类布局一览表**

发展分类	涉及林场名称	
	省属国有林场	市、县属国有林场
生态服务型 74 个	<b>省直属：</b> 福州植物园（灵石林场） <b>南平市：</b> 浦城石陂国有林场、顺昌路马头国有林场、浦城寨下国有林场、建瓯水西国有林场、松溪国有林场、建阳范桥国有林场、政和国有林场、武夷山国有林场 <b>三明市：</b> 宁化国有林场、建宁国有林场、明溪国有林场、三明市郊国有林场、永安国有林场、泰宁国有林场 <b>龙岩市：</b> 长汀楼子坝国有林场 <b>漳州市：</b> 漳浦下蔡国有防护林场、云霄园岭国有林场、诏安国有防护林场、龙海九龙岭国有林场、东山赤山国有防护林场、漳州天宝国有林场、长	<b>南平市：</b> 武夷山市崇安国有林场、武夷山市崇林生态国有林场、松溪绿松国有林场、建瓯市市属国有林场、建瓯市生态国有林场、建阳区国有生态林场、浦城县丹洋生态国有林场、建阳区国有林场、光泽县饶坪国有林场 <b>三明市：</b> 建宁县闽江源国有林场有限公司、明溪县侨乡国有林场、沙县林业集团国有林场、沙县生态国有林场、泰宁森达国有林场、将乐县森发国有林场有限公司、大田县赤头坂国有林场、三元区陈大国有林场

表 1-2

全省国有林场分类布局一览表

发展分类	涉及林场名称	
	省属国有林场	市、县属国有林场
	泰亭下国有林场、龙海林下国有林场 <b>泉州市</b> ：晋江垵头国有防护林场、南安罗山国有林场、南安五台山国有林场 <b>莆田市</b> ：涵江云龙国有林场 <b>福州市</b> ：长乐大鹤国有防护林场、闽清白云山国有林场、罗源国有林场、永泰大湖国有林场、闽清美菰国有林场、连江国有林场、闽侯南屿国有林场 <b>宁德市</b> ：古田国有林场、福鼎后坪国有林场、宁德福口国有林场、周宁国有林场 <b>厦门市</b> ：厦门坂头国有防护林场、同安双溪国有林场、厦门天竺山国有林场 <b>平潭综合实验区</b> ：平潭国有防护林场	<b>龙岩市</b> ：新罗区九龙江源国有林场、漳平市天台山国有林场、永定区峰洋生态国有林场、上杭县国有林场、永定区永兴国有林场、新罗区国有林场、连城县国有林场 <b>漳州市</b> ：漳浦县县属国有林场、南靖县新富国有林场、平和县县属国有林场 <b>泉州市</b> ：永春县生态国有林场、德化县国有生态林场、泉港区国有笔架山林场 <b>莆田市</b> ：仙游县生态国有林场
<b>育种科研型</b> <b>28个</b>	<b>省直属</b> ：洋口国有林场、福建农林大学西芹教学林场、福建农林大学莘口教学林场 <b>南平市</b> ：邵武卫闽国有林场、光泽华桥国有林场、顺昌埔上国有林场 <b>三明市</b> ：将乐国有林场、沙县水南国有林场、沙县官庄国有林场、尤溪国有林场 <b>龙岩市</b> ：漳平五一国有林场、上杭白砂国有林场、武平南坊国有林场、永定仙崇国有林场、连城邱家山国有林场 <b>漳州市</b> ：漳浦中西国有林场、华安西陂国有林场、华安金山国有林场 <b>泉州市</b> ：惠安赤湖国有防护林场、安溪丰田国有林场、泉州罗溪国有林场、安溪半林国有林场、德化葛坑国有林场、永春碧卿国有林场 <b>莆田市</b> ：仙游溪口国有林场 <b>福州市</b> ：闽侯白沙国有林场 <b>宁德市</b> ：霞浦国有林场、福安国有林场	
<b>战略储备型</b> <b>30个</b>	<b>南平市</b> ：南平葫芦山国有林场、邵武故县国有林场、光泽止马国有林场 <b>三明市</b> ：清流国有林场、大田桃源国有林场、大田梅林国有林场 <b>漳州市</b> ：长泰岩溪国有林场、南靖国有林场、平和天马国有林场、平和国有林场、南靖永丰国有林场 <b>宁德市</b> ：寿宁景山国有林场、屏南古峰国有林场	<b>南平市</b> ：南平市绿发国有林场、延平区国有林场、邵武市国有林场、顺昌县国有林场、松溪县国有林场、政和县石门国有林场、政和县松源国有林场、光泽县天源国有林场、浦城县桂岭国有林场 <b>三明市</b> ：三元区台江国有林场、三元区国有林场、清流县九龙溪国有林场、宁化县县属国有林场、尤溪县沈溪国有林场、尤溪县生态国有林场 <b>龙岩市</b> ：武平天源国有林场 <b>漳州市</b> ：华安县星华林场

## 2.分类发展策略

### （1）生态服务型林场

聚焦沿海防护、江河源头及水土流失重点预防和治理区等关键区位，公益林占比50%以上的国有林场，严格保护天然林与公益林，强化森林防火、病虫害防控，实施基于林带及沿海防护林带修复，筑牢生态保护屏障。推进适宜林场适度开展林下种养、生态旅游、森林康养、自然教育等业态，实施特色产业发展，丰富生态产品种类，推动生态价值转化，实现生态保护与绿色富民协同发展。

### （2）育种科研型林场

依托纳入省级及以上良种基地、种质资源库的26个省属国有林场和2个教学林场，聚焦林业科技攻关、试验示范与技术推广，积极对接林业科研院所、高等院校，开展良种培育、林木种质资源收集保存等领域技术与试点应用，搭建林业产学研融合平台，转化落地林业科研成果，发挥林业科技引领、示范和辐射带动作用。

### （3）战略储备型林场

承担国家木材战略储备职责，坚持适地适树、良种造林，着力营造和培育工业原料林、大径级用材林和乡土珍贵树种用材林，提升森林质量，增强木材战略储备与安全供给能力。

## 二、高要求强化资源保护，筑牢现代化生态保护体系

### （一）健全资源资产管理制度

加强国有林场资源资产管理，持续优化国有林场管理制度，严格落实国有资产管理报告制度相关要求。依托国有林场管理系统与林长制护林员巡护系统，建设可视化资源管理平台。深化国有林场资源资产清查，确保国有资源资产数据精准、权属清晰、效益可溯，健全资源资产台账与归属清晰、权责明确、监管有效的产权制度，积极稳妥推进“一地多证”权属重叠等历史遗留问题化解，明确权属范围并纳入不动产登记系统。完善全民所有自然资源资产所有权委托代理机制，支持根据政府委托，由国有林场具体承担林场内森林资源资产部分所有者职责，将林场资源管理纳入自然资源管理和国土空间规划“一张图”。

探索建立国有森林资源有偿使用制度，规范资源资产评估、林地使用权和林木使用权流转管理，禁止将国有林场资源无偿划拨地方国有投融资平台。强化林地草地用途管制，落实天然林公益林并轨管理政策，实施一体化保护，全面落实管护责任，实行分类管控、分区修复，对重点保护区域实行严格保护、一般保护区域开展科学经营，着力构建保护发展新格局，系统推进森林资源保护与治理体系现代化，提升森林质量效益。

有序推进县域森林认证与统筹管理，提升国有林场木材产品竞争力。细化经营单元利用方式和发展方向，明确可开展林下经济、生态旅游、自然教育、森林康养、林业碳汇等经营活动的具体范围。

## （二）提高生态保护管理能力

持续保护国有林场内具有重要价值的自然生态系统、自然遗迹、自然景观，维护生物多样性。强化森林防火、松材线虫病疫情防控、主要林业有害生物防治和生物多样性保护，抓实生物安全管理，完善林业有害生物监测预警、检疫御灾和防治减灾体系建设，筑牢生态安全坚实屏障。加快智能监测与管护装备的推广普及，依托国有林场管理系统实现国有林场资源全生命周期动态管理，提升林场管护的精准化、智能化水平。

深化“数字”防火建设，构建“天空地”一体化监测与“固定站点+移动站点”智慧管护体系，提升技防智防水平，筑牢“人防+技防+物防”三位一体安全生产防线。

依托云计算、物联网、移动互联网、大数据、人工智能、“3S”等现代技术，统筹布设物联网监测终端，融合卫星遥感、无人机巡航等手段，搭建智能管理系统、打造智慧林业监测监管信息平台，实现森林资源动态监测、森林防火精准预警、生态环境指标实时监测，全方位提升林业生产管护装备水平与整体作业效率。以信息化标准和安全体系为保障，以数据库为枢纽，以业务流程为主线，构建省、市、县国有林场三级互联互通、数据共享、应用协同国有林场资源监测体系与智慧管理平台。

加强国有林场森林防火队伍和基础设施建设，提升防灭火装备水平，加大以水灭火等新技术新装备推广应用力度，强化森林消防队伍演练和物资配备，健全应急预案。

### （三）推进森林资源提质增效

建立以经营方案为核心、以提升质量为导向的森林经营管理制度，结合重要生态系统保护和修复重大工程，持续推进中幼龄林抚育、低质低效林改造、退化林修复，精准提升林分质量，增强固碳能力，夯实森林生态系统稳定性，促进森林生态系统正向演替。支持适宜国有林场建设国家储备林，按照“树种珍贵化和乡土化，材种大径级化和高价值化，结构复层异龄化和生态化”的“六化”要求，着力营造和培育工业原料林、大径级用材林和乡土珍贵树种用材林，提高木材供给能力和林地综合生产力。

依托林场生态优势和区位潜力，推动森林“四库”高效联动试点建设，打造一批特色鲜明的林场样板，实施一批示范奖补项目，辐射带动周边。持续推动丘陵山地水土流失治理，提升森林涵养水源、保持水土等生态服务功能。持续推进沿海防护林体系建设，加强老化退化林带更新修复，巩固沿海绿色屏障。

#### 专栏 1 现代化生态保护体系建设

##### 森林资源培育

1

按照“六化”要求科学实施造林绿化、迹地更新，重点培育工业原料林、大径级用材林和乡土珍贵树种用材林。2026-2030年，计划完成更新造林50万亩，大径材林培育15万亩，珍贵乡土树种培育13万亩，工业原料林培育6万亩，林相改造8万亩。2031-2035年，计划完成更新造林48万亩，大径材林培育15万亩，珍贵乡土树种培育15万亩，工业原料林培育6万亩，林相改造8万亩。

<b>专栏1 现代化生态保护体系建设</b>	
<b>2</b>	<p><b>森林资源提质增效</b></p> <p>全面推进森林可持续经营，精准提升森林质量，持续开展重点区域林相改善行动，促进远山提质、近山添彩。因地制宜发展“国家储备林+”特色产业。2026-2030年，计划完成森林抚育150万亩，低质低效林改造12万亩，退化林修复35万亩，封山育林28万亩，建设国家储备林规模25万亩，建设森林可持续经营示范样板69处，选择不超过5个省属国有林场开展森林“四库”联动试点区建设。2031-2035年，计划完成森林抚育150万亩，低质低效林改造7万亩，退化林修复23万亩，封山育林24万亩，建设国家储备林规模16万亩。</p>
<b>3</b>	<p><b>森林资源保护与修复</b></p> <p>加强森林生态系统保护和修复，统筹推进山水林田湖草沙系统保护和修复，厚植生态资源，持续巩固绿水青山优势。2026-2030年，计划完成天然林修复12万亩，公益林修复12万亩，沿海防护林修复0.4万亩。2031-2035年，计划完成天然林修复12万亩，公益林修复12万亩，沿海防护林修复0.5万亩。</p>
<b>4</b>	<p><b>生态保护能力提升</b></p> <p>强化林业有害生物防治，突出松材线虫病疫情防控，统筹松林防治性采伐、死亡松树清理、松墨天牛防治等措施，降低松树纯林比例，增强森林抵御灾害能力。2026-2030年，购置一批林业有害生物监测、防治设备，提升保护能力。2031-2035年，完成所有国有林场设备覆盖，基本完成林业有害生物防治现代化建设。</p> <p>加强监测预警能力，开展森林防火道路、生物防火林带等基础设施建设和维护，加强森林防火巡护队伍建设，完善防灭火装备，健全“人防+物防+技防”的森林防火体系，提升技防智防水平。加快构建智慧林业监测监管信息平台，整合各类监测数据，推动资源与应用信息汇聚融合、共享共用及可视化展示。依托省属国有林场，</p>

**专栏 1 现代化生态保护体系建设**

实现林业数字化赋能广度与深度双拓展，有效提升核心业务信息化。2026-2030 年，购置智能监测无人机 225 台、固定或移动机巢 157 台、高空瞭望云台 68 台、巡护手持终端 844 台等一批智能监测管护设施，核心业务信息化率达 100%，新建瞭望塔 60 座，改造维修瞭望塔 8 座，新购扑灭火机具 1591 套，新建生物防火隔离带 703.5 公里，新建宣传设施 575 套。2031-2035 年，购置智能监测无人机 206 台、固定或移动机巢 103 台、高空瞭望云台 37 台、巡护手持终端 568 台等一批智能监测管护设施，新建瞭望塔 44 座，改造维修瞭望塔 17 座，新购扑灭火机具 1911 套，新建生物防火隔离带 772.5 公里，新建宣传设施 632 套。

### 三、高效益发展富民产业，构建现代化特色产业体系

#### （一）深度服务生态工程建设

提升国有林场的种质资源保护利用空间，着力建设种质资源库、保障性苗圃、林木采种基地、良种基地。加大现代生物技术应用，推动国有林场开展新品种新技术试验示范。加强林业专业服务队伍建设，鼓励国有林场开展林业社会化服务，服务周边产业及森林防火、有害生物防治等公共事业发展。充分发挥国有林场“龙头”带动作用，通过“百场带千村”活动，持续推进国有林场与乡村振兴融合发展，绘就林场增效、林农增收的合作共赢新图景。推进符合条件的国有林场申报相关领域工程咨询、施工、监理资质，参与重点生态工程项目招标采购，为项目建设提供技术、施工、监理等方面服务。

#### （二）挖掘特色产业发展潜力

充分利用国有林场生态优势推进现代化国有林场建设，推动生态产业化和产业生态化。依托国有林场优越的资源条件，重点建设林下标准地，因地制宜发展林下经济，优化空间布局，实施林下经济“特色增强”行动。积极推动经济林果、木本粮油等产业基地建设，大力发展木制品、森林食品、森林中药材等精深加工产业。强化国有林场木材生产，支持循环利用林业“三剩物”，生产生物质能源或复合材料，提高产业附加值。

鼓励国有林场通过自主开发、合作开发、特许经营等多种方式，发展生态旅游、森林康养、自然教育、低空经济等业态，加强大数据、人工智能等新技术的应用，推动产业融合，延伸

产业链条，形成产业集群，打造各具特色的地域品牌。推进国有林场结合营造林工程开发生态系统碳汇项目，拓展“林业碳汇+”多元发展模式，依托森林固碳能力参与碳市场交易，为完善生态系统碳汇交易机制探索经验，鼓励国有林场开展低零碳建设。

### （三）带动周边产业集群发展

以“国有林场+”为切入点，推动国有林场与乡镇集体林场、村委会、村民小组等集体组织开展合作经营，创新林权流转、合作经营、委托经营、场村联营等模式。鼓励龙岩开展共富林场试点建设，漳州推进“一场一景、一场一线、一场一品、一场游”发展模式，泉州实施国有林场高质量发展“442”工程，莆田打造林场“树形经济模型”。协同深化集体林权制度改革，带动集体林地适度规模经营，着力提升域内森林资源规模化、集约化经营水平。

鼓励引入林业企业、专业合作社、家庭林场、股份林场等各类经营主体参与国有林场经营类项目建设与运营，聚焦林业碳汇、林下经济、生态旅游、森林康养等特色业态发展，结合租赁、合作造林、订金收储等有效路径，探索合作经营、委托经营、特许经营等多元模式，践行“两山”理念，推进“三多”改革，发挥森林多功能联动综合效益，实现资源可持续经营。

## 专栏2 现代化特色产业体系建设

### 林木保障能力建设

- 1 加快推进种业科技创新，强化种质资源保护和技术攻关，加强特色乡土林木种质资源收集、保护和利用，加强良种繁育和应用推广，改善良种基地基础设施建设，优化林木种子基地树种结构，健全苗木生产供应社会化服务体系，推进种苗工作高质量发展。依托福建省洋口、沙县官庄等国有林场，大力实施杉木良种选育攻关，继续保持全国领先水平。2026-2030年，建设和管理种质资源库0.30万亩，建设和管理保障性苗圃0.07万亩、林木采种基地0.13万亩、良种基地2.29万亩。2031-2035年，建设和管理种质资源库0.32万亩，建设和管理保障性苗圃0.05万亩、林木采种基地0.15万亩、良种基地2.45万亩。

### 林下经济

- 2 鼓励因地制宜、合理利用森林资源发展林下经济，实施林下经济“特色增强”行动，扎实推进“一场一品”行动。支持建设林下经济生态种植规范化全过程可追溯基地。支持应用物联网、智能传感器等设备和人工智能技术，实现对林下生产活动实时监测与精细化管理。挖掘林草资源优势，丰富森林食物供给，推动福建林下经济规模开发、集约经营、绿色发展。2026-2030年，建设和管理林下种植基地面积7.2万亩，其中干鲜果品经济林0.06万亩，林菌培育1.28万亩，林药培育4.01万亩，林茶培育0.15万亩，林竹培育1.7万亩；建设和管理林下养殖基地面积0.4万亩，其中林禽培育0.07万亩，林畜培育0.16万亩，林蜂培育0.17万亩，建设林下高标准基地0.48万亩。2031-2035年，建设和管理林下经济基地面积8万亩。

## 专栏2 现代化特色产业体系建设

3	<p><b>生态景观利用</b></p> <p>加强森林景观资源利用，积极探索森林生态产品价值实现机制，提供更多优质消费场景，打造一批独具地方特色的生态旅游休闲游憩项目、康养产品、精品线路和生态旅游集群，推动森林体验、森林养生品牌提升。2026-2030年，新建以省属国有林场为依托的生态景观利用区21个。2031-2035年，新建以省属国有林场为依托的生态景观利用区7个。</p>
4	<p><b>林业碳汇建设</b></p> <p>支持CCER（中国核证减排量）、FFCER（福建林业碳汇）、FFCN（福建林业碳中和）项目开发，助推全省碳中和、碳汇市场有效发展。创新开展“林业碳汇+生态旅游”模式，探索国有林场高固碳经营技术，加强高固碳营造林建设，促进全省森林碳汇能力提升。2026-2030年，建设高固碳林8万亩，2031-2035年，建设高固碳林9万亩。</p>

## 四、高层次集聚要素保障，升级现代化技术装备体系

### （一）推动适用装备升级换代

围绕造林、采伐采收、种苗培育、有害生物防治、智慧监测、产品运输等林业关键环节，开展现代化、智能化应用装备全面升级，结合福建山地地形特征推广轻量化、小型化适配装备，同步淘汰老旧低效设备。

造林抚育引入智能化装备，提升山地林场造林效率，节约抚育成本，提高林地生产力。林木、林下资源采伐采收升级成套智能装备，显著提升林下资源采收效率，实现山地集材便捷、作业安全有保障。紧扣种苗培育标准化、高效化、集约化发展需求，以智能化、机械化、自动化为核心构建种苗培育一体化智能装备体系，为林场优质种苗规模化供应提供装备支撑，实现种苗培育环境的精准调控，大幅提升种苗培育效率、成活率和标准化水平。有害生物防治配置带定位系统的高效防治装备，以及外来入侵物种除治、疫木清理专用设备。配齐配优完善特色产品运输装备，构建适配林场发展的现代化装备体系。

### （二）打造林业科技示范基地

推进林业科技示范基地建设，依托省内高校、科研院所搭建产学研合作平台，建立技术创新容错机制与科技成果转化收益分配机制，加大林业科技成果转化推广力度，围绕速丰林种植、良种繁育、山地林业机械化、森林碳汇计量监测等重点领域开展试验示范与关键技术攻关，打造集营造林、良种繁育、林业新兴产业于一体的产学研结合现代林业科技示范林场。

在示范林场打造技术装备示范应用区，鼓励科研人员在林场开展新技术、新装备的试验示范，集中展示先进林业技术模式，组织周边林场及林业经营主体开展观摩学习，形成“基地示范-辐射推广”的技术扩散机制，激发产学研各方合作积极性，强化技术辐射带动能力，以科技创新与成果转化为现代化国有林场建设提供坚实科技支撑和实践范本。

### （三）加快补齐基础设施短板

从房屋设施、林区道路、森林步道三大维度统筹推进林场基础设施建设，全面夯实高质量发展设施基础。开展林场管护、办公等用房标准化改造，完善水电、网络、消防等配套设施，推动网络全覆盖，整改安全隐患、功能不健全房屋，改善一线职工工作生活条件，提升林场综合服务能力。科学规划林区路网布局，重点建设场部、工区及森林公园主干公路，提升林区道路通达深度，改造现有破损道路，保障机械化作业设备通行需求，在生态敏感区域建设生态型林区道路，最大限度降低生态扰动。结合生态旅游、森林康养产业发展需求，遵循生态优先原则，充分利用现状基础，选用环保建材建设多功能森林步道，同步配套建设标识系统、休憩驿站、观景平台等服务设施，打造特色森林步道品牌，提升以省属国有林场为基底的森林公园景观品质，健全旅游服务配套，发挥生态文化教育功能，助力林场实现生态产品价值转化。

### 专栏3 现代化技术装备体系建设

1	<p><b>现代化、智能化应用装备升级</b></p> <p>引进轻量化、小型化抚育机械，推广应用信息化、智能化装备，提高作业精度和效率。采用智能精准、节能高效、适配山地作业的成套装备进行林木资源采伐采收。以现代化科技手段，推进种苗培育全流程设备升级改造，构建从种子处理到种苗出圃的一体化、智能化装备体系。配置无人机、车载式喷雾机等高效防治装备，精准喷施药剂，构建“天空地”一体化防治体系。2026-2030年，购置种苗培育机械装备109套、造林机械装备1146套、抚育采伐机械装备338套、林果采收机械装备8台、特色产品运输装备57台，新增机械库5处。2031-2035年，购置种苗培育机械装备93套、造林机械装备958套、抚育采伐机械装备310套、林果采收机械装备8台、特色产品运输装备57台。</p>
2	<p><b>科技示范基地建设</b></p> <p>通过开展速丰林高效种植、良种繁育、树种结构调整、林下经济和复合经营、林业生态建设等试验示范，建设一批产学研结合的现代林业科技示范林场，加速成果转化。建立科技成果转化收益分配机制，激发产学研各方的合作积极性。2026-2030年，建设和管理科技示范基地9处。2031-2035年，建设和管理科技示范基地8处。</p>
3	<p><b>基础设施建设</b></p> <p>重点解决建筑安全问题，改造土坯房等简易房屋、建房年限超过30年的房屋以及基本功能不健全的房屋。科学规划林区路网布局，完善道路等基础设施建设，重点建设林场场部、林场至工区以及森林公园的主干公路。结合“百园千道”生态产品共享工程实施生态旅游、森林康养产业发展，建设集生态保护、科普教育、休闲观光于一体的森林步道。2026-2030年，建设管护用房400个，建</p>

### 专栏 3 现代化技术装备体系建设

设场部外连公路 43 公里，场部连接工区道路 118 公里，建设和维护森林防火应急道路 452 公里，作业道及巡护道路 887 公里，森林步道 132 公里。2031-2035 年，建设管护用房 167 个，建设场部外连公路 237 公里，场部连接工区道路 283 公里，建设和维护森林防火应急道路 1124 公里，作业道及巡护道路 1954 公里，森林步道 75 公里。

## 五、高水平深化改革创新，健全现代化经营制度体系

### （一）分类完善林场管理体制

加快国有林场机构改革，完善国有林场管理体制，进一步明确国有林场功能定位与发展方向，立足林场生产属性，积极探索建立经营活动政策机制，激发发展活力，鼓励林场开展相关产业，提升服务质量和综合效益。结合事业单位改革，逐步将“一县多场”精简至“一县一场”，降低运行成本，完善内控制度，科学设岗定责。

按规定保障公益一类国有林场财政经费，切实提高履职效能。支持公益二类国有林场聚焦主责主业，推动公益性企业性质的国有林场加快完善国有资产管理体制、现代企业制度和市场化经营机制。强化国有林场职工社会保障，积极争取财政与金融支持。

### （二）加快健全人才培养体系

鼓励校地合作，采取“定向招生、定向培训、定向就业”方式补充人才需求，积极构建政校企研一体化人才培养态势，聚焦林业等重点领域，推动林场与高校、科研机构、企业创新联合，建立科技创新平台基地，实现人才供给与产业发展同频共振。建立人才紧缺清单动态更新机制，将林业人才培养纳入专项规划，设立专项基金，对核心技术岗位人才实行专项培训，职称评定条件适当倾斜。健全国有林场“能进能出、能上能下”用人制度，专业技术岗位向一线倾斜。

### （三）鼓励建立分配激励机制

构建与国有林场发展格局相适应的收入分配激励机制，鼓励国有林场实施职工绩效考核与薪酬分配挂钩制度，探索经营收入、社会服务收入，在扣除成本和按规定提取各项基金后，依法依规用于职工奖励的措施，实行“基础薪酬+绩效薪酬+激励奖金”三元薪酬结构。基础薪酬按岗位层级、艰苦程度差异化核定，叠加专项补贴；绩效薪酬紧扣“生态保护+产业贡献”双维度考核；激励奖金从经营超额收入中提取，向关键岗位与一线职工倾斜。

支持国有林场结合自身资源特点与发展实际细化配套政策，明确薪酬资金来源、考核实施流程、监督管理责任。在省级指导框架内制定个性化方案，加强政策宣传解读与经验推广，引导职工树立“按劳取酬、优绩优酬”理念，以薪酬激励激活林场生态保护、产业升级与人才集聚的内生动力。坚持“以岗定薪、岗变薪变、绩效取酬、优绩优酬”的原则，完善绩效考评制度。

## 六、强化规划实施保障

### （一）加强组织领导

强化各级主管部门对国有林场现代化建设的统筹领导，全面组织和落实各项工作，组织各级国有林场按照省级规划目标及任务，科学编制各级现代化林场发展规划，落实规划内容。紧紧围绕项目建设的规划目标，将任务层层分解落实，明确各级林场管理机构职责分工，将现代化林场建设成效纳入林长制督查考核及相关部门绩效考核体系，形成上下联动、齐抓共管的工作格局，确保各项建设任务有力有序推进。

### （二）健全体制机制

加快完善国有林场现代化发展的配套制度体系，依据国家相关法律法规，结合福建实际修订或出台国有林场管理、森林资源监管、生态补偿、绩效考评等地方性规章及规范性文件。健全以森林经营方案为核心的资源管理制度，完善国有林场开展经营活动的政策机制及内部治理结构，分类探索建立符合国有林场特点的收入分配激励机制，强化制度执行监督，推动林场管理规范化、法治化，为现代化林场建设提供坚实的制度支撑。

### （三）加大资金支持

建立以稳定投入为保障、多元化投融资为补充的经费保障机制，着力拓宽国有林场融资、引资渠道，引导社会资本参与建设，鼓励国有林场与金融机构合作。争取中央预算内投资、省级财政专项资金及地方政府专项债券等各类资金，加大对国

有林场资源保护、基础设施、智能化装备、林区道路等重点领域的投入力度。

附表1

国有林场土地利用现状表

序号	统计单位	林场经营面积(万亩)		林地(万亩)											非林地 (万亩)	森林 覆盖率 (万亩)	生态公益林(万亩)			商品林 (万亩)
		总面积	其中 场外造林	合计	乔木林地	竹林地	灌木林地		其他林地								小计	其中		
							国家特别 规定灌木 林地	一般灌 木林地	疏林地	未成林 地	苗圃地	采伐迹 地	火烧迹 地	林业直 服设施 用地				国家级生 态公益林	省级生态 公益林	
	全省合计	1597.9903	18.1756	1519.7167	1352.7672	77.5186	1.7684	15.9163	15.2328	45.6890	0.4762	7.9050	0.1423	1.0955	78.2736	89.62	479.6160	196.5559	280.5904	1022.1923
一	省直属国有林场合计	23.2854		22.0155	18.9511	1.1077	0.0250	0.6856	0.0559	0.9084	0.0912	0.0773		0.1133	1.2699	86.25	7.9181	0.8691	7.0490	14.2101
二	南平市国有林场合计	563.2067	3.3448	539.3829	472.9450	35.1589	0.0203	8.3889	2.1080	16.5991	0.0907	3.7820	0.0151	0.0512	23.8238	90.22	153.1325	102.5790	50.5535	378.5887
(一)	南平市省属国有林场	104.3513	1.0740	101.1075	89.6841	3.3999		1.1974	1.5322	4.0803	0.0065	1.1956	0.0005	0.0112	3.2438	89.20	21.9245	12.2180	9.7065	79.8211
(二)	南平市市属国有林场	27.2252		26.9760	24.8960			0.1800		1.2000		0.7000			0.2492	91.44	2.2418	1.9508	0.2910	24.5417
(三)	南平市县属国有林场	431.6302	2.2708	411.2994	358.3649	31.7590	0.0203	7.0115	0.5758	11.3188	0.0842	1.8864	0.0146	0.0400	20.3308	90.39	128.9662	88.4102	40.5560	274.2259
三	三明市国有林场合计	330.2852	8.8210	316.6122	282.0515	14.2633	0.0494	1.8906	2.4382	12.7565	0.0483	1.6785	0.0061	0.4487	13.6730	89.73	70.3042	46.8356	23.3272	233.7927
(一)	三明市省属国有林场	136.2802	8.6066	129.3752	115.9616	3.5433	0.0086	0.1835	1.7622	7.2943	0.0141	0.4939		0.1137	6.9050	87.70	21.8184	6.1463	15.5307	97.9489
(二)	三明市县属国有林场	194.0050	0.2144	187.2370	166.0899	10.7200	0.0408	1.7071	0.6760	5.4622	0.0342	1.1846	0.0061	0.3350	6.7680	91.16	48.4858	40.6893	7.7965	135.8438
四	龙岩市国有林场合计	298.5597	1.6641	285.3466	252.5386	18.9687	0.3205	2.4824	1.6925	8.0413	0.0253	1.0151	0.0586	0.2035	13.2131	91.05	77.6543	10.8733	66.7810	207.7986
(一)	龙岩市省属国有林场	81.9540	1.1641	80.0315	69.0222	5.5373		0.4708	1.2463	3.0954	0.0017	0.6403	0.0144	0.0030	1.9225	90.98	21.6649	0.4168	21.2481	59.0551
(二)	龙岩市县属国有林场	216.6057	0.5000	205.3151	183.5164	13.4314	0.3205	2.0116	0.4462	4.9459	0.0236	0.3748	0.0442	0.2005	11.2906	91.07	55.9894	10.4565	45.5329	148.7435
五	漳州市国有林场合计	161.0171	1.1606	143.1563	131.5131	3.0668		0.5352	4.1603	3.0976	0.1457	0.5735	0.0625	0.0015	17.8608	83.58	65.4754	12.9851	52.4903	80.7775
(一)	漳州市省属国有林场	99.4169	1.1606	92.4916	85.6011	2.4634		0.0486	1.0403	2.6183	0.1457	0.5726		0.0015	6.9253	88.58	34.3123	1.2251	33.0872	59.7159
(二)	漳州市县属国有林场	61.6002		50.6647	45.9120	0.6034		0.4866	3.1200	0.4793		0.0009	0.0625		10.9355	75.51	31.1631	11.7600	19.4031	21.0616
六	泉州市国有林场合计	77.9845	3.1151	75.3537	68.4860	2.8912	0.2431	0.4079	1.7110	1.1879	0.0256	0.4004		0.0001	2.6308	91.84	35.87	6.20	29.60	36.61
(一)	泉州市省属国有林场	50.5179	3.1151	48.2434	45.0750	0.4903		0.1170	1.6859	0.7592	0.0256	0.0898		0.0001	2.2745	90.20	26.13	3.63	22.42	20.85
(二)	泉州市县属国有林场	27.4666		27.1103	23.4110	2.4009	0.2431	0.2909	0.0251	0.4287		0.3106			0.3563	94.86	9.7412	2.5668	7.1744	15.7580
七	莆田市国有林场合计	20.4297		19.6487	17.9640	0.2554		0.1058	0.2591	0.8647	0.0472	0.1520		0.0004	0.7810	89.18	6.8394	1.0588	5.5935	12.5140
(一)	莆田市省属国有林场	13.4532		13.0801	12.4256	0.1141		0.0042	0.2498	0.1981	0.0472	0.0406		0.0004	0.3731	93.21	5.1914	0.0473	5.1441	7.5934
(二)	莆田市县属国有林场	6.9765		6.5686	5.5384	0.1413		0.1016	0.0093	0.6666		0.1114			0.4079	81.41	1.6480	1.0115	0.4494	4.9206
八	福州市省属国有林场合计	45.7770		44.5690	41.1365	0.8478	0.0002	0.8494	1.1040	0.4793	0.0022	0.1060		0.0436	1.2080	91.72	16.3373	2.1467	14.1906	28.2071
九	宁德市省属国有林场合计	55.5657	0.0700	53.7766	47.6853	0.9399	1.1099	0.5455	1.4386	1.7040		0.1202		0.2332	1.7891	89.51	30.7716	12.0087	18.7629	23.3914
十	厦门市省属国有林场合计	20.2098		18.3972	18.1116	0.0188		0.0231	0.1936	0.0502					1.8126	89.71	13.9097	1.0027	10.8448	6.3038
十一	平潭综合实验区省属国有林场合计	1.6695		1.4580	1.3845			0.0019	0.0716						0.2115	82.93	1.4010		1.4010	

注：数据来源于2024年福建省森林草原湿地荒漠化普查成果。

附表2

国有林场森林资源统计表

序号	统计单位	林分												森林面积 (万亩)	森林蓄积 (万立方米)	竹林株数 (万株)	单位面积 森林蓄积 (立方米/亩)	
		乔木林分蓄积 (万立方米)	按林龄分								按起源分							
			幼龄林		中龄林		近熟林		成过熟林		天然林		人工林					
面积 (万亩)	蓄积 (万立方米)	面积 (万亩)	蓄积 (万立方米)	面积 (万亩)	蓄积 (万立方米)	面积 (万亩)	蓄积 (万立方米)	面积 (万亩)	蓄积 (万立方米)	面积 (万亩)	蓄积 (万立方米)	面积 (万亩)	蓄积 (万立方米)					
	全省合计	12934.31	180.30	728.84	330.64	2664.94	210.30	2123.79	659.24	7399.63	473.25	4503.91	952.98	7956.18	1432.05	12953.08	9017.66	9.05
一	省直属国有林场合计	282.52	2.63	19.67	5.14	68.89	2.16	36.91	9.16	157.05	2.09	23.69	17.13	252.83	20.08	283.81	189.72	14.13
二	南平市国有林场合计	4802.11	55.84	182.10	118.24	979.45	79.18	836.17	250.92	2804.35	180.98	1778.28	320.24	2978.68	508.12	4803.04	3955.79	9.45
(一)	南平市省属国有林场	1246.26	16.27	88.07	28.28	324.87	13.79	204.30	36.26	629.37	14.20	238.88	81.72	1007.87	93.08	1247.55	355.00	13.40
(二)	南平市市属国有林场	224.69	1.63	10.24	2.99	26.21	5.13	45.59	17.04	142.65	10.40	80.38	15.46	126.13	24.90	224.69		9.03
(三)	南平市县属国有林场	3331.15	37.94	83.80	86.97	628.37	60.26	586.28	197.62	2032.33	156.38	1459.02	223.06	1844.69	390.14	3330.80	3600.79	8.54
三	三明市国有林场合计	3054.42	33.03	136.73	61.39	561.71	42.55	520.68	133.61	1830.25	100.29	1169.00	186.12	1892.70	296.36	3065.14	2050.77	10.34
(一)	三明市省属国有林场	1324.93	15.72	71.76	27.50	263.28	14.85	196.37	52.49	793.52	19.77	267.55	90.79	1057.38	119.51	1327.34	521.25	11.11
(二)	三明市县属国有林场	1729.49	17.31	64.97	33.89	298.43	27.70	324.31	81.12	1036.73	80.52	901.45	95.33	835.32	176.85	1737.80	1529.52	9.83
四	龙岩市国有林场合计	2048.50	19.96	70.45	68.09	489.26	36.87	307.49	129.82	1182.28	127.12	1022.78	146.08	591.00	271.83	2037.79	2108.51	7.50
(一)	龙岩市省属国有林场	734.21	8.92	40.97	15.59	135.36	7.54	91.00	37.80	467.86	29.16	316.00	43.85	419.00	74.56	742.00	759.88	9.95
(二)	龙岩市县属国有林场	1314.29	11.04	29.48	52.50	353.90	29.33	216.49	92.02	714.42	97.96	706.78	102.23	172.00	197.27	1295.79	1348.63	6.57
五	漳州市国有林场合计	1047.25	46.00	233.72	24.63	177.83	19.22	150.90	44.93	484.72	23.93	158.76	117.49	895.14	134.58	1057.97	162.88	7.86
(一)	漳州市省属国有林场	765.09	19.00	84.81	17.71	134.92	12.91	107.44	39.23	437.83	9.88	87.57	80.50	677.33	88.06	775.76	120.09	8.81
(二)	漳州市县属国有林场	282.16	26.99	148.90	6.92	42.91	6.31	43.46	5.70	46.89	14.05	71.19	36.99	217.82	46.52	282.21	42.79	6.07
六	泉州市国有林场合计	550.02	7.29	23.84	18.16	115.82	10.32	81.77	33.32	315.85	19.92	170.89	53.89	379.11	71.62	549.89	60.02	7.68
(一)	泉州市省属国有林场	344.31	5.64	19.28	12.71	83.59	6.95	59.79	19.43	168.62	5.27	41.92	40.87	301.99	45.57	344.18	59.82	7.55
(二)	泉州市县属国有林场	205.71	1.64	4.56	5.45	32.23	3.37	21.98	13.89	147.22	14.65	128.97	13.02	77.12	26.06	205.71	0.20	7.90
七	莆田市国有林场合计	130.05	1.99	7.95	4.99	35.98	3.83	28.61	7.00	57.34	5.88	41.09	13.43	88.77	18.22	130.05	18.38	7.14
(一)	莆田市省属国有林场	93.80	1.41	6.93	3.07	21.06	2.65	19.20	5.50	46.44	2.64	16.52	10.11	77.10	12.54	93.80	18.38	7.48
(二)	莆田市县属国有林场	36.25	0.58	1.02	1.92	14.92	1.17	9.41	1.50	10.90	3.24	24.57	3.33	11.68	5.68	36.25		6.38
八	福州市省属国有林场合计	510.09	3.64	25.10	10.99	109.59	6.59	82.28	20.40	293.11	6.16	82.29	37.78	426.49	41.98	511.43	119.09	12.18
九	宁德市省属国有林场合计	370.89	6.69	22.33	15.84	105.85	7.80	65.58	17.51	177.13	4.22	37.98	43.62	332.91	49.74	375.90	351.30	7.56
十	厦门市省属国有林场合计	130.14	2.23	6.79	2.79	19.10	1.57	12.16	11.79	92.09	2.67	19.14	15.72	110.23	18.13	129.74	1.19	7.16
十一	平潭综合实验区省属国有林场合计	8.32	1.00	0.16	0.39	1.45	0.21	1.24	0.78	5.47			1.48	8.32	1.38	8.32		6.01

注：数据来源于2024年福建省森林草原湿地荒漠化普查成果。

附表3

国有林场产业发展现状表

序号	统计单位	林下经济														森林旅游																	
		截至2025年							2021-2025年							截至2025年							2021-2025年										
		合计	林下种植(亩)						林下养殖(亩)				合计	经营方式(亩)			其中		合计	生态环境体验					生态文化教育			合计	开发方式		其中		
			小计	干鲜果品经济林基地	林菜培育基地	林菌培育基地	林药培育基地	林茶培育基地	林竹培育基地	小计	林禽培育基地	林畜培育基地		林蜂培育基地	其中林场自营使用面积	其中对外有偿使用面积	公益林面积	天然林面积		各级森林公园(处)	森林小镇(个)	森林体验基地(处)	森林养生基地(处)	慢生活休闲体验区(处)	森林人家(户)	科普教育馆(座)	森林体验馆(座)		文化展示馆(座)	其中林场自营个数	其中引进社会资本个数	公益林面积(亩)	天然林面积(亩)
	全省合计	64538.4	59600.4	30	175	19652	32259.4	4389	3095	4938	110	1700	3128	75971.4	30918	45053.4	7435	7435	128	101		1	9	1	3	7		6	64	60	6	457163	200455
一	省直属国有林场合计																	7	5						1	1							
二	南平市国有林场合计	31852	28924	30	125	8490	16570	1609	2100	2928	100		2828	35494	15704	19790	5255	1422	22	17		1	3				1	22	21	1	50495	36945	
	(一) 南平市省属国有林场	15253	13312	30	125	5394	5020	643	2100	1941			1941	14893	4650	10243	4355	422	19	17		1	1					19	18	1	50045	36155	
	(二) 南平市市属国有林场																																
	(三) 南平市县属国有林场	16599	15612			3096	11550	966		987	100		887	20601	11054	9547	900	1000	3				2			1	3	3		450	790		
三	三明市国有林场合计	21326	19626			10756	8870			1700		1700		19526	10946	8580			18	13			1		1	3		16	16		80747	28791	
	(一) 三明市省属国有林场	10776	10776			9556	1220							10776	10776				15	13						2		15	15		68051	18807	
	(二) 三明市县属国有林场	10550	8850			1200	7650			1700		1700		8750	170	8580			3				1		1	1		1	1		12696	9984	
四	龙岩市国有林场合计	3589	3279		50	356	2108	230	535	310	10		300	12076	2860	9216	278	6013	9	6			1			1	8	9		187296	78562		
	(一) 龙岩市省属国有林场	3402	3092		50	356	1921	230	535	310	10		300	3402	2353	1049		470	9	6			1			1	8	9		187296	78562		
	(二) 龙岩市县属国有林场	187	187				187							8674	507	8167	278	5543															
五	漳州市国有林场合计	1528.4	1528.4				1376.4	152						1256.4	20	1236.4			21	20						1	8	8	1	78987	28425		
	(一) 漳州市省属国有林场	1528.4	1528.4				1376.4	152						1256.4	20	1236.4			21	20						1	8	8	1	78987	28425		
	(二) 漳州市县属国有林场																																
六	泉州市国有林场合计	1150	1150			50	240	400	460					2673	390	2283	964		17	12			1		2		2	3	2	1	14211.95		
	(一) 泉州市省属国有林场	790	790			50	240	400	100					2313	30	2283	964		17	12			1		2		2	3	2	1	14211.95		
	(二) 泉州市县属国有林场	360	360						360					360	360																		
七	莆田市国有林场合计	1145	1145					1145						1145	880	265	265		3	3													
	(一) 莆田市省属国有林场	1145	1145					1145						1145	880	265	265		3	3													
	(二) 莆田市县属国有林场																																
八	福州市省属国有林场合计	1134	1134				1134							1024		1024			10	10								3	2	1	27551	27731.85	
九	宁德市省属国有林场合计	1379	1379				526	853						1162	118	1044	673		15	12			2			1		4	2	2	17875.07		
十	厦门市省属国有林场合计	1435	1435				1435							1435		1435			6	3			1	1		1							
十一	平潭综合实验区省属国有林场合计													180		180																	

附表4-1

国有林场现代化生态保护体系规划表（2026-2030年）

序号	统计单位	森林资源培育							森林资源提质增效建设						森林资源保护与修复				生态保护设施提升																												
		更新造林 (万亩)	大径材林 培育 (万亩)	珍贵乡土 树种培育 (万亩)	工业原料 林培育 (万亩)	林相改造 (万亩)	高固碳林 规模 (万亩)	森林抚育 (万亩)	低质低效 林改造 (万亩)	退化林 修复 (万亩)	封山育林 (万亩)	国家储备 林建设 (万亩)	森林可持 续经营示 范样板 (个)	天然林 修复 (万亩)	公益林 修复 (万亩)	沿海防护 林修复 (万亩)	智能监 测无人 机 (台)	固定或 移动机 巢 (台)	高空瞭 望云台 (台)	高清监 控摄像 头 (台)	移动管 护站点 (座)	红外传 感器 (台)	语音提 示杆 (套)	巡护机 器人 (台)	物联网 传感器 (套)	巡护手 持终端 (台)	林草有害生物监 测设备		林草有害生物防治设备				调度指 挥室 (处)	便携扑灭火机具(套)					森林防火设施建设						宣传设施 (套)		
																											太阳能 害虫监 测仪 (台)	多光谱 相机 (台)	喷雾喷 烟一体 机 (台)	电动打 孔注药 机 (台)	疫木粉 碎机 (台)	背负式 风力灭 火机		背负式 灭水枪	电动灭 火水枪	背负式 水循环 泵	高压便 携式消 防水泵	低值易耗灭 火工具(包 括二号工 具、清火 桶、点火 器、吹 刀、大 斧、消 防铲等) (套)	中大型 灭火无 人机 (驾)	移动 水袋	固定 水池	个人基 本防护 装备 (包括防 火防护服 、帐篷、 睡袋等) (套)	瞭望塔 监测(座)	新建		生物防火 隔离带 (公里)	
	<b>全省合计</b>	50.00	15.00	13.00	6.00	8.00	8.00	150.00	12.00	35.00	28.00	25.00	69.00	12.00	12.00	0.4	225	157	68	683	79	197	406	103	69	844	320	39	171	219	61	10	594	372	389	72	164	4443	58	237	420	4041	8	60	703.5	575	
一	<b>省直属国有林场合计</b>	0.32	0.47	0.21		0.09	0.19	3.30	0.25	0.05	1.10		2			2	5	3	40		4	28	10	1	24	5	2	1	1	1	1	14	5	5		5	90	3	5	8	172	6	20.00	20			
二	<b>南平市国有林场合计</b>	17.99	9.03	6.57	0.18	3.64	3.17	43.19	2.07	6.78	6.60	17.75	18	3.76	5.80		74	29	10	213	15	29	109	20	17	235	99	9	57	146	22	4	145	120	67	12	34	801	28	72	50	713	2	5	280	187	
(一)	南平市省属国有林场	4.69	4.88	1.75		1.23	1.54	7.63		3.11	2.05		8	2.09	4.69		33	24		123	6	21	95	10	9	161	14	5	17	33		3	53	35	31	2	18	480	4	34	39	398	1	110	98		
(二)	南平市市属国有林场	1.93	1.05	0.48		0.18		1.83	0.20	0.75		11.09		0.16	0.25		10			10							50		10	100	10		10	10	10			100	6.00	20.00	5.00	60	2	4	50.00	18	
(三)	南平市县属国有林场	11.37	3.10	4.34	0.18	2.23	1.63	33.73	1.87	2.92	4.55	6.66	10	1.51	0.86		31	5	10	80	9	8	14	10	8	74	35	4	30	13	12	1	82	75	26	10	16	221	18.00	18.00	6.00	255			120.00	71	
三	<b>三明市国有林场合计</b>	12.55	0.93	2.12		0.44	1.70	28.87	0.67	8.68	5.5	7.25	21	0.34	0.15		11	11	14	202	8	69	10	6	26	268	50		1		9		36	34	5		2	572	1	9	71	522	1		95	38	
(一)	三明市省属国有林场	7.73	0.74	1.92		0.44	1.70	11.68	0.13	3.66	3.00		11	0.17	0.13		7	11	14	170	8	69		6	26	267			1		9		10	5	5		2	360	1	9	71	390	1		95	38	
(二)	三明市县属国有林场	4.82	0.19	0.20				17.19	0.54	5.02	2.50	7.25	10	0.17	0.02		4			32						1	50					26	29				212			132							
四	<b>龙岩市国有林场合计</b>	3.04	1.17	2.21		2.52	1.43	33.65	7.18	17.41	4.40		9	6.95	2.97		70	64	16	112	28	58	91	47	9	157	105	13	80	65	21	2	151	85	50	15	33	1292	12	21	42	1076	3	20	195.00	76	
(一)	龙岩市省属国有林场	0.96	0.61	2.11		2.33	1.43	28.26	5.11	14.31	0.47		6	3.76	0.99		51	47	12	72	21	46	61	43	5	130	75	9	58	45	11	2	110	60	35	5	23	1166	8	18	35	900	3	12	130.00	51	
(二)	龙岩市县属国有林场	2.08	0.56	0.10		0.19		5.39	2.07	3.10	3.93		3	3.19	1.98		19	17	4	40	7	12	30	4	4	27	30	4	22	20	10		41	25	15	10	10	126	4	3	7	176			8	65.00	25
五	<b>漳州市国有林场合计</b>	10.24	2.71	1.15	5.33	0.37	1.12	18.31	0.54	0.18	3.4		5	0.36	1.1	0.15	31	13	10	38	5	16	48		16	7	11	10	5	1	1	2	63	66	41	25	28	540	3	27	52	791	1	5	36	115	
(一)	漳州市省属国有林场	9.85	2.43	1.00	5.33	0.32	1.12	17.58	0.48	0.18	2.10		4	0.20	0.85	0.15	31	13	10	38	5	16	48		16	7	11	10	5	1	1	2	48	56	31	15	18	490	3	27	52	661	5	31.00	105		
(二)	漳州市县属国有林场	0.39	0.28	0.15		0.05		0.73	0.06		1.3		1	0.16	0.25																	15	10	10	10	10	50			130	1		5	10			
六	<b>泉州市国有林场合计</b>	1.7	0.33	0.17	0.22	0.07		6.53		0.28	0.5		3	0.12	0.82	0.25	18	8	8	31	2	1	33			47	7		9	6	6	70	5	129		10	145		27		310	1	4	25	29		
(一)	泉州市省属国有林场	1.22	0.28	0.07	0.22	0.07		5.89		0.28	0.50		3	0.12	0.82	0	16	8	5	24	2	1	28			41	7		9	6	6	60		114		10	105		27		250	1	4	25	23		
(二)	泉州市县属国有林场	0.48	0.05	0.10				0.64									2		3	7						6						10	5	15			40			60				6			
七	<b>莆田市国有林场合计</b>	0.88	0.05	0.05	0.27			1.37	0.25	0.32							1														5				3	35			14	25		1		1			
(一)	莆田市省属国有林场	0.49	0.05	0.05	0.27			1.37	0.25	0.32							1														5				3	35			14	25		1		1			
(二)	莆田市县属国有林场	0.4																																													
八	<b>福州市省属国有林场合计</b>	0.22				0.14		3.05			1		6				4	8		17						3	3	1	1			10		12		6	198	1	2		80		1	6.5	4		
九	<b>宁德市省属国有林场合计</b>	3.03	0.31	0.52		0.46	0.39	11.55	1.04	1.3	3		5	0.47	1.08		5	7	2	10	8	15	30	11		15	40	4	17		1	1	50	7	55	20	33	510	9	50	165	300	17	46	35		
十	<b>厦门市省属国有林场合计</b>					0.09		0.09			2.5						5	8	5	20	11	5	30	8		73					50	50	25		5	210		4	18	52				60			
十一	<b>平潭综合实验区省属国有林场合计</b>	0.03				0.18		0.09							0.08		4	4								2										5	50	1	20				1		10		

国有林场现代化生态保护体系规划表（2031-2035年）

序号	统计单位	森林资源培育												森林资源提质增效建设					森林资源保护与修复					生态保护设施提升																													
		更新造林 (万亩)	大径材林 培育 (万亩)	珍贵乡土 树种培育 (万亩)	工业原料 林培育 (万亩)	林相改造 (万亩)	高固碳林 规模 (万亩)	森林抚育 (万亩)	低质低效 林改造 (万亩)	退化林 修复 (万亩)	封山育林 (万亩)	国家储备 林建设 (万亩)	森林可 持续经 营示范 样板 (个)	天然林 修复 (万亩)	公益林 修复 (万亩)	沿海防护 林修复 (万亩)	智能监 测无人 机 (台)	固定或 移动机 巢 (台)	高空瞭 望云台 (台)	高清监 控摄像 头 (台)	移动管 护站点 (座)	红外传 感器 (台)	语音提 示杆 (套)	巡护机 器人 (台)	物联网 传感器 (套)	巡护手 持终端 (台)	林草有害生物监 测设备		林草有害生物防治设备				调度指 挥室 (处)	森林防火设施建设						生物防火 隔离带 (公里)	宣传设施 (套)												
																											太阳能 虫害监 测仪 (台)	多光谱 相机 (台)	喷雾喷 烟一体 机 (台)	电动打 孔注药 机 (台)	疫木粉 碎机 (台)	便携扑 灭机具 (套)		背负式 风力灭 火机	背负式 灭水枪	电动天 水枪	背负式 水冷循 环泵	高压便 携式消 防水泵	低值易耗 灭火工 具(包括 二号工 具、清 火组 合工具、 油桶、 点火器、 砍刀、 大斧、 消防铲 等)(套)			中大型 灭火无 人机 (架)	水源设 施设备 (套)	个人基本 防护装 备(包括 防火服 、帐篷、 睡袋等) (套)	瞭望塔 监测 (座)	新建							
	<b>全省合计</b>	48.00	15.00	15.00	6.00	8.00	9.00	150.00	7.00	23.00	24.00	16.00		12.00	12.00	0.5	206	103	37	459	53	152	344	119	50	568	381	34	185	278	61	6	643	464	516	100	188	3750	67	255	396	3689	17	44	772.5	632							
一	<b>省直属国有林场合计</b>	0.46	0.49	0.15		0.21	0.21	3.61	0.05	0.29	1.09			0.04			15	8		100	2	20	35	14	7	40	34	6	11	1	1	2	10	5	5		2	30	7	7	2	60		6	20	11							
二	<b>南平市国有林场合计</b>	18.27	9.41	6.7		2.02	2.43	42.48	1.24	5.4	6.04	9.55		3.13	5.52		63	16	8	154	14	26	76	19	21	159	140	2	58	193	32	1	130	113	69	21	26	639	30	64	43	569			270.5	183							
(一)	南平市省属国有林场	4.35	5.28	3		0.98	2.3	8.55		2.14	2.12			2.29	4.90		29	13		92	6	18	68	11	13	151	15	2	16	30	1	1	40	30	25	5	17	360	11	29	27	303			105	86							
(二)	南平市市属国有林场	2.47	1.45	0.66		0.32		2.57	0.29	0.78		4.56		0.56	0.25		20			10							100		20	150	20		12	12	12	12	5	50	5	10	10	50			100	50							
(三)	南平市县属国有林场	11.45	2.68	3.04		0.72	0.13	31.36	0.95	2.48	3.92	4.99		0.28	0.37		14	3	8	52	8	8	8	8	8	8	8	25		22	13	11		78	71	32	4	4	229	14	25	6	216			66	47						
三	<b>三明市国有林场合计</b>	11.56	0.49	2.86		0.35	1.46	32.37		7.77	3.9	5.99		0.65	0.16		12	6	1	19	1	30				118	26		10	20	1		34	28	23	1	11	570	7	11	62	445	1		110	55							
(一)	三明市省属国有林场	7.06	0.39	2.7		0.35	1.46	13.98		3.89	2.9			0.47			12	6	1	19	1	30				118	26		10	20	1		34	28	23	1	11	450	2	11	62	325	1		110	44							
(二)	三明市县属国有林场	4.50	0.10	0.16				18.39		3.88	1.00	5.99		0.18	0.16																														120	5			120				11
四	<b>龙岩市国有林场合计</b>	2.46	0.83	1.85		3.05	2.29	32.78	3.91	7.34	1.74	0.46		6.82	2.92		47	48	7	80	18	39	91	47	12	167	95	13	78	62	25	2	190	130	80	25	62	1166	15	42	56	1220	7	19	285	101							
(一)	龙岩市省属国有林场	1.23	0.73	1.85		2.84	2.29	27.93	2.86	5.30	0.25			3.27	0.84		39	41	4	50	11	27	61	43	9	140	85	9	68	57	25	2	150	95	45	5	62	1026	10	17	18	1000	6	10	185	61							
(二)	龙岩市县属国有林场	1.23	0.10			0.21		4.85	1.05	2.04	1.49	0.46		3.55	2.08		8	7	3	30	7	12	30	4	3	27	10	4	10	5			40	35	35	20	20	140	5	25	38	220	1	9	100	40							
五	<b>漳州市国有林场合计</b>	10.39	3.00	1.69	5.30	0.85	1.88	19.59	0.34	0.53	1.79			0.14	1.08	0.125	34	11	10	36	6	10	47	12	10	15	17	10	5	2		1	119	118	104	28	29	540	4	36	78	641	3	8	51	148							
(一)	漳州市省属国有林场	10.39	3.00	1.69	5.30	0.74	1.88	19.59	0.34	0.53	1.29			0.14	1.08	0.125	34	11	10	36	6	10	47	12	10	15	17	10	5	2		1	104	108	94	18	19	480	4	36	78	541	2	8	46	133							
(二)	漳州市县属国有林场					0.11					0.5																						15	10	10	10	10	60			100	1		5	15								
六	<b>泉州市国有林场合计</b>	2.10	0.39	0.43	0.44	0.08		3.75	0.05	0.45	1.49			0.28	0.88	0.13	17	4	5	18		2	37			4	7		9			85	5	100	5	12	180		13	384	1		10	33									
(一)	泉州市省属国有林场	1.60	0.34	0.35	0.44	0.08		3.06		0.45	0.99			0.19	0.71	0.13	12	4	5	18			37			4	2		6			75		95		12	140		13	324	1		7	27									
(二)	泉州市县属国有林场	0.5	0.05	0.08				0.69	0.05		0.5			0.09	0.17		5					2					5		3			10	5	5	5		40			60			3	6									
七	<b>莆田市国有林场合计</b>	0.88	0.05	0.05	0.26			1.48	0.24	0.34							1															10			5	45			10	25		1		1									
(一)	莆田市省属国有林场	0.49	0.05	0.05	0.26			1.48	0.24	0.34							1															10			5	45			10	25		1		1									
(二)	莆田市县属国有林场	0.39																																																			
八	<b>福州市省属国有林场合计</b>	0.25				0.16		3.06			1.49			0.05			3			12			8				7	1	2			15	10	15		3	50	1	2	2	20	1	1	1	6								
九	<b>宁德市省属国有林场合计</b>	1.58	0.34	1.27		0.54	0.73	10.19	1.17	0.88	3.98			0.93	1.32	0.25	6	6	3	20	8	20	30	22		45	55	2	12		2	45	30	40	20	31	270	3	80	130	275	4	8	25	34								
十	<b>厦门市省属国有林场合计</b>					0.53		0.49			2.48						6	4	3	20	4	5	20	5		20						5	5	65		3	210			3	50				60								
十一	<b>平潭综合实验区省属国有林场合计</b>	0.05				0.21		0.20							0.08		2																20	15		4	50			10			1										

国有林场现代化特色产业体系规划表（2026-2030年）

序号	统计单位	重点生态工程建设				特色产业发展																				
		种质资源 库建设 (万亩)	保障性苗 圃建设 (万亩)	林木采种 基地 (万亩)	良种基地 (万亩)	林下种植(万亩)					林下养殖(万亩)				林下高标 准基地 (万亩)	生态景观利用										
						小计	干鲜果 品经济 林基地	林菌培 育基地	林药培 育基地	林茶培 育基地	林竹培 育基地	小计	林禽培 育基地	林畜培 育基地		林蜂培 育基地	小计	新建各 级森林 公园 (处)	森林 小镇 (个)	森林体 验区 (处)	森林养 生区 (处)	慢生活 休闲体 验区 (处)	森林人 家 (户)	科普教 育馆 (座)	森林体 验馆 (座)	文化展 示馆 (座)
	全省合计	0.30	0.07	0.13	2.29	7.20	0.06	1.28	4.01	0.15	1.7	0.40	0.07	0.16	0.17	0.48	21			4	3	3	1	6	2	2
一	省直属国有林场合计	0.02			0.05	0.0036			0.0036																	
二	南平市国有林场合计	0.01	0.02	0.01	0.33	2.1572		0.55	1.4301	0.02	0.16	0.17	0.01		0.16	0.08										
(一)	南平市省属国有林场	0.01	0.02	0.01	0.32	0.967		0.33	0.48		0.16	0.13			0.13	0.055										
(二)	南平市市属国有林场				0.01				0.09							0.03										
(三)	南平市县属国有林场					1.1002		0.22	0.8601	0.02		0.04	0.01		0.03											
三	三明市国有林场合计		0.032		1.42	1.165		0.5	0.665								1									1
(一)	三明市省属国有林场		0.032		1.42	1.07		0.49	0.58								1									1
(二)	三明市县属国有林场					0.095		0.01	0.085																	
四	龙岩市国有林场合计	0.05	0.01	0.01	0.04	2.525	0.025	0.21	0.78		1.51	0.21	0.05	0.16		0.40	7			2		1	1	2	1	
(一)	龙岩市省属国有林场	0.05	0.01	0.01	0.04	2.195	0.025	0.18	0.48		1.51	0.09	0.01		0.08	0.40	4			1		1	1	1		
(二)	龙岩市县属国有林场					0.33		0.03	0.3		0.2	0.04	0.16				3			1			1	1		
五	漳州市国有林场合计	0.08	0.010			0.304	0.035		0.269																	
(一)	漳州市省属国有林场	0.08	0.010			0.304	0.035		0.269																	
(二)	漳州市县属国有林场																									
六	泉州市国有林场合计	0.136		0.0705	0.13	0.155		0.025	0.11		0.02	0.01			0.01		6			1	1	1		3		
(一)	泉州市省属国有林场	0.14		0.07	0.13	0.135		0.025	0.11			0.01			0.01		5			1	1			3		
(二)	泉州市县属国有林场					0.02					0.02						1					1				
七	莆田市国有林场合计				0.2	0.005			0.005																	
(一)	莆田市省属国有林场				0.2	0.005			0.005																	
(二)	莆田市县属国有林场																									
八	福州市省属国有林场合计					0.335			0.335																	
九	宁德市省属国有林场合计	0.005		0.05	0.115	0.55			0.41	0.13	0.01	0.01	0.01				7			1	2	1		1	1	1
十	厦门市省属国有林场合计																									
十一	平潭综合实验区省属国有林场合计																									

附表5-2

国有林场现代化特色产业体系规划表（2031-2035年）

序号	统计单位	重点生态工程建设				特色产业发展		
		种质资源库建设 (万亩)	保障性苗圃建设 (万亩)	林木采种基地 (万亩)	良种基地 (万亩)	林下经济 (万亩)	林下高标准基地 (万亩)	生态景观利用 (处)
	全省合计	0.32	0.050	0.15	2.45	8.00	0.235	7
一	省直属国有林场合计	0.04			0.05	0.01		
二	南平市国有林场合计	0.02	0.005	0.06	0.31	2.49	0.135	
(一)	南平市省属国有林场	0.02		0.01	0.29	1.46	0.085	
(二)	南平市市属国有林场		0.01		0.01		0.05	
(三)	南平市县属国有林场			0.05	0.01	1.03		
三	三明市国有林场合计		0.034		1.54	1.18		
(一)	三明市省属国有林场		0.034		1.54	1.09		
(二)	三明市县属国有林场					0.09		
四	龙岩市国有林场合计	0.06			0.03	3.58	0.10	3
(一)	龙岩市省属国有林场	0.06			0.03	2.98	0.10	3
(二)	龙岩市县属国有林场					0.60		
五	漳州市国有林场合计	0.13	0.011			0.24		
(一)	漳州市省属国有林场	0.13	0.011			0.24		
(二)	漳州市县属国有林场							
六	泉州市国有林场合计	0.065		0.01	0.15	0.24		1
(一)	泉州市省属国有林场	0.07		0.01	0.15	0.21		1
(二)	泉州市县属国有林场					0.03		
七	莆田市国有林场合计				0.2	0.01		
(一)	莆田市省属国有林场				0.2	0.01		
(二)	莆田市县属国有林场							
八	福州市省属国有林场合计							
九	宁德市省属国有林场合计	0.005		0.08	0.17	0.25		3
十	厦门市省属国有林场合计							
十一	平潭综合实验区省属国有林场合计							

附表6-1

国有林场现代化技术装备体系规划表（2026-2030年）

序号	统计单位	现代化、智能化应用装备升级															科技示范 基地建设	基础设施建设												
		林业智能机械作业设备																管护用房建设					建设林区道路					森林步道 建设 (公里)		
		种苗培育机械装备					造林机械装备			抚育采伐机械装备			林果采收 机械装备	特色产品 运输装备		机械库 (处)		科技创新平 台基地 (处)	合计	固定管护用房建设(个)					移动管 护用房 配件 (个)	场部外连 公路 (公里)	场部连接 工区道路 (公里)		森林防火 应急道路 (公里)	作业道及 巡护道 (公里)
		自行式 苗木移 植机 (台)	林木育 苗装播 生产线 (套)	种子干 燥设备 (套)	温室 (处)	喷灌系 统 (套)	油锯 (台)	割灌机 (台)	机载挖 坑机 (台)	修枝机 (台)	抓木机 (台)	采伐机 (台)	油茶果 采摘机 (台)	山地轨 道运输 机 (台)	履带式 山地搬 运机 (台)					小计	新建	重建改 造	加固改 造	功能完 善						
	全省合计	27	25	12	11	34	406	589	151	221	51	66	8	26	31	5	9	400	365	59	39	189	78	35	43	118	452	887	132	
一	省直属国有林场合计	1	1		1	4	10	3	1	1	1	1					2	5	5	1	2	1	1			2	5	19		
二	南平市国有林场合计	10	10	5	2	13	98	191	76	95	21	30		12	12	1	3	179	166	20	14	100	32	13	39	104	66	265	86	
(一)	南平市省属国有林场		2	3	1	11	29	60	6	25				4	4	1	2	60	53	5	4	40	4	7		2	9	121	26	
(二)	南平市市属国有林场	5	5				40	40	40	40	10	20					1	15	13	2	2	9		2	37	75	30	75	20	
(三)	南平市县属国有林场	5	3	2	1	2	29	91	30	30	11	10		8	8			104	100	13	8	51	28	4	2	27	27	69	40	
三	三明市国有林场合计	1	2	1	1	3	5	5	6	5	7	4	4	3	6												42	182	5	
(一)	三明市省属国有林场		1			2		5	6	5	7	4	4	3	6													38	159	5
(二)	三明市县属国有林场	1	1	1	1	1	5																				4	23		
四	龙岩市国有林场合计	7	6	5	5	10	119	185	49	48	18	27	1	11	12	2		90	79	18	1	43	17	11	4	12	121	217	7	
(一)	龙岩市省属国有林场	5	4	5	5	10	85	160	29	28	13	22	1	10	11	2		51	42	11	1	14	16	9	2	12	69	161	2	
(二)	龙岩市县属国有林场	2	2				34	25	20	20	5	5		1	1			39	37	7		29	1	2	2		52	56	5	
五	漳州市国有林场合计	1	1		1	1	62	49	1	23						2	3	44	41	4	6	16	15	3			132	128		
(一)	漳州市省属国有林场	1	1		1	1	62	49	1	23						2	3	44	41	4	6	16	15	3			132	128		
(二)	漳州市县属国有林场																													
六	泉州市国有林场合计	6	4				57	91	6	23	2	2	2					27	23	5	5	9	4	4			39	30	15	
(一)	泉州市省属国有林场	4	2				45	81	6	18	2	2	2					27	23	5	5	9	4	4			20	8	15	
(二)	泉州市县属国有林场	2	2				12	10		5																	19	22		
七	莆田市国有林场合计				1													11	10	3	3	2	2	1			4	21		
(一)	莆田市省属国有林场																	11	10	3	3	2	2	1			4	21		
(二)	莆田市县属国有林场																													
八	福州市省属国有林场合计												1					9	9	1		5	3				1	4		
九	宁德市省属国有林场合计	1	1	1		3	55	65	12	26	2	2			1		1	35	32	7	8	13	4	3		2	41	35		
十	厦门市省属国有林场合计																													
十一	平潭综合实验区省属国有林场合计																										4			

附表6-2





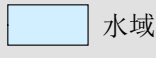




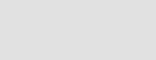



国有林场现代化技术装备体系规划表（2031-2035年）

序号	统计单位	现代化、智能化应用装备升级															科技示范基地建设	基础设施建设					
		林业智能机械作业设备																科技创新平台基地（处）	管护用房（个）	建设林区道路			
		种苗培育机械装备					造林机械装备			抚育采伐机械装备			林果采收机械装备	特色产品运输装备		机械库（处）	场部外连公路（公里）			场部连接工区道路（公里）	森林防火应急道路（公里）	作业道及巡护道（公里）	
		自行式苗木移植机（台）	林木育苗装播生产线（套）	种子干燥设备（套）	温室（处）	喷灌系统（套）	油锯（台）	割灌机（台）	机载挖坑机（台）	修枝机（台）	抓木机（台）	采伐机（台）	油茶果采摘机（台）	山地轨道运输机（台）	履带式山地搬运机（台）								
	全省合计	27	24	9	8	25	342	501	115	183	56	71	8	27	30		8	167	237	283	1124	1954	75
一	省直属国有林场合计	1	1	1		4	15	3		3							1	1			6	20	5
二	南平市国有林场合计	12	12	1	1	8	89	161	71	75	32	42		12	12		3	71	230	203	244	640	45
(一)	南平市省属国有林场		2	1	1	8	41	41	11	17	1	2		4	4		2	43			25	335	20
(二)	南平市市属国有林场	10	10				20	40	30	40	20	30					1	15	220	100	120	130	20
(三)	南平市县属国有林场	2					28	80	30	18	11	10		8	8			13	10	103	99	175	5
三	三明市国有林场合计		1				5	2	1	2	1			1	1			63	2	18	57	261.5	5
(一)	三明市省属国有林场		1				5	2	1	2	1			1	1			60			52	166.5	5
(二)	三明市县属国有林场																	3	2	18	5	95	
四	龙岩市国有林场合计	8	4	6	6	10	100	150	31	36	17	22	6	13	15			9	5	30	343	571	5
(一)	龙岩市省属国有林场	8	4	6	6	10	90	150	31	36	17	22	6	13	15			9	5	20	205	435	
(二)	龙岩市县属国有林场						10													10	138	136	5
五	漳州市国有林场合计	1	1				67	55		30							3	1		20	224	216	
(一)	漳州市省属国有林场	1	1				67	55		30							3	1		20	224	216	
(二)	漳州市县属国有林场																						
六	泉州市国有林场合计	4	4				36	75	5	18	4	4	2	1				6			150	80	5
(一)	泉州市省属国有林场	4	4				33	72	5	15	3	3	2	1				6			90	20	5
(二)	泉州市县属国有林场						3	3		3	1	1									60	60	
七	莆田市国有林场合计																					55	
(一)	莆田市省属国有林场																					55	
(二)	莆田市县属国有林场																						
八	福州市省属国有林场合计																						
九	宁德市省属国有林场合计	1	1	1	1	3	30	55	7	19	2	3			2		1	16		5	90	110	
十	厦门市省属国有林场合计																			7			10
十一	平潭综合实验区省属国有林场合计																				10		

# 附图1 福建省国有林场发展分类布局图



## 图例

- |   |       |   |        |  |        |   |    |   |    |
|---|-------|---|--------|--|--------|---|----|---|----|
|  | 战略储备型 |  | 市级人民政府 |  | 市级行政边界 |  | 省道 |  | 水域 |
|  | 生态服务型 |  | 县级人民政府 |  | 县级行政边界 |  | 高速 |  | 铁路 |
|  | 育种科研型 |  | 省级行政边界 |  | 国道     |   |    |   |    |