

河南省林业局 文件 河南省财政厅

豫林计〔2025〕58号

河南省林业局 河南省财政厅 关于印发《2026年中央和省级财政林业项目 储备库申报指南》的通知

各省辖市、济源示范区林业主管部门、财政局，航空港区林业主管部门、财政金融局，省林业局局属各单位，各有关单位：

为提高财政林业资金预算安排的科学性、规范性和精准度，及时更新完善财政林业项目储备库，根据《国家林业和草原局办公室 财政部办公厅关于加强中央财政林业草原项目全流程管理的通知》（办规字〔2024〕260号）和《河南省林业草原专项资金管理办法》（豫财环资〔2023〕105号）等规定，我们组织编

制了《2026 年中央和省级财政林业项目储备库申报指南》（见附件 1-23），现印发给你们，并就有关事项通知如下：

一、高度重视，扎实做好项目组织

各地、各单位要高度重视，提高认识，充分认识财政林业项目库建设工作的必要性和重要性，主动对接党中央、国务院和省委、省政府重大决策部署，结合黄河流域生态保护和高质量发展重大国家战略、《森林生态建设规划（2018-2027 年）》、科学绿化示范省建设等要求，紧紧围绕全省林业中心工作，因地制宜，科学谋划，坚持节约优先、量力而行，统筹考虑生态合理性和经济可行性，节俭务实谋划项目，充分发挥项目库基础作用，持续做好项目储备库建设，扎实组织好入库项目的收集、筛选和申报等相关工作。

二、把握要求，确保入库项目质量

（一）申报项目范围。2026 年纳入项目库管理的财政林业项目包括：中央财政林业草原生态保护恢复资金支持的国家级自然保护区、国家重要湿地、国家重点野生动植物保护等项目，中央财政林业草原改革发展资金支持的林业科技推广、林木良种培育等项目；省级财政资金支持的森林河南国土绿化、科学绿化示范、自然保护区、湿地保护修复、政国家重点野生动植物保护、科技兴林、国有林场生产扶持、林下经济发展、优势产业发展引导、古树名木抢救复壮、林草科技推广示范、优质林木种苗培育扶持、生态国有苗圃生产扶持、林草种质资源建设等项目。

（二）严格项目库管理。一是实行动态管理。按照“入库一批、支持一批、退出一批、补充一批”的原则进行管理，进入项目储备库的项目有效期原则上为3年，有效期内均可申请中央财政和省级财政资金支持，3年未执行的在库项目自动出库。项目库内当年未安排实施的项目，在下年度安排实施前，相关省辖市需对项目实施的现实可行性进行再次核实，通过核实的项目与新入库项目一并安排实施。二是强化资金约束。坚持“资金跟着项目走”的原则，未入库的项目不予安排实施。全省入库各类项目资金总额原则上控制在2025年同类实施项目资金总额的200%以内，入库项目实施方案要据实编制，原则上不得调整，确需调整的须按原申报程序报批。三是严格项目入库。申请入库项目须严格执行国家有关耕地保护政策规定，符合国土空间规划管控要求，不得违规占用耕地，须具备项目开工的基本条件。对前期工作不到位、建设内容不合理、绩效目标不明确的项目，以及在审计、中央生态环境保护督察、巡视、绩效评价等发现重大问题尚未完成整改工作的单位，列入负面清单，不得申报入库项目。申报入库项目应提供充分的立项依据、具体的支出内容、详细的支出计划、合理的绩效目标、成熟的实施方案等相关内容及佐证材料。四是明确职责分工。按照“分级负责、各司其职”和“谁审核、谁把关；谁上报、谁负责”的原则，市、县林业主管部门会同财政部门负责本地区项目的组织、审核、汇总工作，对项目建设的必要性、实施条件、布局、建设内容、资金估算等方面进行认真审查，

严格把关，并对项目审核结果的合规性、完整性负责，负责组织预算执行、资金使用管理监督以及预算绩效管理等工作，项目完成后要及时履行竣工验收手续，凡是没有经过验收的项目，不允许再申报 2026 年同类项目；项目建设单位负责项目前期工作、项目实施及资金使用管理，并对所申报项目材料的真实性、合理性和完整性负责。

三、注重绩效，持续提高资金效益

各省辖市和有关县（市）林业主管部门要会同财政部门加强项目资金申报、使用、监督全过程的预算绩效管理。项目申报单位要根据项目建设内容实际，科学设置项目绩效目标，做到可衡量、可考核。预算资金下达后，各地、各项目实施单位要严格按照批复的实施方案组织实施，严禁擅自改变建设内容。要按照序时进度或项目建设进度、合同约定等及时办理资金支付，加快项目预算执行进度，加大资金支出力度，按时完成项目建设任务和资金支出任务，努力提高资金使用效益。项目完工后，要按照项目批复的绩效目标组织开展绩效自评，将绩效评价结果联合上报省林业局和省财政厅。省林业局、省财政厅将适时组织绩效自评和重点绩效评价，合理运用绩效评价结果；对项目执行进度快、资金使用效益高、绩效评价结果较好的地区，加大资金支持力度；对未按期完成项目建设或未按项目实施方案安排投入的地区，将削减其以后年度项目资金规模或取消项目申报资格。

四、其他要求

1. 各地、各有关单位要将符合条件的申报项目择优筛选、审核、排序后，以林业、财政两部门联合文件统一汇总、逐级上报。对已明确各省辖市申报数量的项目，不得超额申报，不接受县（区）越级申报。对不符合申报指南要求的项目不予安排入库。

2. 各地、各有关单位应按照下列日期报送申报材料，逾期报送的项目不再受理，中央财政项目于 8 月 25 日前报送，省级财政项目于 9 月 15 日前报送。请将项目申报文件及项目汇总表（一式六份及电子版）分别报送至省林业局规划财务处、省财政厅环境资源处。项目申报文本按照申报指南要求，对口报至省林业局相关业务主管处室、单位，由其整理汇总，纸质申报文本不少于 6 份。

3. 对虚报、冒领、截留、挪用等违规使用项目资金的单位，除责令将资金归还原有渠道或收回财政外，将按照有关法律法规，严肃追究相关人员责任，涉嫌犯罪的，移交司法机关查处。

联系方式：省林业局规划财务处（0371）65956021

省财政厅环境资源处（0371）65808313

附件：1. 项目申报标准文本（范本）及申报汇总表

2. 2026 年中央财政国家级自然保护区项目申报指南

3. 2026 年中央财政其他国土绿化项目申报指南

4. 2026 年中央财政森林生态保护修复补偿（森林可

持续经营)项目申报指南

5. 2026 年中央财政湿地保护修复项目申报指南

6. 2026 年中央财政国家重点野生动植物保护项目申报指南

7. 2026 年中央财政古树名木抢救复壮项目申报指南

8. 2026 年中央财政林草科技推广示范项目申报指南

9. 2026 年中央财政林木良种培育项目申报指南

10. 2026 年省级财政森林河南国土绿化项目申报指南

11. 2026 年省级财政科学绿化示范项目申报指南

12. 2026 年省级财政自然保护区项目申报指南

13. 2026 年省级财政湿地保护修复项目申报指南

14. 2026 年省级财政国家重点野生动植物保护项目申报指南

15. 2026 年省级财政科技兴林项目申报指南

16. 2026 年省级财政国有林场生产扶持项目申报指南

17. 2026 年省级财政林下经济发展项目申报指南

18. 2026 年省级财政优势产业发展引导项目申报指南

19. 2026 年省级财政古树名木抢救复壮项目申报指南

20. 2026 年省级财政林草科技推广示范项目申报指南

21. 2026 年省级财政优质林木种苗培育扶持项目

申报指南

22. 2026 年省级财政生态国有苗圃生产扶持项目
申报指南

23. 2026 年省级财政林草种质资源建设项目申报
指南



附件 1

2026 年中央（省级）财政林业发展项目 *****项目申报书编制大纲

（范本，对项目申报书另有明确要求的，从其要求）

（封面）

中央（省级）财政*****项目申报书

项目名称:

申报单位:

申报日期:

(正文)

一、项目背景及概况

(一) 项目背景及基本情况。

(二) 项目主管单位、项目实施单位(明确日常监管责任人、项目实施责任人)。

(三) 项目实施范围与期限。

(四) 立项依据。

(五) 项目主要技术经济指标。

二、建设必要性及条件分析

(一) 项目建设必要性分析。

(二) 项目区建设条件分析(包括地理位置、水文、土壤、立地条件、森林火灾(林业有害生物)灾害发生情况,承建单位情况等,根据项目类别与特点,选择与项目相关的建设条件进行分析)。

三、主要内容

(一) 项目建设总体布局,具体实施范围。

(二) 项目区区划。

(三) 项目建设任务、内容。

(四) 主要技术措施。

四、投资估算

包括估算依据、取费标准、投资估算,对涉及的项目内容,列出项目投资估算清单,投资估算要细化、合规合理,筹资渠道、

保障措施、管理制度要切实可行。

五、绩效目标

以实施项目为单位，分别就产出指标、效益指标、满意度指标等三方面提出具体目标和考核指标。项目提出的年度绩效目标设定应科学、合理，可量化、可考核。（具体详见附件：2026年中央（省级）财政*****项目绩效目标申报表）

六、保障措施

围绕各类项目的具体实施，从法律法规、政策、制度保障、技术支撑、资金投入管理机制等方面采取的措施及创新举措。

七、成效分析

从总结项目实施后预期达到的效果，进行生态效益、社会效益分析。

八、必要的附表、附件与附图

中央（省级）财政*****项目绩效目标申报表

项目绩效目标表

（20XX 年度）

项目名称				
部门名称				
单位名称				
项目资金 (万元)	年度资金总额			
	其中：政府预算资金			
	财政专户管理资金			
	单位资金			
年度目标				
分解目标				
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值说明
成本指标	经济成本指标	...		
		...		
	社会成本指标	...		
		...		
	生态环境成本指标	...		
		...		

产出指标	数量指标	...		
		...		
	质量指标	...		
		...		
	时效指标	...		
		...		
效益指标	经济效益	...		
		...		
	社会效益	...		
		...		
	生态效益	...		
		...		
满意度指标	服务对象满意度指标	...		
		...		

备注：根据项目实际情况，合理填报相关绩效指标，相关指标内容明确、清晰、可行、可考核。

项目投资估算表（参考）

项目单位：单位：万元、公顷

序号	项目	单位	数量	单价	金额
一					
1					
2					
3					
二					
1					
2					
3					
4					
三					
1					
2					
四					
1					
2					
3					
五					
1					

2026 年中央财政项目申报汇总表

序号	地市（县）	项目类别	项目名称	项目实施单位	项目建设主要内容	资金筹措（万元）						项目建设期限		项目负责人	联系电话	备注
						小计	中央财政	省级财政	市县财政	单位自筹	其他	起（年月）	止（年月）			

注:1. “项目类别”指从“国家级自然保护区、其他国土绿化、森林生态保护修复补偿（森林可持续经营）、湿地保护修复、国家重点野生动植物保护、古树名木抢救复壮、林草科技推广示范、林木良种培育”中选取一项填列。

2026 年省级财政项目申报汇总表

序号	地市（县）	项目类别	项目名称	项目实施单位	项目建设主要内容	资金筹措（万元）					项目建设期限		项目负责人	联系电话	备注
						小计	省级财政	市县财政	单位自筹	其他	起（年月）	止（年月）			
1															
2															
3															
4															
5															
8															
...															

注：1. “项目类别”从“森林河南国土绿化、科学绿化示范、自然保护区、湿地保护修复、国家和省级重点野生动植物保护、科技兴林、国有林场生产扶持、林下经济发展、优势产业发展引导、古树名木抢救复壮、林草科技推广示范、优质林木种苗培育扶持、生态国有苗圃生产扶持、林草种质资源建设”中选取一项填列。

附件 2

2026 年中央财政国家级自然保护区 项目申报指南

一、项目申报条件

- (一) 国家级自然保护区管理机构(含分局)。
- (二) 自然保护区内用地权属清晰,四至范围明确;机构健全、人员齐备。
- (三) 内容布局必须符合自然保护区功能区划管控要求。
- (四) 建设内容不得与正在实施的中央基本建设项目投资内容重复。
- (五) 2025 年已安排中央财政同类项目,但尚未完成建设任务且没经过验收的项目不得申报。
- (六) 第三轮中央生态环境保护督察通报问题的单位,在没有完成整改任务前不得申报。

二、项目建设内容

各项目实施内容可以包含以下一个或多个支持方向:生态保护补偿与修复,特种救护、保护设施设备购置维护,专项调查和监测,宣传教育等。

三、项目申报要求

- (一) 各保护区管理机构应根据管护面积大小,原则上按照以下额度编制项目申报材料:管护面积 10000 公顷(含)以下的,

按照 400 万元编制；10000-20000 公顷以下的，按照 500 万元编制；20000（含）公顷以上的，按照 600 万元编制；并根据项目建设内容据实调整资金申请规模。县级设有具体管理机构的保护区，市级管理机构申报金额不超过 300 万元。

（二）项目建设期限为 1 年。

联 系 人：保护处 赵新振

联系电话：0371-65935506 13938259055

邮 箱：115435329@qq.com

2026 年中央财政国家级自然保护区项目实施方案

一、基本情况

（一）项目摘要。项目名称、项目主管单位、项目主要内容、经费预算、项目实施期限（原则上不超过 1 年，如确需跨年度应明确分年度任务及预算规模）、项目目标及成效。

（二）项目区概况。保护区基本情况、自然条件、资源状况、近两年来项目实施情况、管理基本情况、存在的主要问题等。

二、必要性、可行性及需求分析

分析项目实施必要性、可行性和建设需求。

根据当前自然保护区现状，分析生态系统、重点物种栖息地受损程度及原因，说明现有特种救护、保护设施设备的使用情况，总结以前年度的调查、监测、巡护、保护宣教工作的开展情况，结合保护区面临的主要问题和生态保护存在的短板弱项，研究提出项目建设必要性；分别从项目技术可行、制度支撑、管理水平、财力状况等方面阐述可行性以及建设需求。

三、建设内容及技术方案

包括项目布局、建设地点、建设内容及规模、技术方案等。主要内容：一是生态保护修复。开展重要生态系统、重点物种和生物多样性有效保护，结合主要保护对象及其栖息地现状，对受损的栖息地开展生态修复治理，维护生物多样性，逐步恢复生态功能；二是开展特种救护、保护设施设备购置维护；三是开展必要的专项调查、监测、巡护；四是生态保护宣教活动。建设内容

不得包括道路、观景平台、楼堂馆所建设等新（扩）建基础设施及车船购置等内容。

四、资金预算需求及实施计划

综合考虑建设任务和标准，合理测算预算需求，明确资金渠道。结合建设内容合理确定项目实施计划。

五、绩效管理

根据项目建设内容，分别就产出指标、效益指标、满意度指标等方面提出具体目标和考核指标。主要包括保护修复面积、调查监测面积、重要物种保护数量、主要保护对象的栖息生境状况、保护管理能力提升等方面，其余指标按项目实际建设内容填写。绩效目标设定应科学、合理、可量化、可考核。

六、保障措施

包括组织保障、制度保障、运行保障等。

七、成效分析

生态效益、社会效益、经济效益等。

八、必要的附件、附表、附图

包括必要的佐证材料、投资估算表、绩效目标表，以自然保护区功能分区图为底图的主要建设任务布局图、评审意见等。

附件 3

2026 年中央财政其他国土绿化项目申报指南

一、项目支持范围

各省辖市、济源示范区、航空港区（以下简称市）范围的县（市、区）、国有林场（以下简称县）。

二、项目支持内容

（一）开展人工造林、人工更新和农村四旁绿化，包括营造乔木林、竹林、特灌林以及油茶以外的核桃、油橄榄、仁用杏、榛子、油用牡丹、文冠果等木本油料林。

（二）开展森林抚育、低质低效林改造、退化林修复等森林质量提升。

三、项目管理要求

项目建设应坚持科学绿化理念，根据区域主要生态问题和生态建设需要合理确定绿化方式和任务规模。

（一）人工造林（更新）鼓励使用乡土树种营造混交林，优先支持培育乡土珍贵树种。

（二）森林质量提升优先支持补植乡土珍贵树种，短轮伐期用材林、未成林造林地、一级国家级公益林不得纳入支持范围，不得将人工促进天然更新、修枝、割灌除草、浇水、施肥等辅助措施作为单独措施。

（三）项目建设内容要符合《造林技术规程》《森林抚育规

程》《低效林改造技术规程》《退化林修复技术规程》。乡土树种、珍贵树种选择应参考国家林业和草原局发布的《主要栽培珍贵树种参考名录（2022年）》和河南省林业局发布的《河南省主要造林绿化树种推荐名录》。

四、项目负面清单

申报入库项目不得存在以下问题：不符合有关法律法规以及国土空间规划、生态保护红线、自然保护地管理等制度要求；存在违规占用耕地、自然保护地及生态保护红线等疑似问题图斑；涉及政绩工程、景观工程及新增地方政府隐性债务；涉及中央环保督察、巡视、审计、财会监督等发现问题未有效整改；已获其他中央资金或省财政资金支持的项目；在项目申报、实施、验收过程中存在弄虚作假、套取骗取挪用财政资金等问题。

五、投资标准

各地按实际测算各项建设内容投资标准，2026年中央财政其他国土绿化项目投资暂时按照人工造林不超过1200元/亩（其中：山区造林1200元/亩、平原区造林1000元/亩）、森林质量提升不超过400元/亩。

六、项目组织

市级统筹规划，统一组织项目申报，按照集中连片、规模推进、综合治理的原则，以单个县或跨县整合项目集中推荐上报，并落实实施区域地块。鼓励各市打破县域行政区划边界，按照山脉、流域等自然地理环境，以综合治理区为单元统筹谋划项目，积极构建跨区域协同治理格局。

联 系 人：生态处 张志阳

联系电话：0371-65801781

邮 箱：henanforest@126.com

附 件

(封面)

2026 年中央财政其他国土绿化项目申报书

项目名称: XX 市 (县) 2026 年中央财政其他国土绿化项目

申报单位:

申报日期:

(正文)

2026 年中央财政其他国土绿化项目实施方案 编制提纲

一、项目基本情况

从项目区域地理位置、自然生态状况、国土绿化建设和规划，项目主要内容、实施期限、经费预算、预期目标和成效、特色亮点等方面简述项目基本情况（不超过 1000 字）。

二、必要性、可行性和需求分析

项目实施对区域生态安全、带动科学绿化行动、提高森林质量、提升林草生态系统碳汇能力的重要性；从区位优势、资源特色、基础设施、生产经营方式和管理理念、示范效应等方面分析项目建设可行性；根据当地实际，从生态需求、发展制约因素、基础条件、技术支撑、资金投入等各方面对项目建设需求进行分析。

三、建设思路与目标

贯彻落实党中央、国务院和省委、省政府决策部署，根据生态问题识别与分析结果，统筹考虑区域的完整性、生态系统的关联性、绿化措施的综合性和治理的国土绿化项目建设思路。围绕国土绿化重点任务，提出项目建设区扩绿、提质、增效、增汇等建设总目标，以及各项具体建设任务目标和绩效目标。

四、建设方案

（一）建设布局，按照山脉、流域等自然地理环境和生态系统状况，以综合治理区为单元，明确项目建设布局、建设地点、系统治理重点等。

（二）建设内容。根据建设目标，作出项目各建设内容任务安排，并按照项目建设分区，提出分区建设任务量。支持建设内容包括：

1. 森林质量提升。可采取中幼林抚育、退化林修复、低产低效林改造等措施。

2. 人工造林。可采取人工造乔木林、人工造灌木林（含更新造林）等措施，支持因地制宜开展农村“四旁”植树。

（三）技术方案。落实科学绿化理念，科学确定项目建设技术方案。技术方案应重点关注以下内容：

1. 科学用地。根据本地区国土空间规划和国土绿化相关规划，利用林草湿综合监测成果、退化林本底评估结果等，合理安排项目建设用地。耕地和永久基本农田、自然保护区、中央资金已经支持过的区域，以及其他不符合用地管控要求和国土绿化技术要求的区域，不得纳入项目建设任务。涉及林木采伐、自然保护区、生态保护红线等行政审批事项的，应完成相关审批，或由具有审批权限的部门出具能够完成相关手续的书面承诺函。

2. 科学用苗。坚持适地适树、适时适法，积极采用优良乡土树种，推广使用林木良种，项目建设乡土树种使用率应达到90%以上，有良种的树种，应优先使用良种。提倡使用实生苗、容器苗，提高成活成林率。

3. 科学安排技术措施。根据国土绿化相关技术规程，科学安排各项建设任务。

（1）人工造林。在疏林地、一般灌木林地、火烧迹地、村庄周围和其他规划造林地人工造乔木林和灌木林，支持因地制宜开展农村“四旁”植树，助推乡村全面振兴。提倡使用多样化树种营造混交林。优先选择立地条件好的区域，培育发展乡土珍贵树种。

（2）森林质量提升。以树种结构调整为重点，合理选择森林抚育、退化林修复、低效林改造等措施，促进一般用材树种纯林向乡土珍贵树种混交林转变，促进森林正向演替。优先选择具备培育健康稳定、优质高效森林生态系统的区域，伐劣留优、补植乡土珍贵树种，调整树种组成、林龄、空间结构。人工促进天然更新、封育管护、修枝割灌、浇水施肥等不得作为单一措施。禁止天然林商业性采伐，公益林按照有关规定执行，其他采伐作业严格按照《森林采伐作业规程》执行。

五、资金筹措和实施计划

按照项目建设内容、建设规模 and 标准，精准测算投资额度。项目实施期为 1 年，根据建设任务的轻重缓急，综合考虑建设任务、地方财力、资金来源，合理制订项目实施方案。合理控制成本，建设成本参照当地造价信息和造价指标。

六、前期工作情况

项目申报时需说明项目成熟度并提供相关证明材料，包括项目建设地块落实、项目资金筹措、科学绿化技术储备、采伐限额

保障、项目区群众支持及利益相关者协调、运行保障机制建设等情况。前期准备工作已完成或部分完成作业设计、用地及采伐审批、招投标、经费预算审核等，具备开工条件的请在项目申报时提供相关证明材料，作为实施方案的附件。

七、绩效管理

根据各项建设内容，分别对产出指标（包括数量、质量、产出、成本指标）、效益指标（包括社会效益、生态效益、可持续影响指标）、满意度指标等方面确定具体目标和考核指标。绩效目标设定应科学、合理，可量化、可考核。填写附表《中央财政其他国土绿化项目绩效目标申报表》。

八、运行机制

结合当地实际，制定项目管理方式、办法以及具体措施，明确作业设计编制、评价、监督实施的责任，保证项目顺利实施。建立健全多方参与、分工明确的运行管护长效机制，保证项目建设期和建成后的有效管护。单个县项目以县林业主管部门为法人单位，跨县项目由市级林业主管部门统筹，项目建设县林业主管部门分别为法人单位。

九、保障措施

从组织领导、部门协调联动、资金筹措、技术保障、工程建设管理、资金管理、监管责任等方面，说明保证重点工作任务建设顺利实施并发挥预期效益的主要措施。

十、附件

（一）申报承诺书。（包含项目申报相关数据信息的真实性、

准确性承诺，地块落实承诺、项目质量及实施进度保障承诺等）

（二）建设任务布局图。

（三）分项布局平面图。

（四）其他相关佐证材料（包括前期工作证明材料）。

十一、附表

中央财政其他国土绿化项目绩效目标申报表。

中央财政其他国土绿化项目绩效目标申报表

资金名称		林业草原改革发展资金		
中央主管部门		财政部、国家林业和草原局		
省级财政部门		河南省财政厅	省级林草主管部门	河南省林业局
项目总投资（万元）			申请中央财政投资（万元）	
地方财政投入（万元）			社会资本投入（万元）	
总体目标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	造林面积（万亩）	
			森林质量提升面积（万亩）	
		质量指标	造林合格面积率（%）	
			森林质量提升面积合格率（%）	
		时效指标	造林当期任务完成率（%）	
			森林质量提升当期任务完成率（%）	
		成本指标	人工造林（更新）（元/亩）	
			“四旁”绿化（元/亩）	
			森林质量提升（不涉及采伐）（元/亩）	
			森林质量提升（涉及采伐）（元/亩）	
	效益指标	社会效益指标	带动就业人数（人）	
			
		生态效益指标	对区域生态系统功能改善的促进作用	是否明显
			
	满意度指标	服务对象满意度指标		

附件 4

2026 年中央财政森林生态保护修复补偿 (森林可持续经营)项目申报指南

一、支持内容

树立近自然、全周期、多功能、可持续的森林经营理念，全面实施森林可持续经营，根据不同的修复方向，以森林抚育为重点，适当兼顾低质低效林改造等，加快正向演替，提升森林质量和生态功能。

项目建设内容要结合本区域林分生长发育状况，因地制宜、因林施策，合理确定森林抚育经营对象和任务，促进森林可持续经营。要符合《森林抚育规程》《低效林改造技术规程》等相关技术规定要求，不得将修枝、割灌除草、浇水、施肥等辅助措施作为单独技术措施，短轮伐期用材林、未成林造林地、一级国家级公益林等不得纳入支持范围。项目建设内容实行落地上图管理。

二、申报要求

(一)实施范围。各省辖市、济源示范区、郑州航空港区(以下简称市)范围内的县(市、区)、国有林场(以下简称县)。总体上以国有林场为主，兼顾集体林适度规模经营主体。

（二）项目组织。坚持先易后难、由近及远、集中连片、规模经营、持续推进原则。市级统筹谋划，统一组织项目申报。

（三）投资标准及实施期限。各地按实际测算各项建设内容投资标准，2026 年中央财政森林生态保护修复补偿（森林可持续经营）项目暂时按照幼龄林抚育 460 元/亩、中龄林抚育 410 元/亩、低质低效林改造 1000 元/亩。项目实施期限为一年。

（四）项目负面清单。不符合有关法律法规以及国土空间规划、生态保护红线、自然保护地管理等制度要求；存在违规占用耕地、自然保护地及生态保护红线等疑似问题图斑；涉及政绩工程、景观工程及新增地方政府隐性债务；涉及中央环保督察、巡视、审计、财会监督等发现问题未有效整改；已获其他财政资金支持的项目；在项目申报、实施、验收过程中存在弄虚作假、套取骗取挪用财政资金等问题，纳入负面清单的单位不得申报入库项目。

联系人：生态处 余刘珊

联系电话：0371-86553320

邮箱：ylsh@lyj.henan.gov.cn

****市****年度中央财政森林生态保护修复补偿
(森林可持续经营)项目实施方案**

****市林业主管部门**

******年**月**

****市****年度中央财政森林生态保护修复补偿 (森林可持续经营)项目实施方案编制大纲**

一、基本情况

1. 自然地理和森林资源概况。概述项目实施区域的地形地貌、气候条件、土壤、水资源状况，森林资源现状和存在问题
2. 项目实施范围及实施单位基本情况。明确项目实施范围内的县级实施单位，包括县（市、区）、国有林场。

二、必要性和可行性

1. 必要性。根据森林资源现状，分析面临的主要问题和抚育经营修复存在的短板弱项，从国家战略、统筹协调区域生态保护和高质量发展战略等方面提出抚育经营修复必要性。
2. 可行性。分别从项目实施基础、制度支撑、技术支撑、资金投入和管理水平等方面分析项目实施可行性。

三、主要任务及需求

根据森林现状，坚持问题导向，按照森林生态系统演替规律及其特征，采取森林抚育、低质低效林改造等综合措施，科学开展系统修复，促进森林可持续经营，提升森林质量。需附技术方案。主要内容包括（1）确定任务。针对森林资源存在的问题，同时考虑对生态区位重要且集中连片的区域可采取集中攻坚，重点治理，区域推进的方式，合理安排任务。（2）明确抚育经营

模式和措施。针对存在问题，确定抚育经营目标，明确具体抚育经营模式和措施。（3）确定综合成本。根据具体抚育经营措施，测算抚育经营成本。

四、资金预算

根据具体抚育经营措施，测算抚育经营成本。资金预算要合理评估项目执行中的不可预见因素。森林可持续经营项目要根据建设内容合理确定项目实施进度。

五、绩效管理

根据建设内容，分别提出总体目标和绩效指标。总体目标设定应科学、合理；绩效指标包括产出指标（包括数量、质量、时效、成本指标）效益指标（包括社会效益、生态效益、可持续影响指标）、满意度指标等，绩效指标设定应可量化、可考核。

六、保障措施

包括组织保障、制度保障、技术保障、运行保障（资金保障、监督考核、队伍保障、宣传引导等）、成效评估等。

七、附表

1. 森林可持续经营入库任务清单
2. 森林可持续经营资金支出需求表
3. 森林生态保护修复补偿（森林可持续经营）项目绩效目标表

附表 1

森林可持续经营入库任务清单

市级单位名称：单位：亩

序号	县（区）	幼龄林抚育		中龄林抚育		低质低效林改造		备注
		国有	非 国 有	国有	非 国 有	国有	非 国 有	
合计								
1	县级实施单 位 1							
2	县级实施单 位 2							
3	...							

附表 2

森林可持续经营资金支出需求

市级单位名称：										单位：亩、万元								
序号	单位	森林可持续经营																
		资金合计	面积合计	模式一							模式二资金小计	模式二					模式三	
				模式一资金小计	面积				措施	综合成本		面积				措施	综合成本	...
					小计	幼龄抚育	中龄抚育	低质低效林改造				小计	幼龄抚育	中龄抚育	低质低效林改造			
合计									-							-		
1	县级实施单位1																	
2	县级实施单位2																	
3	...																	
备注：措施一栏用文字表述																		

附表 3

森林生态保护修复补偿（森林可持续经营）项目绩效目标表

市级单位名称：

绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出 指标	数量指标	森林可持续经营面积（万亩）	
		质量指标	森林可持续经营面积合格率（%）	
		成本指标	森林可持续经营（元/亩）	
		时效指标	当期任务完成率（%）	
	效益 指标	生态效益指标	生态系统和生物多样性	
		社会效益指标		
		可持续影响指标	持续发挥生态作用	
	满意度 指标	服务对象 满意度指标		

附件 5

2026 年中央财政湿地保护修复项目申报指南

一、项目申报条件

（一）已列入国家重要湿地、国际重要湿地名录范围的重要湿地管理机构。

（二）管理机构健全、人员齐备、用地权属清晰、四至范围明确。

（三）项目建设必须符合管控要求，不得与正在实施的中央基本建设项目投资内容重复。

（四）在审计、中央环保督察和绩效评价等工作中发现违法、违规问题尚未完成整改的不得申报。

二、项目建设内容

（一）**湿地保护修复**。国家重要湿地（含国际重要湿地）的生态保护与修复治理，特种救护、保护设施设备购置维护，专项调查、监测、巡护、生态保护宣传教育活动；湿地植被恢复、自然湿地岸线维护、水系连通和拆除围网等建设。

（二）**湿地生态保护补偿**。国家重要湿地（含国际重要湿地）内候鸟迁飞路线上因候鸟等野生动物造成农作物、渔业、牧业受损或减产的，因生态保护等造成集体湿地所有者或使用者合法权益受到损害的；补偿对象需长期支持配合湿地和候鸟保护工作。

三、项目申报要求

（一）项目申报材料：申报单位应按要求编报《2026 年中央财政林业草原项目储备库湿地保护修复项目实施方案》、《2026 年中央财政湿地保护修复项目绩效目标申报表》《2026 年中央财政湿地保护修复项目汇总表》；报纸质材料 10 份，电子版发至 baohch@126.com。

（二）项目资金额度

1. 湿地保护恢复项目：每个项目申报不超过 2000 万元。
2. 湿地生态效益补偿：每个项目不超过 1500 万元。

（三）项目实施期限原则上为 1 年

联 系 人：保护处 杨玉金

联系电话：0371-65922280

电子信箱：baohch@126.com

2026 年中央财政湿地保护修复项目或生态效益补偿 项目实施方案

(封面)

中央财政林业草原项目储备库湿地保护修复项目实施方案

项目名称：河南 × × × 国家（国际）重要湿地 2026 年中央
财政湿地保护修复项目

申报单位：河南 × × × （盖章）

申报日期：

(正文)

一、基本情况

(一) 项目摘要

1. 项目名称。**国家(国际)重要湿地中央财政湿地保护与恢复项目、**国家(国际)重要湿地中央财政湿地生态效益补偿项目。根据实际情况,可分别单独编制项目实施方案。

2. 项目实施单位。实施单位的全称。

3. 编制依据。包括法律法规、政策制度、标准规范、相关规划等。

4. 项目主要内容及规模。简要阐述项目主要内容及规模。

5. 项目实施期。

6. 经费预算。经费预算的单位用“万元”。

7. 项目目标及成效。简述项目预期完成目标及成效。

(二) 区域概况

1. 自然和社会经济情况。项目区域的地理位置、地形、地貌、土壤、气候、水文、水质等自然条件。项目涉及行政区划的社会经济状况。

2. 湿地资源。项目区域的湿地类型、面积、主要保护对象、湿地生态系统价值及功能、水系水源、湿地植物与植被,湿地野生动物等。

3. 项目实施情况。近两年以来实施情况、成功经验和存在问题。

4. 管理情况。管理机构、队伍、制度、保护设施设备配置,以及相关规划与湿地修复方案等情况。

5. 存在的主要问题。系统梳理存在的主要生态问题并分项阐述问题产生的原因。

二、必要性、可行性分析

(一)必要性分析。针对项目区域湿地保护存在的主要问题、实际需求及对保护物种和栖息地的影响,分析项目实施必要性。

(二)可行性分析。从政策需求、规划协调、技术可行、制度支撑、管理水平等方面分析项目实施可行性。

三、建设内容及技术方案

1. 湿地保护与恢复。开展湿地生态系统的保护修复,自然湿地岸线维护、河湖水系连通和拆除围网;结合主要保护对象及其栖息地现状,对受损的栖息地开展生态修复治理,开展特种救护、保护设施设备购置维护;开展必要的专项调查、监测和生态保护宣教活动。建设内容不得包括道路、观景平台、楼堂馆所建设等新(扩)建基础设施及车船购置等内容。

2. 湿地生态保护补偿。落实《湿地保护法》关于“因生态保护等公共利益需要,造成湿地所有者或者使用者合法权益受到损害的,县级以上人民政府应当给予补偿”的要求,对国家重要湿地(含国际重要湿地)内候鸟迁飞路线上因候鸟等野生动物造成农作物、渔业、牧业受损或减产的,因生态保护等造成集体湿地所有者或使用者合法权益受到损害的,实施湿地生态保护补偿;补偿对象需长期支持配合湿地和候鸟保护工作。

四、资金预算需求及实施计划

综合考虑建设任务和标准，合理测算预算需求，明确资金渠道。根据建设内容合理确定项目实施计划。

五、绩效管理

根据湿地保护修复和湿地生态效益补偿内容，分别就产出指标、效益指标、满意度指标等方面提出具体目标和考核指标，比如：湿地修复面积、湿地生态保护补偿面积及标准等。绩效目标设定应科学、合理、可量化、可考核。

六、成效分析

生态效益、社会效益、经济效益等。

七、保障措施

包括法律保障、组织保障、资金保障、技术保障。

八、必要的附件、附表、附图

包括必要的佐证材料、投资估算表、绩效目标表、重要湿地范围图、修复地点布局图（具体到图斑）、评审意见等。

附件 6

2026 年中央财政国家重点野生动植物保护项目 申报指南

一、项目申报条件

（一）项目建设内容不得与中央基本建设投资项目支持的内容重复。

（二）已申请国家级自然保护区、国家重要湿地（含国际重要湿地）项目的原则上不予支持。

二、项目建设内容

国家重点保护野生动植物资源调查和监测，生境保护与修复、种群调控优化；国家重点保护野生动物收容救护、繁育、放归自然等拯救保护措施；疫源疫病监测与防控，以及致害严重的陆生野生动物危害防控和补偿；国家重点保护野生植物繁育、培植以及回归原生境等拯救保护措施。

三、项目申报要求

（一）每个项目仅可选择一个项目建设内容申报，多个建设内容请分开申报。项目名称须明确、具体。申报的项目要明确立项依据、建设内容、建设规模、实施期限、投资估算和绩效目标等内容，且项目投资估算要合理合规，配套资金、保障措施、管理制度等要切实可行，确保采取的保护措施对野生动植物保护具有重要意义。国家重点保护野生动物收容救护要符合《野生动物

收容救护管理办法》。

（二）项目申报要优先考虑在国家确定的 98 种专项拯救珍稀濒危野生动植物名单中河南省有分布的野生动植物的保护（包括但不限于豹、朱鹮、林麝、白冠长尾雉、大鸨、猎隼、中华秋沙鸭、秦岭冷杉、大别山五针松等）。

（三）项目实施期限为 1 年。

（四）项目书编制参考申报标准文本（范本），每个项目报送项目实施方案（A4 纸胶装成册）10 份，电子文本发送至邮箱：baohch@126.com。

联系人：保护处 李欢欢

联系电话：0371-65920969

电子信箱：baohch@126.com

附件 7

2026 年中央财政古树名木（古树群）抢救复壮项目申报指南

一、支持内容

一是散生古树名木。为改善古树名木生长环境，采取措施标志、地上环境综合治理、地下土壤改良、树洞（腔）防腐修补、树体支撑加固、枝条枝干整理、有害生物及病害管理等抢救复壮必要措施。二是古树群。开展古树群整体保护，主要对古树群进行整体设施、安全防护设施、科研监测设施、生境改善设施等建设。

二、实施范围

各省辖市、济源示范区、郑州航空港区（以下统称市）范围内的县（市、区），因发生病虫害、遭受人为损害或雷击等自然损伤而出现明显生长衰弱、濒危症状，已录入全国古树名木智慧管理系统且为林业系统管理的古树名木（古树群）。市级统筹规划，统一组织项目申报。

三、申报要求

一是散生古树名木。每株补助额度原则上不超过 6 万元，每个项目申请抢救复壮资金总额不低于 15 万元，2023 年以来各级财政已实施抢救复壮的古树名木原则不再重复支持。

二是古树群。具有重要历史文化内涵、独特景观特征，与人类生产生活活动交互密切，生态系统功能影响较大，物种与基因珍稀独特、科研价值重要，规模较大，整体生长状况差，群内濒危、衰弱株较多，具有迫切保护复壮需求的古树群。

四、抢救复壮措施设计

古树名木（古树群）抢救复壮要严格遵循《古树名木保护条例》规定，同时符合《古树名木普查与鉴定技术规范（试行）》《古树名木管护技术规范（试行）》等技术要求，散生古树名木按照“一树一策”的要求简要写明抢救复壮措施（附件1），古树群需提交整体保护实施方案（附件2）。

联系人：生态处 鄢广运

联系电话：0371-65836525

邮箱：yangy@lyj.henan.gov.cn

附表：1. 2026 年中央财政古树名木抢救复壮项目实施投资估算表

2. 2026 年中央财政古树群整体保护项目实施方案

附表 1

2026 年中央财政古树名木抢救复壮项目实施投资估算表（“一树一策”）

序号	县(市、区)	乡镇	古树编号	树种	树龄(年)	等级	生长势	存在问题	抢救复壮措施	预算价格(万元)
							衰弱/濒危		<p>支持范围：（1）措施标志：设置围栏，标牌，避雷装置，监控设备等。（2）地上环境改良：拆除建（构）筑物，拆除硬质铺装，铺设透气砖及其他透气材料，伐除影响古树名木生长的植物，栈道，铁篦子，坡地加固（护坡，护岸，坡地围堰等。）（3）地下环境改良：施肥，渗水井，排水沟，排水管道，土壤通气管（井），清除无机填埋物，清除污染源，复壮沟土壤改良，孔（穴）土壤改良。（4）枝条枝干整理：枯死枝、断枝、劈裂枝清理，梳枝，枝干修剪，疏花疏果，伤口保护、处理。（5）树体支撑加固：硬支撑，拉纤（硬/软），拉纤加固，螺纹杆加固，铁箍加固。（6）树洞（腔）防腐填充修补：洞（腔）清理，洞（腔）消毒、杀虫、杀菌，洞（腔）内填充，洞（腔）口封堵，封缝，排水，洞（腔）壁防腐及维护，仿真处理。（7）有害生物及病害管理：清除被害枝干（叶/花/果），粘虫板，灯光诱杀，生物防治，药物喷洒、涂抹，清理寄生等有害植物、清除土壤残留根系，杀菌剂喷洒、涂抹。</p> <p>不支持范围：（1）建房、建设公园、修建道路等基础设施建设；（2）宣传类、研究类相关工作。</p>	每株树综合单价。

附表 2

****市 2026 年度中央财政古树群整体保护项目 实施方案**

项目实施单位：

XXXX 年 X 月

一、基本情况：简要概述古树群的情况，包括地理位置、面积、主要树种、分级情况、濒危、衰弱情况、周边环境等。

二、保护成效：简要概述已采取的主要保护措施及成效。

三、整体保护的必要性：分析项目需求、项目实施的必要性和可行性。

四、建设内容及技术方案：整体保护设施建设、安全防护设施建设、科研监测设施建设、生境改善设施建设。

五、项目经费预算：包括预算依据、预算范围、主要测算指标、经费总预算，并列出投资估算表。

六、效益分析：包括生态效益、社会效益、经济效益。

七、实施保障：包括组织领导、项目监管、资金管理、科技支撑等。

附件 8

2026 年中央财政林草科技推广示范项目 申报指南

一、总体要求

围绕全省林业生态建设总体布局，以建设森林河南和生态强省为目标，突出深化集体林权制度改革和科学绿化示范省建设重点，根据《森林河南生态建设规划（2018-2027）》、《河南省科学绿化试点示范省建设实施方案》和《河南省深化集体林权制度改革实施方案》等，认真遴选先进、成熟、适用的林草科技成果进行组装配套和集成示范推广，强化成果集成推广和跨区域推广，加强标准化示范基地建设，切实提高成果应用水平，扩大成果辐射带动面，为推动林业高质量发展提供有力科技支撑。

二、申报原则

围绕全省林草中心工作，坚持“突出重点、集成推广、科学布局、协同示范”原则，突出聚焦森林质量精准提升、生态保护与修复、林草产业融合发展等领域，重点开展先进实用科技成果集成推广和标准化林业示范基地建设。鼓励项目从推广单一科技成果向推广多项科技成果转变，将良种良法、土肥水管理、绿色防控等多项相关技术成果进行配套和集成，形成系统化、标准化的技术示范模式，打造一批覆盖面广、显示度高的示范基地，助力森林河南建设和推动全省林业高质量发展。

三、项目类别

2026 年中央财政林草科技推广示范项目分为集成推广项目和面上推广项目两类。重点支持集成推广项目，兼顾面上推广项目。

（一）集成推广项目

集成推广项目聚焦国家、省重大战略和我省林业发展亟需突破的关键领域，推进全要素、全过程和全周期重大关键技术集成与示范推广。项目涵盖从良种繁育、高效栽培、绿色防控、土肥水管理、林产品精深加工等至少三个核心环节的技术集成与示范（每个环节均需有依托成果或标准）。

（二）面上推广项目

面上推广项目面向更广泛的林业实用技术的推广和应用，重点支持集成推广项目未完全覆盖的林业技术成果推广示范。

四、支持方向

（一）木本粮油类。重点推广油茶、核桃、山桐子、板栗、柿等木本粮油树种的良种繁育和高效栽培、复合经营、低产林改造及其产业化利用等技术。

（二）林下经济类。重点推广林药、林菌、林草等非木质资源高效培育、标准化栽培、复合经营及加工利用等技术。

（三）特色经济林类。重点推广桃、梨、枣、山楂、树莓、皂荚、杜仲、花椒等特色经济树种的良种繁育和高效丰产栽培等技术。

（四）科学绿化类。重点推广与科学绿化相关的乡土树种草

种、速生树种、珍贵树种及良种繁育技术，困难地造林、林草植被修复、森林质量精准提升、自然保护区建设等技术。

（五）灾害防控类。重点推广发生面积广、危害大的主要林业有害生物防治、森林防火林带营建、森林火灾监测预报预警系统及林火信息化管理等技术。

（六）标准化示范类。重点支持具有一定规模、能够按系列标准组织生产和管理，并辐射带动周边地区标准化生产的区域或基地。

五、申报条件

（一）申报单位。申报单位为各级林业技术推广单位、国有林场、国有苗圃和承担林业教育、科研、科技推广示范等任务的科研院所、大专院校等。不实施或不通过验收项目的单位不得申报新项目。

（二）推广技术成果。项目推广应用的技术成果必须来源于国家林草局科技推广成果库入库成果（成果库网址：<https://chengguoku.forestry.gov.cn>）。优先选择2020年以来的成果，所应用的成果应权属清晰、无异议，符合国家、省有关产业政策。标准化示范项目依托2个及以上现行有效的国家、行业或地方标准实施。

（三）项目资金。每个集成推广项目经费额度为300万-600万元，每个子项目资金不低于80万元；每个面上推广项目经费额度为100万-150万元。项目所需资金额度根据项目规模、资金需求等因素申报，原则上单位面积建设成本不能偏离市场成

本，且项目结束后产生的资产，需按照相关规定进行管理，不得违规违法流向市场。

（四）项目建设地点及示范规模。项目建设地点应符合国家有关规定，并提供非耕地证明、项目区矢量数据、位置示意图和平面布局图，具有林权类不动产权证的优先。项目建设地点原则上应交通便利、集中连片，具有一定示范推广规模。集成推广项目营建示范面积不少于 750 亩。面上推广项目营建示范面积不少于 260 亩。

（五）项目主持人。集成推广项目应由省直单位或市直单位牵头负责，项目主持人须具有高级职称；面上推广项目主持人应为项目承担单位具有副高级以上职称或博士学位的在职人员。在建项目主持人原则上不得作为 2026 年推广项目主持人。

六、有关要求

（一）项目建设期一般为两年，原则上每个单位限报一项。

（二）申报单位使用非自有成果，需与成果单位签订成果使用协议；科研院所、大专院校申报项目应使用自有成果；国有林场、国有苗圃申报项目应使用自有土地。

（三）对林草科技推广体系健全、林草科技推广项目实施管理较好、示范辐射带动效益显著的予以倾斜。对已通过验收且实施效果好，后续工作有技术成果支撑的项目，可再次申报。

（四）请各申报单位按照项目文本格式（见附件 1）认真编制项目申报书，准备相关资料。每个项目报送项目申报书（A4 纸胶装成册）10 份和项目申报汇总表（见附件 2）1 份，电子文本发送

至电子邮箱: tui Guangke123@sina.com。

联 系 人: 省林业技术工作总站 吴梦瑶

联系电话: 0371-65921652

中央财政林草科技推广示范项目文本格式

(封面)

2026 年中央财政林草科技推广示范项目 申报书

项目名称:

申报单位 (签章):

推荐单位 (签章):

年 月 日

目 录

(正文)

一、项目名称

二、项目类别和申报方向

三、项目技术来源和基本情况

包括成果主要完成单位、组织鉴定(评价、认定、审定或验收)单位、鉴定时间;成果主要内容、成果水平、适用范围、获奖情况,成果库编号等。应用的标准来源,标准主要内容、标准编号等。集成推广项目需列出各依托技术成果或标准的来源及基本情况。

四、项目建设内容

包括推广的技术内容、采取的技术路线;项目建设地点及基本情况、建设规模及项目技术培训、技术咨询等内容。

五、项目承担单位及参加人员

项目承担单位、主持人(具有林业相关高级职称)介绍,主要参加人员及单位、职务职称、任务分工。

六、项目建设进度安排

项目实施期原则上为2年。

七、项目投资及资金使用计划

包括估算依据、取费标准、投资估算,对涉及的项目内容,

列出项目投资估算清单，明确年度预算金额，投资估算要细化、合规合理，筹资渠道、保障措施、管理制度要切实可行。

资金使用范围主要包括：用于开展林木新品种繁育、新品种新技术的应用示范、与科技推广和示范项目相关的简易基础设施建设、必需的专用材料及小型仪器设备购置、技术培训、技术咨询、技术支撑等方面的支出。林木新品种繁育和新品种新技术的应用示范两项费用之和不低于总投资的 70%，培训费控制在 10% 以内，其它项分别控制在 5% 以内。项目资金预算不得安排科研材料费、办公费等与推广示范项目无关的经费支出。

八、项目预期效益或成果

项目实施后预期的经济效益、生态效益和社会效益、科技成果示范及熟化效果、辐射带动示范效果，项目实施期间预期科技创新成果等。

制定产出指标、效益指标、满意度指标等三方面的具体目标和考核指标，绩效目标设定应科学、合理、可量化、可考核。

九、附件

1. 成果鉴定（评价、认定或审定）证书复印件。
2. 项目成果使用协议（与成果所有权人）。
3. 项目实施合作协议（与项目实施用地所有者或经营者）。
4. 土地使用权证明材料和非耕地证明材料。
5. 项目绩效目标表。
6. 项目投资估算表。

2026 年中央财政林草科技推广示范项目汇总表

申报单位：

项目名称	承担单位	项目类别	申报方向	项目投资（万元）		成果名称或标准名称	成果库编号或标准号	主持人	
				总投资	其中：申请中央财政补助			姓名	电话

附件 9

2026 年中央财政林木良种培育项目 申报指南

一、申报条件

（一）国家重点林木良种基地

申报对象为《国家林业局关于公布第一批国家重点林木良种基地的通知》（林场发〔2009〕11号）、《国家林业局关于公布第二批国家重点林木良种基地的通知》（林场发〔2012〕25号）和《国家林业局关于公布第三批国家重点林木良种基地的通知》（林场发〔2017〕93号）确认的我省国家重点林木良种基地。

（二）国家林草种质资源库（圃）

申报对象为以下文件中确认的我省国家林草种质资源库（圃）：

1. 《国家林业局关于公布第二批国家林木种质资源库的通知》（林场发〔2016〕153号）；
2. 《国家林业和草原局关于公布第三批国家林木种质资源库的通知》（林场发〔2022〕10号）；
3. 《国家林业和草原局关于公布第四批国家林木种质资源库和第一批国家草种质资源圃的通知》（林场发〔2025〕27号）。

（三）良种苗木培育

项目申报单位须符合以下条件：

1. 使用通过国家审定、认定（在有效期内）且适宜我省栽培的林木良种或我省审定、认定（在有效期内）的林木良种育苗。

2. 具有两年以上林木种子生产经营许可证、具有独立法人资格的育苗单位，且申报的林木良种在其林木种子生产经营许可证的生产经营种类内；生产用地符合国家耕地保护政策；具备承担良种苗木培育任务需要的中级职称以上技术人员和设施设备。

3. 能够当年完成申报的育苗任务，且所培育的苗木原则上应用于当地国土绿化。

4. 具备应用组织培养、轻型基质、容器（无纺布、穴盘）育苗、幼化处理等先进适用育苗技术其中一项。

5. 优良种子、种根、接穗充足，来源清楚，档案完善。

6. 培育的苗木须达到国家或我省苗木质量合格标准。

各省辖市和相关单位原则上限报 2 个项目。国有林业育苗单位特别是省级林业保障性苗圃、具有林权类不动产权证、服务我省国土绿化“订单育苗、定向供苗”、具备完善的种苗生产基础设施、有较强的抗灾能力、有较高的种苗生产科技水平的项目申报单位优先支持。

二、项目建设内容

（一）国家重点林木良种基地

项目主要开展良种种子（穗条）生产、良种基地升级换代、高世代种子园营建、种质资源收集保存和良种选育，以及病虫害、树体、水肥、花粉、土壤等抚育管理。

（二）国家林草种质资源库（圃）

项目主要开展造林树种、重要乡土树种以及珍稀濒危、重点保护树种及牧草、生态草的种质资源调查、收集、保存、监测、鉴定、登记、评价、创新利用和交流共享。

（三）良种苗木培育

项目主要开展采用先进技术培育我省科学绿化和林业产业高质量发展需要的主要造林树种良种苗木，资金主要用于补贴育苗单位因使用良种、采用先进技术培育良种苗木而增加的成本。培育树种范围及扶持标准如下：

1. 树种范围主要包括泡桐、杨树（毛白杨、无絮杨）、楸树、油松、马尾松、火炬松、白皮松、杉木、水杉、侧柏、刺槐、苦楝、白榆、香椿、臭椿、元宝枫、麻栎、栓皮栎、油茶、辛夷、杜仲、花椒、核桃、枣、柿、苹果、桃、梨、杏、石榴等树种。申报树种不超过 2 个。

2. 扶持标准：泡桐、核桃、枣、柿、苹果、桃、梨、杏扶持标准为 2 元/株，毛白杨、无絮杨、楸树、油茶、石榴、杜仲、辛夷扶持标准为 1 元/株，麻栎、栓皮栎扶持标准为 0.5 元/株，臭椿、香椿、刺槐、苦楝扶持标准为 0.3 元/株，白皮松、元宝枫扶持标准为 0.2 元/株，侧柏、火炬松、花椒、白榆、水杉扶持标准为 0.15 元/株，油松、马尾松、杉木扶持标准为 0.1 元/株。

三、申报要求

（一）项目申报单位应按要求编报《2026 年中央财政林

业草原项目林木良种培育项目申报书》、《2026 年中央财政林木良种培育项目绩效目标申报表》、《项目投资估算表》，国家重点林木良种基地和国家林草种质资源库（圃）按照《2026 年度中央财政林木良种培育项目实施方案编制大纲》编报申报书（另发）。

（二）良种苗木培育项目申报单位须同时填报《2026 年中央财政林木良种苗木培育项目申请表》；提供法人资格证、林木种子生产经营许可证、土地证（林权证）或长期固定土地租赁协议、非耕地证明、林木种苗生产人员专业技术职务任职资格证书等相关证件、苗木繁育材料来源证明、圃地位置示意图及平面布局图（标明育苗树种、数量、经纬度坐标）。具有服务我省国土绿化“订单育苗、定向供苗”、具备完善的种苗生产基础设施、有较强的抗灾能力、有较高的种苗生产科技水平的项目申报单位，还须提供相关证明材料。

（三）国家重点林木良种基地每个项目申请资金额度为 50 万-100 万元；国家林草种质资源库（圃）每个项目申请资金额度不超过 150 万元；良种苗木培育每个项目申请资金额度为 50 万元-100 万元。

联系人：省林业技术工作总站 程智远（林木良种基地）

联系电话：0371-63312252

电子邮箱：hnlmlzfy@163.com

联系人：省林业技术工作总站 张开颜（林草种质资源库）

联系电话：0371-63310081

电子邮箱：hnzzzy2021@163.com

联系人：省林业技术工作总站 李子艺（良种苗木培育）

联系电话：0371-63312251

电子邮箱：henzmk@126.com

2026 年中央财政林木良种苗木培育项目申请表

一、申报单位基本信息					
申报单位名称					
法定代表人		联系人		联系电话	
统一社会信用代码			生产经营许可证号		
苗圃面积（亩）			可育苗面积（亩）		
苗圃地点		经纬度坐标	（东北角）东经： 北纬：		
			（西南角）东经： 北纬：		
生产技术人员	姓名		发证单位		证书编号
二、申报单位生产经营情况					
三、年度良种苗木培育申请					
苗木名称	苗木类别	采用育苗技术	育苗数量 （万株）	当年可出圃 数量（万株）	申请金额 （万元）
合计					
申报 单位 意见	<p>我单位申请 2026 年度林木良种苗木培育资金 万元，并承诺本申请材料提供的全部信息真实可靠。</p> <p style="text-align: right;">申报单位（签章）：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>				

注：1. 经纬度坐标填写格式为“度分秒”；2. 苗木类别包括嫁接苗、播种苗、扦插苗、埋根苗等；3. 育苗技术包括组织培养、轻型基质、容器（无纺布、穴盘）育苗、幼化处理等。

2026 年度森林河南国土绿化项目申报指南

一、项目拟支持内容

坚持科学绿化，统筹考虑绿化空间和资源状况，宜林则林、宜草则草，因地制宜采取综合措施，促进增强林草生态系统服务功能和碳汇功能。

（一）开展森林抚育、退化林修复等森林质量提升。森林质量提升优先支持补植乡土珍贵树种，短轮伐期用材林、未成林造林地、一级国家级公益林不得纳入支持范围，不得将人工促进天然更新、修枝、割灌除草、浇水、施肥等辅助措施作为单独措施。

（二）开展人工造林（更新）。包括营造乔木林、竹林以及油茶以外的核桃、仁用杏、油用牡丹、文冠果等木本油料林。人工造林（更新）鼓励使用乡土树种营造混交林，优先支持培育乡土珍贵树种。

（三）项目建设内容原则上须包括人工造林（更新）和森林质量提升，并符合《造林技术规程》《森林抚育规程》《乡村绿化技术规程》《退化林修复技术规程》等相关技术规程。乡土树种、珍贵树种应参考《河南省主要造林绿化树种推荐名录》。

（四）以下内容纳入项目负面清单：不符合有关法律法规以及国土空间规划、生态保护红线、自然保护地管理等制度要求；存在违规占用耕地、自然保护地及生态保护红线等疑似问题图

斑；涉及政绩工程、景观工程及新增地方政府隐性债务；涉及中央环保督察、巡视、审计、财会监督等发现问题未有效整改；已获其他中央资金支持的项目；在项目申报、实施、验收过程中存在弄虚作假、套取骗取挪用财政资金等问题，纳入负面清单的单位不得申报入库项目。

二、项目申报要求

（一）实施范围。各省辖市、济源示范区、郑州航空港区（以下统称市）范围内的县（区、市）（含国有林场）（以下统称县）。

（二）项目组织。市级统筹规划，统一组织项目申报，按照集中连片、规模推进、综合治理的原则，以单个县或跨县整合项目集中推荐上报，并落实实施区域地块。鼓励各市打破县域行政区划边界，按照山脉、流域等自然地理环境，以综合治理区为单元统筹谋划项目，积极构建跨区域协同治理格局。跨县组织的项目，县与县应地域相连、集中连片。

（三）投资标准。各地按实际测算各项建设内容投资标准，省级财政投资暂时按照人工造林不超过 1200 元/亩（其中：山区造林 1200 元/亩、平原区造林 1000 元/亩）、森林质量提升不超过 400 元/亩。单个项目投资规模不低于 100 万元。

（四）实施期限。项目应于 2027 年 6 月底前实施完毕，2027 年 12 月底前完成验收。

联系人：生态处 谢鹏芳

联系电话：（0371）65936122

邮 箱：stjsxfc@lyj.henan.gov.cn

森林河南国土绿化项目实施方案编制提纲

一、项目基本情况

从项目区域地理位置、自然生态状况、国土绿化建设和规划，项目主要内容、实施期限、经费预算、预期目标和成效、特色亮点等方面简述项目基本情况（不超过1000字）。

二、必要性、可行性和需求分析

项目实施对区域生态安全、带动科学绿化行动、提高森林质量、提升林草生态系统碳汇能力的重要性；从区位优势、资源特色、基础设施、生产经营方式和管理理念、示范效应等方面分析项目建设可行性；根据当地实际，从生态需求、发展制约因素、基础条件、技术支撑、资金投入等各方面对项目建设需求进行分析。

三、建设思路与目标

贯彻落实党中央、国务院和省委、省政府决策部署，根据生态问题识别与分析结果，统筹考虑区域的完整性、生态系统的关联性、绿化措施的综合性和治理的国土绿化项目建设思路。围绕国土绿化重点任务，提出项目建设区扩绿、提质、增效、增汇等建设总目标，以及各项具体建设任务目标和绩效目标。

四、建设方案

（一）建设布局，按照山脉、流域等自然地理环境和生态系统状况，以综合治理区为单元，明确项目建设布局、建设地点、

系统治理重点等。

（二）建设内容。根据建设目标，作出项目各建设内容任务安排，并按照项目建设分区，提出分区建设任务量。支持建设内容包括：

1. 森林质量提升。可采取中幼林抚育、退化林修复等措施。

2. 人工造林。可采取人工造乔木林（含更新造林）等措施，支持因地制宜开展乡村绿化活动。

（三）技术方案。落实科学绿化理念，科学确定项目建设技术方案。技术方案应重点关注以下内容：

1. 科学用地。根据本地区国土空间规划和国土绿化相关规划，利用林草湿荒综合监测成果、退化林本底评估结果等，合理安排项目建设用地。耕地和永久基本农田、自然保护区、财政资金已经支持过的区域，以及其他不符合用地管控要求和国土绿化技术要求的区域，不得纳入项目建设任务。涉及林木采伐、自然保护区、生态保护红线等行政审批事项的，应完成相关审批，或由具有审批权限的部门出具能够完成相关手续的书面承诺函。

2. 科学用苗。坚持适地适树、适时适法，积极采用优良乡土树种，推广使用林木良种，项目建设乡土树种使用率应达到 70% 以上，有良种的树种，应优先使用良种。提倡使用实生苗、容器苗，提高成活成林率。

3. 科学安排技术措施。根据国土绿化相关技术规程，科学安排各项建设任务。

（1）人工造林。在疏林地、一般灌木林地、火烧迹地、乡村范围和其他规划造林地人工造乔木林，支持因地制宜开展乡村

绿化，助推乡村全面振兴。提倡使用多样化树种营造混交林。优先选择立地条件好的区域，培育发展乡土珍贵树种。

（2）森林质量提升。以树种结构调整为重点，合理选择中幼林抚育、退化林修复等措施，促进一般用材树种纯林向乡土珍贵树种混交林转变，促进森林正向演替。优先选择具备培育健康稳定、优质高效森林生态系统的区域，伐劣留优、补植乡土珍贵树种，调整树种组成、林龄、空间结构。人工促进天然更新、封育管护、修枝割灌、浇水施肥等不得作为单一措施。禁止天然林商业性采伐，国家级公益林不得采取皆伐，其他更新改造也要从严从紧控制采伐，并严格按照《森林采伐作业规程》执行。

五、资金筹措和实施计划

按照项目建设内容、建设规模 and 标准，精准测算投资额度。根据建设任务的轻重缓急，综合考虑建设任务、地方财力、资金来源，合理制订项目实施方案。合理控制成本，建设成本参照当地造价信息和造价指标。

六、前期工作情况

项目申报时需说明项目成熟度并提供相关证明材料，包括项目建设地块落实、项目资金筹措、科学绿化技术储备、采伐限额保障、项目区群众支持及利益相关者协调、运行保障机制建设等情况。

七、绩效管理

根据各项建设内容，分别对产出指标（包括数量、质量、产出、成本指标）、效益指标（包括社会效益、生态效益、可持续影响指标）、满意度指标等方面确定具体目标和考核指标。绩效

目标设定应科学、合理，可量化、可考核。填写附表《森林河南国土绿化项目绩效目标申报表》。

八、运行机制

结合当地实际，制定项目管理方式、办法以及具体措施，明确作业设计编制、评价、监督实施的责任，保证项目顺利实施。建立健全多方参与、分工明确的运行管护长效机制，保证项目建设期和建成后的有效管护。单个县项目以县林业主管部门为法人单位，跨县项目由市级林业主管部门统筹，项目建设县林业主管部门分别为法人单位。

九、保障措施

从组织领导、部门协调联动、资金筹措、技术保障、工程建设管理、资金管理、监管责任等方面，说明保证重点工作任务建设顺利实施并发挥预期效益的主要措施。

十、附件

（一）申报承诺书。（包含项目申报相关数据信息的真实性、准确性承诺，地块落实承诺、项目质量及实施进度保障承诺等）

（二）建设任务布局图。

（三）分项布局平面图。

（四）其他相关佐证材料。

十一、附表

森林河南国土绿化项目绩效目标申报表。

森林河南国土绿化项目绩效目标申报表

资金名称		森林河南建设省级财政资金		
市级财政部门			市级林草主管部门	
项目总投资（万元）			申请省级财政投资（万元）	
市级财政投入（万元）			县（区）级财政投入（万元）	
社会资本投入（万元）				
总体目标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	造林面积（万亩）	
			森林质量提升面积（万亩）	
		质量指标	造林合格面积率（%）	
			森林质量提升面积合格率（%）	
		时效指标	造林任务完成率（%）	
			森林质量提升任务完成率（%）	
		成本指标	人工造林（更新）（元/亩）	
			乡村绿化（元/亩）	
			森林质量提升（元/亩）	
		效益指标	社会效益指标	带动用工人数（人）
			
	生态效益指标		对区域生态系统功能改善的促进作用	是否明显
			
	满意度指标	服务对象满意度指标		

2026 年省级财政科学绿化示范项目申报指南

一、科学绿化示范项目类型及申报

(一) 伏牛山、太行山困难地造林和生态治理示范项目

1. **建设内容：**在伏牛山、太行山区开展困难地造林绿化和防止水土流失生态治理示范建设，科学安排项目建设用地，科学选用抗逆性强的优良乡土树种、珍贵树种，科学采用技术措施，探索研究先进的困难地造林和水土流失生态治理技术模式。原则上每个示范点补助 400 万元。

2. **申报单位：**郑州、洛阳、平顶山、安阳、鹤壁、新乡、焦作、许昌、三门峡、南阳、许昌、驻马店、济源的有关县（市、区）、国有林场。

3. **申报条件：**自然资源条件和困难立地类型在伏牛山、太行山区具有代表性，新造林类或新建水土流失生态治理类面积不低于 1000 亩，提升改造类型实施面积不低于 2000 亩；项目实施区域相对集中连片，能够形成一定的规模效应。

(二) 平原农田防护林体系建设和沙化土地综合治理示范项目

1. **建设内容：**在平原农区开展农田防护林建设示范，应用高大窄冠乡土树种，合理配置造林模式，提升生态防护功能，保障农业增产增效；同时，从树种选择、林带造林模式、低质林网改造、经营利用方式等方面进行研究探索。在平原沙化土地农区，

实施沙化土地生态治理，探索应用适宜沙化土壤生长和沙区特殊生态环境的树种及栽培技术模式、沙化土地治理模式。原则上每个示范点补助 100 万元。

2. 申报单位：全省平原农区和沙化地区的有关县（市、区）、国有林场。

3. 申报条件：平原农田防护林体系建设类，新建的农田林网控制面积不少于 10000 亩、林网折合面积不少于 300 亩，同时能够在项目区内实施 3 米、5 米廊道绿化，在沟河路渠自然组网的基础上，能够科学设置单个网格面积且布局均衡；提升改造的林网控制面积不低 15000 亩、林网折合面积不少于 450 亩。沙化土地综合治理类，以新建形式的，片林面积或林带折合面积不少于 500 亩；以提升改造形式，面积不少于 1000 亩；相对集中连片。

（三）乡村绿化美化示范项目

1. 建设内容：围绕乡村生态振兴和农村人居环境整治，选择不同类型的村庄，栽植乡土树种，实现果树进村进院，坚持林、灌、花、草、藤五形配置，展示乡村特色风貌，突出乡土气息韵味；同时探索研究乡村绿化、彩化、果化、财化的实现路径方法和乡村绿化的创新机制。原则上每个示范点补助 80 万元。

2. 申报单位：全省各省辖市的县（市、区）和济源示范区。建设单位为行政村。

3. 申报条件：行政村生态基础相对薄弱，村庄建设区及周边区域绿化空间充足，县乡及村两委重视支持，村民积极性高。

（四）退化林修复示范项目

1. 建设内容：根据退化林特征、退化等级和修复目标等，通

过采取补植补播、采伐修复、更替修复、平茬复壮等修复措施以及人工促进天然更新等辅助措施，提升退化林分修复能力，促进森林生态系统正向演替。探索研究提升退化森林质量的方式方法。原则上每个示范点补助 200 万元。

2. 申报单位：太行山区、伏牛山区、大别山区的县（市、区）、国有林场。

3. 申报条件：林分退化等级为重度退化，合理选择修复措施，科学选择更新树种，优先选用乡土树种或珍贵树种，培育混交林。每个示范点退化林修复面积不少于 2000 亩。

（五）森林经营样板基地建设示范项目

1. 建设内容：以实现森林可持续经营为目标，重点对过密、过疏、过纯林分实施抚育间伐、补植补造、人工促进天然更新等措施，加快林木生长，促进林分向异龄、复层、混交结构转变，提升森林生态系统的稳定性；研究探索森林经营技术模式和管理体系创新成果。原则上每个示范点补助 400 万元。

2. 申报单位：太行山区、伏牛山区、大别山区和平原地区的县（市、区）、国有林场。

3. 申报条件：申报区域林种为生态公益林，森林类型丰富，项目单位的技术力量强，实施过国家和省级的森林质量提升、森林抚育经营项目，选择的示范基地森林质量提升潜力大，各类型林分相对集中，总面积不少于 4000 亩。

二、有关要求

（一）申报省级财政科学绿化示范项目，要落实科学绿化有关要求，坚持高质量建设，突出示范引领。造林、森林抚育、退

化林修复等相关技术内容，要符合《造林技术规程》《退化林修复技术规程（试行）》《森林抚育规程》《乡村绿化技术规程（试行）》等技术规程要求。项目建设标准要落实《河南省林业局关于加强省级科学绿化试点示范项目建设工作的通知》（豫林生〔2022〕125号）有关要求。项目申报单位要编制项目实施方案（详见附件），项目实施方案中有关营造林技术设计部分，编制深度要达到作业设计水平，并体现出上述相关技术要求。

（二）各省辖市做好项目筛选，择优向省林业局推荐申报项目单位，经省级初审后，进行竞争性立项评审，将依据竞争性立项评审结果择优确定项目单位。

（三）最终确定的项目单位需依据项目实施方案，按照营造林有关技术规程要求，编制作业设计（或建设方案），将项目建设地点落实到小班地块。

（四）以下内容纳入项目负面清单：不符合有关法律法规以及国土空间规划、生态保护红线、自然保护地管理等制度要求；存在违规占用耕地、自然保护地及生态保护红线等疑似问题图斑；涉及政绩工程、景观工程及新增地方政府隐性债务；涉及中央环保督察、巡视、审计、财会监督等发现问题未有效整改；已获其他财政资金支持的项目；在项目申报、实施、验收过程中存在弄虚作假、套取骗取挪用财政资金等问题，纳入负面清单的单位不得申报入库项目。

（五）投资标准及实施期。各地按实际测算各项建设内容投资标准，项目实施年限一般为1年。

联系人：生态处 谢鹏芳

联系电话：0371-65936122

邮 箱：stjsxfc@lyj.henan.gov.cn

省级财政科学绿化示范项目实施方案

(封面)

省级财政*****项目实施方案

项目名称:

申报单位:

申报日期:

(正文)

一、项目背景及概况

(一) 项目背景及基本概况。

(二) 项目主管单位、项目实施单位(明确日常监管责任人、项目实施责任人)。

(三) 立项依据。

(四) 项目主要技术经济指标。

二、建设必要性及条件分析

(一) 项目建设必要性分析。

(二) 项目区建设条件分析(包括地理位置、水文、土壤、立地条件、森林火灾(林业有害生物)灾害发生情况,承建单位情况等,根据项目类别与特点,选择与项目相关的建设条件进行分析)。

三、主要建设内容

(一) 项目建设总体布局,具体实施范围。

(二) 项目区区划。

(三) 项目建设任务、内容。

(四) 主要技术措施。造林类项目需包括项目区立地情况,造林树种和苗木,造林密度、混交比例、整地等造林方式、方法,设计造林配置模型,管护措施等内容。退化林修复类项目需包括退化林判别,退化等级划分,修复措施选择,修复作业施工等内容。森林抚育项目需包括林种林龄、森林类型、抚育经营方式等内容。

(五) 项目建设进度安排,项目实施期一般为1年。

四、投资估算

包括估算依据、取费标准、投资估算，对涉及的项目内容，列出项目投资估算清单，投资估算要细化、合规合理，筹资渠道、保障措施、管理制度要切实可行。

资金使用范围主要包括采购苗木、栽植工具、农膜化肥等，营造林施工相关的灌溉、管护房等简易基础设施，营造林施工劳务，技术培训、技术咨询，作业设计编制等方面的支出。在资金使用构成方面，简易基础设施使用省级资金比例不超过 5%；编制作业设计和技术培训费使用省级资金比例不超过 5%。

五、绩效目标

以实施项目为单位，分别就产出指标、效益指标、满意度指标等三方面提出具体目标和考核指标。项目提出的年度绩效目标设定应科学、合理，可量化、可考核。填写附表《省级科学绿化试点示范项目绩效目标申报表》

六、保障措施

围绕各类项目的具体实施，从法律法规、政策、制度保障、技术支撑、资金投入管理机制等方面采取的措施及创新举措。

七、成效分析

项目实施后预期的生态效益、社会效益，取得的示范成果，可推广的经验做法，本项目的实施对本地区本行业未来的影响等。

八、必要的附表、附件与附图

项目的营造林小班设计图、造林模式图等可反映项目主要建设内容、主要技术措施的附表、附件、附图。

省级科学绿化试点示范项目绩效目标申报表

资金名称		省级财政资金		
市级财政部门			市级林草主管部门	
项目总投资（万元）			申请省级财政投资（万元）	
市级财政投入（万元）			县（区）级财政投入（万元）	
社会资本投入（万元）				
总体目标				
绩效指标	一级	二级	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	造林面积（万亩）	
			退化林修复面积（万亩）	
			森林抚育面积（万亩）	
		质量指标	造林合格面积率（%）	
			退化林修复完成质量合格率（%）	
			森林抚育完成质量合格率（%）	
		时效指标	科学绿化示范试点项目当年任务完成率（%）	
	效益指标	社会效益指标	带动用工人数（人）	
			
		生态效益指标	对区域生态系统功能改善的促进作用	是否明显
			
	满意度指标	服务对象满意度指标		

附件 12

2026 年省级财政自然保护区项目申报指南

一、项目申报条件

（一）非湿地类型省级自然保护区管理机构（含分局）以及承担省本级自然保护地有关工作的单位。

（二）自然保护区内用地权属清晰，四至范围明确。

（三）项目布局必须符合自然保护区功能区划管控要求。

（四）2025 年承担本项目未完成的单位不得申报。

（五）中央、省级环保督察和审计反馈问题未完成整改的自然保护区不得申报。

二、项目建设内容

各项目实施内容可以包含以下一个或多个支出方向：生态保护补偿与修复，特种救护、保护设施设备购置维护，专项调查和监测，宣传教育等，省本级安排的自然保护地有关工作。

三、项目申报要求

（一）申报额度。各保护区管理机构根据管护面积大小按照以下额度编制项目申报材料：管护面积小于 5000 公顷（含）的，按照 150 万元编制；管护面积大于 5000 公顷的、小于 10000 公顷的，按照 180 万元编制；管护面积大于 10000 公顷（含）的，按照 200 万元编制；并根据项目建设内容据实调整资金申请规模。

(二) 项目实施期限为 1 年。

联系人：保护处 赵新振

联系电话：0371-65935506 13938259055

邮箱：115435329@qq.com

2026 年省级财政自然保护区项目实施方案

一、项目背景及概况

（一）项目背景及基本情况（保护区批建情况、机构编制、人员经费、人员组成，基础设施建设管理现状等）

（二）项目主管单位、项目实施单位（明确日常监管责任人、项目实施责任人）。

（三）项目实施范围与期限。

（四）立项依据。

（五）项目主要技术经济指标。

二、建设必要性及条件分析

（一）项目建设必要性分析。（根据保护区管理存在问题对应项目支出内容，分析其必要性）。

（二）项目区建设条件分析。（包括地理位置、水文、土壤、立地条件、保护工作开展情况，承建单位情况等，根据项目类别与特点，选择与项目相关的建设条件进行分析）。

三、主要内容（该章节是重点）

分各类小项论述各项目建设总体布局：保护区建设管理存在的问题（实施该小项的理由）；项目建设位置，任务、内容、规模；主要技术措施。逾期达到效果等。

四、投资估算

包括估算依据、取费标准、投资估算，对涉及的项目内容，

列出项目投资估算清单编制估算表，投资估算要细化、合规合理，筹资渠道、保障措施、管理制度要切实可行。

五、绩效目标

以实施项目为单位，分别就产出指标（包括数量、质量、产出、成本指标）、经济效益指标、社会效益指标（包括社会效益、生态效益、可持续影响指标）、满意度指标等四方面提出具体目标和考核指标。项目提出的年度绩效目标设定应科学、合理，可量化、可考核。（具体详见绩效目标申报表）

六、保障措施

围绕各类项目的具体实施，从法律法规、政策、制度保障、技术支撑、资金投入管理机制等方面采取的措施及创新举措。

七、成效分析

从总结项目实施后预期达到的效果，进行生态效益、社会效益分析。

八、项目投资估算表

九、实施布局图。（仪器设备购置不需上图，以卫星影像图为底图，套和保护区功能区划图，在此基础上展示各项目分布地点，配以图例等）

附件 13

2026 年省级财政湿地保护修复项目 申报指南

一、项目申报条件

（一）申报对象为省级湿地自然保护区管理机构（局、站、中心）、国家和省级湿地公园管理机构（局、站、中心）和省级湿地保护监测机构。

（二）申报单位管理机构健全、人员齐备、用地权属清晰、四至范围明确。

（三）项目建设必须符合管控要求。

（四）2025 年已承担省财政湿地保护修复项目、没有完成建设任务的单位，不得申报。

（五）在自然保护地整合优化方案中拟撤销的单位，不得申报。

（六）在中央、省级环保督察和审计工作中发现违法违规问题、尚未完成整改任务的单位，不得申报。

二、项目建设内容

湿地保护与修复。组织开展湿地生态系统的保护修复，特种救护、保护设施设备购置维护，专项调查和监测，宣传教育等。

三、项目申报要求

（一）**项目申报材料：**申报单位应编报《2026 年省财政林业草原项目储备库湿地保护修复项目申报书》《2026 年省财政

湿地保护修复项目绩效目标申报表》《2026 年省财政湿地保护修复汇总表》（参照中央财政项目申报材料），报纸质材料 10 份，电子版发至 baohch@126.com。

（二）项目申请资金额度

管护面积在 2000 公顷（含）以上的，每个项目不超过 200 万元；管护面积在 500-2000 公顷的，每个项目不超过 150 万元；管护面积在 500 公顷（含）以下的，每个项目不超过 100 万元；并根据项目建设内容据实调整资金申请规模。

（三）项目实施期限原则上为 1 年

联 系 人：保护处 杨玉金

联系电话：0371-65922280

电子信箱：baohch@126.com

2026 年省级财政湿地保护修复项目 实施方案编制大纲

(封面)

2026 年省级财政湿地保护修复项目实施方案

项目名称：河南×××省级湿地保护区管理局（国家级/省级湿地公园管理处、中心）2026 年省级财政湿地保护修复项目

申报单位：河南×××省级湿地保护区管理局、站（国家级/省级湿地公园管理处、中心）（盖章）

申报日期：

(正文)

一、基本情况

(一) 项目摘要

1. 项目名称。河南×××省级湿地保护区管理局（国家级/省级湿地公园管理处、中心）2026年省级财政湿地保护修复项目
2. 项目实施单位。实施单位的全称。
3. 编制依据。包括法律法规、政策制度、标准规范、相关规划等。
4. 项目主要内容及规模。简要阐述项目主要内容及规模。
5. 项目实施期。
6. 经费预算。经费预算的单位用“万元”。
7. 项目目标及成效。简述项目预期完成目标及成效。

(二) 区域概况

1. 自然和社会经济情况。项目区域的地理位置、地形、地貌、土壤、气候、水文、水质等自然条件。项目涉及行政区划的社会经济状况。
2. 湿地资源。项目区域的湿地类型、面积、主要保护对象、湿地生态系统价值及功能、水系水源、湿地植物与植被，湿地野生动物等。
3. 项目实施情况。近两年以来实施情况、成功经验和存在问题。

4. 管理情况。管理机构、队伍、制度、保护设施设备配置，以及相关规划与湿地修复方案等情况。

5. 存在的主要问题。系统梳理存在的主要生态问题并分项阐述问题产生的原因。

二、必要性、可行性分析

(一)必要性分析。针对项目区域湿地保护存在的主要问题、实际需求及对保护物种和栖息地的影响，分析项目实施必要性。

(二)可行性分析。从政策需求、规划协调、技术可行、制度支撑、管理水平等方面分析项目实施可行性。

三、建设内容及技术方案

湿地保护与恢复。开展湿地生态系统的保护修复，自然湿地岸线维护、河湖水系连通和拆除围网；结合主要保护对象及其栖息地现状，对受损的栖息地开展生态修复治理，开展特种救护、保护设施设备购置维护；开展必要的专项调查、监测、巡护和生态保护宣教活动。建设内容不得包括道路、观景平台、楼堂馆所建设等新（扩）建基础设施及车船购置等内容。

四、资金预算需求及实施计划

综合考虑建设任务和标准，合理测算预算需求，明确资金渠道。根据建设内容合理确定项目实施计划。

五、绩效管理

根据湿地保护修复和湿地生态效益补偿内容，分别就产出指标、效益指标、满意度指标等方面提出具体目标和考核指标，比如：湿地修复面积、湿地生态保护补偿面积及标准等。绩效目标

设定应科学、合理、可量化、可考核。

六、成效分析

生态效益、社会效益、经济效益等。

七、保障措施

包括法律保障、组织保障、资金保障、技术保障。

八、必要的附件、附表、附图

包括必要的佐证材料、投资估算表、绩效目标表、重要湿地范围图、修复地点布局图（具体到图斑）、评审意见等。

2026 年省级财政国家（省）重点野生动植物 保护项目申报指南

一、项目申报条件

- （一）项目建设内容不得与中央基本建设投资内容重复。
- （二）2025 年已安排但尚未完成建设任务的项目单位不得申报。

二、项目建设内容

国家、省重点保护野生动植物资源调查，国家、省重点保护野生动植物种群及生长环境的保护和恢复，国家、省重点保护野生植物繁育、培植以及回归原生境等拯救保护措施。野生动物疫源疫病监测与防控及野生动物危害监测防控与补偿等方面。

三、项目申报要求

（一）每个项目仅可选择一个项目建设内容申报，多个建设内容请分开申报。项目名称需明确、具体。申报的项目要明确立项依据、建设内容、建设规模、实施期限、投资估算和绩效目标等内容，且项目投资估算要合理合规，配套资金、保障措施、管理制度等要切实可行，确保采取的保护措施对野生动植物保护具有重要意义。

（二）申报额度。每个项目资金额度原则上不超过 50 万元。

（三）项目实施期限为 1 年。

（四）项目书编制参考申报标准文本（范本），另需增加附表内容，每个项目报送项目实施方案（A4 纸胶装成册）10 份，电子文本发送至邮箱：baohch@126.com。

联系人：保护处 李欢欢

联系电话：0371-65920969

电子信箱：baohch@126.com

2026 年省级财政科技兴林项目申报指南

一、项目支持内容

（一）重大项目

1. 围绕践行大食物观和落实“向森林要食物”重要指示要求，积极推动全省绿色富民产业转型升级，重点开展木本粮油、优质林果、林下经济等森林食品新品种创制、高效培育和高值化利用等重大关键技术攻关和应用研究。

2. 围绕加快打通“两山”转化通道，积极服务全省深化集体林权制度改革和打造“一亩林万元钱”高效高值范式，重点开展豫产道地林源中药材功能成分形成、生态栽培与仿生化培育、绿色高值加工与产品创制等重大关键技术攻关和应用研究。

3. 围绕培育林业新质生产力引领全省林业高质量发展，创新推进林业机械装备研制及智慧林业应用示范，重点开展无人机智能资源清查和多源遥感协同立体监测、无人机智能化防灾减灾、经济林果智能化管理和采收培育等重大关键技术攻关和集成示范。

（二）一般项目

1. 围绕全省林业高质量发展、森林可持续经营与质量精准提升等科技需求，开展高效固碳树种选育、乡土树种种质创新、珍贵树种资源收集等关键技术攻关和应用研究。

2. 围绕“生态美、产业兴、百姓富”，开展特色优质经济林品种培育及高效栽培、优质林果标准化简约化栽培、林下经济高效高值开发、重点花卉发展提质增效等关键技术攻关和应用研究。

3. 围绕发展新质生产力和全省林业现代化科技需求，推进数智林业以及林业智能化装备研发应用等。

4. 围绕科技服务集体林改和林草乡土专家助力集体林改行动，鼓励科普专家、乡土专家与林农、林企结对子，扎实开展实地指导、产业合作、科普培训等科技服务。

5. 围绕林业地方标准体系建设需求，强化林业和花卉标委会规范化建设，积极推进全省亟需林业地方标准制修订工作。

二、申报条件

1. 项目承担单位和合作单位须为独立法人，具有较强的技术力量和较强的林业科研能力水平，能够圆满完成科技兴林项目实施任务，并严格按照《河南省林业科技特派员管理办法》组建科技特派员，开展务实有效科技服务活动。

2. 重大项目须紧盯后期科研成果转化应用，提前对接相关企业或家庭林（农）场、林业合作社等，加快科研成果向生产一线和市场转移转化步伐。有试验林建设任务的，须建设 50 亩以上的多立地类型、多典型区域试验林。重大项目所取得的成果须具有国内领先水平，积极参评省部级科学技术奖项，有力带动全省林业科技创新提质升级。

3. 新成果、新技术、新品种试验示范所引进的成果应拥有自

主知识产权或按程序经所有权人授权，须具有明显优良特性，切实能够发挥科技创新和示范带动作用。

4. 申报项目负责人年龄不超过 60 周岁（1965 年 1 月 1 日后出生），副高以上职称或博士学位，长期从事林业科技工作，具有丰富的林业专业知识与相关科研经验，以及较强的主持和协调能力。项目负责人已承担前期科技兴林项目且未通过省级项目验收的，不得申报。

5. 科研团队成员诚信状况良好，无科研失信行为和社会信用“黑名单”记录。

三、申报对象

（一）重大项目。原则上由省辖市级以上（包括省辖市本级）林业科研院所、涉林高等院校、驻豫国家科研院所申报，鼓励省、市、县级林业科研院所以及相关单位联合申报。

（二）一般项目。由各级林业科研院所和生产单位、国有林场、涉林高等院校等申报，鼓励市、县林业科研院所联合申报。其中，林业地方标准体系建设项目由省林业和花卉标准化技术委员会依托单位申报。

四、申报要求

1. 各省辖市、各单位申报项目总数不超过 2 项，其中重大项目仅限 1 项。

2. 重大项目资金额度不超过 100 万元；一般项目除林业标准项目资金额度不超过 20 万元外，其他项目资金额度不超过 50 万元。

3. 严禁多头申报、重复申报，已申报其他行业部门项目的，不予受理。

4. 项目用地应符合国土空间规划等政策规定，申报项目时需提供满足项目用地需求的非耕地证明和用地协议，附加林权证或者林权类不动产证的同等条件下优先入库。

5. 具体提供申报材料

（1）纸质版：项目申报文件 1 份、项目申报书 6 份、项目申报汇总表 1 份。

（2）电子版：项目申报文件 pdf、项目申报书 pdf、项目申报汇总表 excel。

联系人：科技处 潘亚鸽 0371-65936570

电子邮箱：panyg@lyj.henan.gov.cn。

附件 16

2026 年省级财政国有林场生产扶持项目 申报指南

一、申报条件

1. 国有林场场部和林区水、电、路、通讯等基础设施薄弱，生活服务设施差，安全隐患大，不能满足林场和职工正常生产生活需要。

2. 国有林场管护房年久失修、站点布设不合理、功能不完善，不能满足森林资源科学化精细化网格化监管要求。

3. 林区信息化建设不完善，灾害防控、科研监测、生产工具等设施配备不齐全，支撑保障能力不强。

4. 特色育苗、林下经济等发展基础好、优势大，能推动林场产业持续发展，增强发展后劲。

二、项目支持方向及建设内容

1. 场部和林区水、电、路、通讯等小型基础设施建设、维修和配套。

2. 林区管护房新建、重建、加固改造、功能完善等。

3. 林区信息化建设、更新，科研监测、防灾救灾等设备购置。

4. 育苗和林下经济、森林康养等产业发展。

三、申报要求

1. 国有林场数量 8 个以上（含 8 个）的省辖市申报项目不超过 2 个，国有林场数量 8 个以下（不含 8 个）的省辖市申报 1 个

项目；位于黄河流域沿线和南水北调水源地的省辖市可增加 1 个项目；有纳入国家林草局服务集体林权制度改革试点林场的省辖市可增加 1 个项目。

2. 拟申报项目的国有林场，按要求组织编制《2026 年省级财政国有林场生产扶持项目申报文本》《中央（省级）财政国有林场生产扶持项目绩效目标申报表》《项目投资估算表》。

3. 每个国有林场限报 1 个项目，单个项目申请资金额度不超过 50 万元。

联系人：林场和种苗处 潘雪珍

联系方式：0371-65830630 lincc@lyj.henan.gov.cn

2026 年省级财政林下经济发展项目 申报指南

一、支持方向

按照《国务院办公厅关于加快林下经济发展的意见》（国办〔2012〕42号）、《全国林下经济发展指南（2021-2030年）》（林改发〔2021〕108号）、《河南省深化集体林权制度改革实施方案》、《森林河南生态建设规划》和《河南省政府办公厅关于加快中药材产业高质量发展的意见》（豫政办〔2022〕113号）等有关要求，围绕科学绿化试点示范省和森林河南生态建设，聚焦黄河流域生态保护和高质量发展，重点支持南水北调沿线和国家“双重”规划区域林业产业发展，优化林下经济发展布局，扩大林下经济发展规模，延伸林下经济产业链条，增加林下经济产品供给，提高森林资源利用水平，助力我省林草产业高质量发展。

二、支持内容

林下经济发展资金主要支持道地药材和市场前景好的大宗药材的林下种植，鼓励黄河流域菌草发展，科学引导发展林下食用菌和林下养殖（林禽模式除外）等。

三、申报条件

（一）用于发展林下经济的林地不得违反国家耕地保护和林地保护利用的相关规定。

（二）符合当地林业资源现状、生产条件和市场需求等。

（三）申报单位必须是注册登记一年以上的林业合作社、家庭林场、国有林场和其他林业经营主体。国家级林下经济示范基地、国家级农林合作社示范社、省级林下经济示范基地和省级规范化合作社，在同等条件下优先入库。

（四）项目规模不少于 200 亩，带动农户数不少于 10 户。

（五）有完整的财务管理资料。

四、资金用途

林下经济发展项目资金主要用于种苗购置、新品种和新技术引进、劳务支出、生产资料购置等。

五、申报要求

（一）省财政每个项目原则上补助不低于 30 万元。

（二）申报单位须提供以下资料：

1. 2026 年林下经济发展项目申报标准文本。

2. 申报单位的基本概况、基地情况、林地自然概况及树种、树龄、郁闭度等生长情况说明。

3. 申报单位的营业执照和单位法人身份证（复印件）；法人信用证明和企业征信证明（并加盖申报单位公章）。

4. 与项目用地相一致的林权证或林权类不动产证的复印件。

5. 申报单位近一年的资产负债表、单位人员工资表及银行出入账清单（以上均为月表或年表）；林地流转合同、营销协议或合同。

6. 与农户利益联结关系及带动证明材料。

以上资料请按顺序装订成册后报送。

联系人：苏文

联系方式：0371—65906837 13938210268

邮箱：henanlingai@126.com

2026 年度省级林业优势产业 发展引导项目申报指南

一、省级林业重点龙头企业提质增效项目

(一) 申报单位

省级林业重点龙头企业，以《河南省林业局关于公布河南省林业产业化重点龙头企业名单的通知》（豫林发〔2023〕109 号）公布的 306 家重点龙头企业名单为准（以下统称省级林业重点龙头企业）。

(二) 申报条件

省级林业重点龙头企业所在县（市、区）主导产业优势明显，产业集中度较高，产业链较完整，辐射能力强，有省级林业重点龙头企业 2 家以上（含 2 家），2024 年度林业总产值同比增速 2%（含）以上（以全国林业草原综合统计管理系统上报数据为准）。

(三) 建设内容

重点围绕木竹藤、林产化工、林产生物、特色林果，森林食品、森林药材、花卉苗木等优势主导产业。一是支持加工类省级林业重点龙头企业加工设备更新和技术改造，通过提升林产品精深加工技术工艺数字化、智能化能力建设，技术赋能，提质增效；二是支持种植类林业重点龙头企业更新升级落后棚室、环境智能调控、水肥一体化、信息监测、自动控制、产品质量追溯体系建

设等，推动生产设施由传统简易向高性能升级，加快推动传统林业向现代林业转变，助力省级林业重点龙头企业构建核心竞争力，推动我省林业产业结构调整，延伸产业链条，提升产品附加值。

（四）申报要求

1. 申报单位以省级林业重点龙头企业为主体。申报主体要严格按照申报对象、申报条件和项目建设内容要求进行申报，并附相关佐证材料等内容。对申报材料弄虚作假的申报单位，一经查实取消申报资格，2年内不得申报同类项目。

2. 每个省辖市申报项目原则上不超过2个，每个项目申报省级财政补助资金不超过100万元。申报主体原则上按照不低于1:1的比例配套资金，全口径编制项目实施方案，并严格区分自筹资金和财政补助资金支持的项目内容及概算。项目实施期限1年（项目实施起始时间，以省级项目批复下达时间为准）。

3. 近两年内省级财政资金已支持过同类项目，未提交项目验收报告的省级林业重点龙头企业不得申报。项目建设内容与其他林业扶持资金建设内容重叠的不得申报。

4. 各省辖市统筹规划，统一组织项目申报，市、县两级要认真组织审核把关，并对上报的有关数据和信息的真实性、准确性负责。

5. 项目申报书编制参考申报标准文本（范本），项目申报书文本一式6份（A4纸胶装成册），并报送项目申报汇总表1份，电子文本发送至邮箱 HNSFL@163.COM。

二、森林康养建设单位质量提升项目

（一）申报单位

省级以上森林康养基地，以《国家林业和草原局办公室 民政部办公厅 国家卫生健康委员会办公厅国家中医药管理局办公室关于公布国家森林康养基地（第一批）名单的通知》（办改字〔2020〕53号）和《河南省林业局 河南省民政厅 河南省卫生健康委员会关于公布河南省省级森林康养基地名单的通知》（豫林产〔2019〕175号）、（豫林产〔2020〕135号）、（豫林产〔2021〕155号）、（豫林发〔2023〕88号）为准。

（二）申报条件

国家或省级森林康养建设单位所在县（市、区），2024年度林业总产值同比增速2%（含）以上（以全国林业草原综合统计管理系统上报数据为准）。

（三）建设内容

森林康养建设单位质量提升项目重点支持无障碍适老化慢行康养步道、森林环境监测平台、森林康养导引设施等，全面提升森林康养产业发展质量和综合效益，推动我省森林康养产业高质量发展。

（四）申报要求

1. 申报单位以国家或省级森林康养建设单位为主体，要严格按照申报对象、申报条件和项目建设内容要求进行申报，并附相关佐证材料等内容。对申报材料弄虚作假的申报单位，一经查实取消申报资格，2年内不得申报同类项目。

2. 每个省辖市申报项目原则上不超过 2 个，每个项目申报省级财政补助资金不超过 50 万元，申报主体原则按照不低于 1:1 的比例配套资金，全口径编制项目实施方案，并严格区分自筹资金和财政补助资金支持的项目内容及概算。项目实施期限 1 年。

3. 近两年内省级财政资金已支持过同类项目，且未提交项目验收报告的国家或省级森林康养建设单位不得申报。项目建设内容与其他林业扶持资金建设内容重叠的不得申报。

4. 各省辖市统筹规划，统一组织项目申报，市、县两级要认真组织审核把关，并对上报的有关数据和信息的真实性、准确性负责。

5. 项目申报书编制参考申报标准文本（详见附表），项目申报书文本一式 6 份（A4 纸胶装成册），并报送项目申报汇总表 1 份，电子文本发送至邮箱 HNSFL@163.COM。

三、集体林地流转奖补项目

（一）奖补对象

林地流转奖补对象主要为 2024 年以来，依法流转林地的林业专业大户、家庭林场、林业农民专业合作社、林业企业等林地适度规模经营主体。

（二）奖补范围

对流转规模在连片 200 亩以上且签订规范合同的经营主体，按流转林地面积分档次给予不超过 500 元/亩的补助，单个主体奖补上限为 30 万元。

（三）奖补申报条件

1. 申报集体林地经营权流转、林地适度规模经营的奖补主体，需经市场监督管理部门登记。

2. 流转程序合法：签订规范流转合同，有林权证或林权类不动产权证书，并在县级林业主管部门备案。

3. 流转期限：原则上不少于 10 年。

4. 产业优势突出：用于木本油料、种苗花卉、森林药材、森林食品、林下种植、林下养殖、特色林果等林业优势产业发展，不得非林化。

（四）项目管理要求

林地流转奖补资金主要用于林地流转费用补偿、林业生产经营投入，引进良种、先进技术或机械化设备，购买林地或林木保险等。

（五）申报要求

（一）按照申报对象、申报条件和项目建设内容要求进行申报，并附相关佐证材料等内容。对申报材料弄虚作假的申报单位，一经查实取消申报资格，2 年内不得申报同类项目。

（二）信阳、洛阳、南阳、三门峡、驻马店每个省辖市申报项目原则上不超过 3 个，其他每个省辖市申报项目原则上不超过 2 个，每个项目申报省级财政补助资金不超过 30 万元，申报全口径编制项目实施方案，并严格区分自筹资金和财政补助资金支持的项目内容及概算。项目实施期限 1 年。

（三）项目建设内容与其他林业扶持资金建设内容重叠的不得申报。

（四）各省辖市统筹规划，统一组织项目申报，市、县两级要认真组织审核把关，并对上报的有关数据和信息的真实性、准确性负责。

（五）项目申报书编制参考申报标准文本（详见附表），项目申报书文本一式 6 份（A4 纸胶装成册），并报送项目申报汇总表 1 份。电子文本发送至邮箱 henanlingai@126.com。

联系方式：

范玉莲（省级林业重点龙头企业提质增效项目）（0371）65833620

张伟伟（森林康养建设单位质量提升项目）（0371）65529391

苏 文（集体林地流转奖补项目）（0371）65906837

附表：2026 年省级林业优势产业发展引导项目申报书编制
提纲

附 表

2026 年林业优势产业发展引导项目 申报书编制提纲

（封面）

项目名称：

申报单位：

申报日期：

(正文)

一、项目背景及概况

(一) 项目背景及基本情况。

(二) 项目主管单位、项目实施单位(明确日常监管责任人、项目实施责任人)。

(三) 项目实施范围与期限。

(四) 立项依据。

(五) 项目主要技术经济指标。

二、建设必要性及条件分析

(一) 建设项目必要性分析。

(二) 项目区建设条件分析(包括地理位置、水文、土壤、立地条件、承建单位情况等,根据项目类别与特点,选择与项目相关的建设条件进行分析)。

三、主要建设内容

(一) 建设项目总体布局,具体实施范围。

(二) 项目区区划。

(三) 建设项目任务、内容。

(四) 主要技术措施。

四、投资估算

包括估算依据、取费标准、投资估算,对涉及的项目内容,列出项目投资估算清单,投资估算要细化、合规合理,筹资渠道、保障措施、管理制度要切实可行(详见 2026 年省级林业优势产

业发展引导项目项目投资估算参考表）。

五、绩效目标

以实施项目为单位，分别就产出指标、效益指标、满意度指标等三方面提出具体目标和考核指标。项目提出的年度绩效目标设定应科学、合理、可量化、可考核（2026年省级林业优势产业发展引导项目绩效目标申报表）。

六、保障措施

围绕各类项目的具体实施，从法律法规、政策、制度保障、技术支撑、资金投入管理机制等方面采取的措施及创新举措。

七、成效分析

从总结项目实施后预期达到的效果，进行生态效益、社会效益分析。

八、必要的附表、附件与附图

需提供项目相关政策依据文件及必要图表。比如：XX林业重点龙头企业（xx森林康养建设单位）鸟瞰图、布局图，项目效果图项目工程量清单等。

2026 年省级林业优势产业发展引导项目 绩效目标申报表

资金名称				
市级财政部门			市级林草主管部门	
项目总投资（万元）			申请省级财政投资（万元）	
市级财政收入（万元）			县（区）级财政投入（万元）	
社会资本投入（万元）				
总体目标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标		
			
		质量指标		
			
		时效指标		
			
	成本指标			
			
	效益指标	社会效益指标		
			
		生态效益指标		
			
		经济效益指标		
满意度指标	服务对象满意度指标			

备注：根据项目实际情况，合理填报相关绩效指标，相关指标内容明确、清晰、可行、可考核。

2026 年省级林业优势产业发展引导项目投资估算表（参考）

序号	项目名称	项目实施 单位	项目建设内容	估算数量 （台、个 等）	估算单 价（万 元）	估算金额 （万元）	资金来源			
							总投资	省级财 政	市县财 政	企业自 筹
一										
1										
2										
3										
二										
1										
2										
3										
...										

附 件

2026 年省级林业项目申报汇总表

序号	省辖市 (县)	项目 类别	项目 名称	项目实 施单位	项目建设 主要内容	资金筹措（万元）					项目建设期限		项 目 负责人	联系 电话	备注
						小计	省级 财政	市县 财政	单位 自筹	其他	起 (年 月)	止 (年 月)			
1															
2															
3															
4															
5															
6															
7															
8															
..															
..															

2026 年省级财政古树名木（古树群） 抢救复壮项目申报指南

一、支持内容

一是散生古树名木。为改善古树名木生长环境，采取措施标志、地上环境综合治理、地下土壤改良、树洞（腔）防腐修补、树体支撑加固、枝条枝干整理、有害生物及病害管理等抢救复壮必要措施。二是古树群。开展古树群整体保护，主要对古树群进行整体设施、安全防护设施、科研监测设施、生境改善设施等建设。

二、实施范围

各省辖市、济源示范区、郑州航空港区（以下统称市）范围内的县（区、市），因发生病虫害、遭受人为损害或雷击等自然损伤而出现明显生长衰弱、濒危症状，已录入全国古树名木智慧管理系统且为林业系统管理的古树名木（古树群）。市级统筹规划，统一组织项目申报。

三、申报要求

一是散生古树名木。每株补助额度原则上不超过 6 万元，每个项目申请抢救复壮资金总额不低于 15 万元，2023 年以来各级财政已实施抢救复壮的古树名木原则不再重复支持。

二是古树群。具有重要历史文化内涵、独特景观特征，与人类生产生活活动交互密切，生态系统功能影响较大，物种与基因珍稀独特、科研价值重要，规模较大，整体生长状况差，群内濒危、衰弱株较多，具有迫切保护复壮需求的古树群。

四、抢救复壮措施设计

古树名木（古树群）抢救复壮要严格遵循《古树名木保护条例》规定，同时符合《古树名木普查与鉴定技术规范（试行）》《古树名木管护技术规范（试行）》等技术要求，散生古树名木按照“一树一策”的要求简要写明抢救复壮措施（附件1），古树群需提交整体保护实施方案（附件2）。

联系人：生态处 鄢广运

联系电话：0371-65836525

邮箱：yangy@lyj.henan.gov.cn

附件：1. 2026年省级财政古树名木抢救复壮项目实施投资估算表

2. 2026年省级财政古树群整体保护项目实施方案

附件 1

2026 年省级财政古树名木抢救复壮项目实施投资估算表（“一树一策”）

序号	县(市、区)	乡镇	古树编号	树种	树龄(年)	等级	生长势	存在问题	抢救复壮措施	预算价格(万元)
							衰弱/ 濒危		<p>支持范围：（1）措施标志：设置围栏，标牌，避雷装置，监控设备等。（2）地上环境改良：拆除建（构）筑物，拆除硬质铺装，铺设透气砖及其他透气材料，伐除影响古树名木生长的植物，栈道，铁篦子，坡地加固（护坡，护岸，坡地围堰等。）（3）地下环境改良：施肥，渗水井，排水沟，排水管道，土壤通气管（井），清除无机填埋物，清除污染源，复壮沟土壤改良，孔（穴）土壤改良。（4）枝条枝干整理：枯死枝、断枝、劈裂枝清理，梳枝，枝干修剪，疏花疏果，伤口保护、处理。（5）树体支撑加固：硬支撑，拉纤（硬/软），拉纤加固，螺杆加固，铁箍加固。（6）树洞（腔）防腐填充修补：洞（腔）清理，洞（腔）消毒、杀虫、杀菌，洞（腔）内填充，洞（腔）口封堵，封缝，排水，洞（腔）壁防腐及维护，仿真处理。（7）有害生物及病害管理：清除被害枝干（叶/花/果），粘虫板，灯光诱杀，生物防治，药物喷洒、涂抹，清理寄生等有害植物、清除土壤残留根系，杀菌剂喷洒、涂抹。</p> <p>不支持范围：（1）建房、建设公园、修建道路等基础设施建设；（2）宣传类、研究类相关工作。</p>	每株树综合单价。

****市 2026 年度省级财政古树群整体保护项目 实施方案**

项目名称：

项目实施单位：

XXXX 年 X 月

一、基本情况：简要概述古树群的情况，包括地理位置、面积、主要树种、分级情况、濒危、衰弱情况、周边环境等。

二、保护成效：简要概述已采取的主要保护措施及成效。

三、整体保护的必要性：分析项目需求、项目实施的必要性和可行性。

四、建设内容及技术方案：整体保护设施建设、安全防护设施建设、科研监测设施建设、生境改善设施建设。

五、项目经费预算：包括预算依据、预算范围、主要测算指标、经费总预算，并列出投资估算表。

六、效益分析：包括生态效益、社会效益、经济效益。

七、实施保障：包括组织领导、项目监管、资金管理、科技支撑等。

2026 年省级财政林草科技推广示范项目 申报指南

一、总体要求

坚持以习近平生态文明思想为指导，以森林河南和生态强省建设为目标，突出深化集体林权制度改革和科学绿化示范省建设重点，科学遴选先进适用的林草科技成果进行组装配套和示范推广，切实提升林草科技推广工作实效，进一步扩大林草科技推广覆盖面，助推河南林业高质量发展。

二、支持方向

（一）林木良种类。重点推广用材林、经济林、木本粮油和花卉等主要优良品种及高效栽培技术。

（二）林下经济类。重点推广林药、林菌、林草等非木质资源高效培育、标准化栽培、复合经营及加工利用等技术。

（三）科学绿化类。重点推广与科学绿化相关的乡土树种、速生树种、珍贵树种及良种繁育技术，困难地造林和林草植被修复、森林质量提升等技术。

（四）林草标准类。重点支持具有一定规模、能够按系列标准组织生产和管理，并辐射带动周边地区标准化生产的林草花果基地。

（五）中间试验类。重点支持具有应用前景和推广价值的林

草新品种、新技术、新产品中间试验。

三、申报条件

（一）申报单位为各级林业技术推广单位、国有林场、国有苗圃，承担林业教育、科研、科技推广示范等任务的科研院所、大专院校等，申报中间试验项目的单位应具有一定林草科研推广能力。

（二）申报项目所依托的科技成果必须是生产急需适用，并经过评价、鉴定或验收的科技成果、审定或认定（有效期内）的品种（良种），符合国家相关产业政策。

（三）申报单位应初步落实项目实施地点和项目建设规模，项目建设用地应符合国家有关规定，并提供非耕地证明、项目实施区域坐标点及位置图，实施地块有林权类不动产权证的优先。

（四）科研院所、大专院校申报项目应使用自有成果，国有林场、国有苗圃申报项目应使用自有土地。

四、有关要求

（一）单个项目补助资金 20 万-30 万元。

（二）项目建设期一般为两年，面积不少于 100 亩；中试项目建设期一般为三年，面积不少于 30 亩。

（三）各申报单位按照项目文本格式（附件 1）认真编制项目申报书，项目申报书（A4 纸胶装成册）一式 10 份（含电子文本）报送。

联系人：省林业技术工作总站 袁慧果

联系电话：0371-65921652

电子邮箱: tuiguangke123@sina.com。

省级财政林草科技推广示范项目文本格式

(封面)

2026 年省级财政林草科技推广示范项目申报书

项目名称:

申报单位 (签章):

推荐单位 (签章):

年 月 日

目 录

(正文)

一、项目名称

二、项目技术来源及基本情况

包括成果主要完成单位、组织鉴定(评价、验收)单位、鉴定时间;成果主要内容、成果水平、适用范围、获奖情况等。应用的标准来源主要内容、标准编号等。

三、项目建设内容

包括推广的技术内容、采取的技术路线;项目建设地点及基本情况、建设规模及项目技术培训、技术咨询等内容。

四、项目承担单位及参加人员

项目承担单位、项目负责人简介,主要参加人员及单位、职务职称、任务分工。

五、项目建设进度安排

项目建设期一般为2年。

六、项目投资及资金使用计划

包括估算依据、取费标准、投资估算,对涉及的项目内容,列出项目投资估算清单,明确年度预算金额。投资估算要细化、合规合理,筹资渠道、保障措施、管理制度要切实可行。

资金使用范围主要包括:良种苗木繁育费、新品种新技术示

范费，小型仪器设备购置费，简易基础设施费，技术培训费、技术咨询费等支出。项目资金预算不得安排科研材料费、办公费等与推广示范无关的经费支出。

七、项目预期效益或成果

项目实施预期的经济效益、生态效益和社会效益，科技成果示范及熟化效果、辐射带动示范效果等。

制订产出指标、效益指标、满意度指标等三方面的具体目标和考核指标，绩效目标设定应科学、合理、可量化、可考核。

八、附件

1. 成果鉴定（评价、认定或审定）证书复印件。
2. 项目成果使用协议（与成果所有权人）。
3. 项目实施合作协议（与项目实施用地所有者或经营者）。
4. 土地使用权证明材料和非耕地证明。
5. 项目绩效目标表。
6. 项目投资估算表。

2026 年省级财政林草科技推广示范项目汇总表

申报单位:

项目 名称	承担 单位	项目投资（万元）		依托的成果或标 准	主持人		
		总投资	其中：申 请省财政 补助		姓名	电话	邮箱
1							
2							

2026 年省级财政优质林木种苗培育扶持项目 申报指南

一、扶持对象

我省范围内具有法人资格的林木种苗生产单位。国有林业育苗单位特别是省级林业保障性苗圃、具有林权类不动产权证、服务我省国土绿化“订单育苗、定向供苗”、选用林木良种育苗、具备完善的种苗生产基础设施、有较强的抗灾能力、有较高的种苗生产科技水平的项目申报单位优先支持。已申报中央财政林木良种培育的单位，不能申请。

二、扶持树种

国家审定、认定（在有效期内）且适宜我省栽培的林木良种，我省审定、认定（在有效期内）的林木良种，适宜我省栽培的珍贵濒危树种和优良乡土树种等。

2026 年扶持树种 3 类 57 个，主要包括：

1. 乡土树种 32 个：臭椿、香椿、苦楝、白榆、杨树（毛白杨、无絮杨）、梓树、柳树、七叶树、无患子、朴树、喜树、白皮松、五角枫、泡桐、粗糠、刺槐、楸树、黑核桃、枫香、檫木、油松、马尾松、火炬松、杉木、侧柏、水杉、落羽杉、连翘、皂荚、麻栎、栓皮栎、乌桕。

2. 珍贵濒危树种 7 个：连香树、青檀、榉树、香果树、核桃楸、水曲柳、红豆杉。

3. 特色经济林、花卉树种 18 个：油茶、核桃、薄壳山核桃、枣、花椒、柿、苹果、桃、梨、杏、石榴、山茱萸、辛夷、元宝枫、杜仲、黄连木、山桐子、月季。

三、苗木质量及扶持标准

1. 苗木质量标准。依据《主要造林树种苗木质量分级》（GB6000-1999）及《河南省 2026 年优质林木种苗培育苗木质量标准表》（附后）。

2. 扶持标准。泡桐、粗糠、核桃、薄壳山核桃、枣、柿、苹果、桃、梨、杏扶持标准为 2 元/株，毛白杨、无絮杨、梓树、柳树、七叶树、黑核桃、连香树、核桃楸、油茶、石榴、辛夷、杜仲、楸树扶持标准为 1 元/株，麻栎、栓皮栎、乌桕、红豆杉、香果树、月季（嫁接）扶持标准为 0.5 元/株，臭椿、香椿、苦楝、刺槐、月季（扦插）扶持标准为 0.3 元/株，侧柏、火炬松、花椒、白榆、水杉扶持标准为 0.15 元/株，油松、马尾松、杉木扶持标准为 0.1 元/株，其它树种为 0.2 元/株。

四、申报要求

1. 申报单位须具备两年以上林木种子生产经营许可证、林木种苗生产相关专业中级职称以上技术人员，生产经营档案完善；育苗用地集中连片、水肥条件良好、基础设施完善，权属清楚，符合国家耕地保护政策。

2. 具有充足的苗木繁育材料，且来源清楚。申报油茶良种培育的，该良种须在其林木种子生产经营许可证的生产经营种类内。

3. 各省辖市及相关单位原则上限报 2 个项目，单个项目申报树种不超过 2 个，申报补贴资金额度为 25 万-50 万元。

五、申报单位须提交的材料

1. 应按要求编报《2026 年省级财政优质林木种苗培育扶持项目申报标准文本》《2026 年省级财政优质林木种苗培育扶持项目绩效目标申报表》《项目投资估算表》《河南省 2026 年优质林木种苗培育资金扶持申请表》。

2. 法人资格证、林木种子生产经营许可证、土地证（林权证）或长期固定土地租赁协议、非耕地证明、林木种苗生产人员专业技术职务任职资格证书等相关证件。

3. 苗木繁育材料来源证明。

4. 圃地位置示意图、平面布局图（标明育苗树种、数量、经纬度坐标）。

5. 项目申报单位具有服务我省国土绿化“订单育苗、定向供苗”、具备完善的种苗生产基础设施、有较强的抗灾能力、有较高的种苗生产科技水平，须提供相关证明材料。

联 系 人：省林业技术工作总站 李子艺

联系电话：0371-63312251

邮箱：henzmk@126.com

河南省 2026 年优质林木种苗培育资金扶持申请表

年 月 日

申报单位名称					
申报单位性质		法定代表人		统一社会信用代码	
苗木培育地点、面积（亩）			经纬度坐标 （东北角）	东经	北纬
联系人			联系电话		
	姓名		发证单位		证书编号
生产技术人员					
生产经营许可证号			有效期		
生产条件					
生产经营现状(树种、面积、采用的新品种、新技术、销售去向)					

申报苗木 种类	乡土树种	珍贵濒危树种	特色经济林、花 卉树种
申报树种、品种 名称、数量(万株)			
优良种子(穗条、 根)来源			
县(市、区)林业 主管部门审核 意见	<div>签字盖章</div> <div>年 月 日</div>		
省辖市林业主管 部门审核意见	<div>签字盖章</div> <div>年 月 日</div>		

河南省 2026 年优质林木种苗培育苗木质量标准表

序号	树种名称	苗木种类	苗龄	苗木标准	
				地径 (cm)	苗高 (cm)
1	臭椿	播种 (埋根) 苗	1-0	0.80	60
2	香椿	播种苗	1-0	0.80	80
3	苦楝	播种苗	1-0	0.80	100
4	白榆	播种苗	1-0	0.60	80
5	毛白杨	嫁接苗	1 (2) -0	1.50	-
6	无絮杨	插条苗	1-0	2.00	350
7	梓树	播种苗	1-0	1.10	100
8	柳树	扦插苗	1-0	1.50	200
9	七叶树	播种苗	1-0	0.60	25
10	无患子	播种苗	1-0	0.40	20
11	朴树	播种苗	1-0	0.60	50
12	喜树	播种苗	1-0	0.60	60
13	白皮松	播种苗	1-0	0.10	4
14	五角枫	播种苗	1-0	0.60	70
15	泡桐	埋根苗	1-0	4.00	300
16	粗糠	播种 (埋根) 苗	1-0	3.00	300
17	刺槐	埋根苗	1-0	0.80	100
18	楸树	嫁接苗	1 (2) -0	2.00	-
19	黑核桃	播种苗	1-0	0.80	80
20	枫香	播种苗	1-0	0.50	50
21	檫木	播种苗	1-0	0.60	60
22	油松	播种 (容器) 苗	1-0	0.15	6
23	马尾松	播种 (容器) 苗	1-0	0.20	15
24	火炬松	播种 (容器) 苗	1-0	0.20	18
25	杉木	播种苗	1-0	0.30	15
26	侧柏	播种苗	1-0	0.20	10

序号	树种名称	苗木种类	苗龄	苗木标准	
				地径 (cm)	苗高 (cm)
27	水杉	播种苗	1-0	0.40	20
28	落羽杉	播种苗	1-0	0.60	50
29	连翘	播种苗	1-0	0.40	40
30	皂荚	播种苗	1-0	0.40	40
31	连香树	播种苗	1-0	0.30	30
32	青檀	播种 (扦插) 苗	1-0	0.40	50
33	榉树	播种苗	1-0	0.60	60
34	香果树	播种苗	1-0	0.4	30
35	核桃楸	播种苗	1-0	0.50	25
36	水曲柳	播种苗	1-0	0.40	10
37	红豆杉	播种苗	1-0	0.20	10
38	油茶	嫁接苗	1-0	0.20	—
39	核桃	嫁接苗	1 (2) -0	1.00	—
40	薄壳山核桃	嫁接苗	1 (2) -0	1.00	—
41	枣	嫁接苗	1 (2) -0	0.80	—
42	花椒	播种苗	1-0	0.50	60
43	柿	嫁接苗	1 (2) -0	0.80	—
44	苹果	嫁接苗	1 (2) -0	1.00	—
45	桃	嫁接苗	1 (2) -0	0.80	—
46	梨	嫁接苗	1 (2) -0	0.80	—
47	杏	嫁接苗	1 (2) -0	0.50	—
48	石榴	嫁接苗	1 (2) -0	1.00	—
49	山茱萸	播种苗	1-0	0.50	50
50	辛夷	嫁接苗	1 (2) -0	0.60	—
51	元宝枫	播种苗	1-0	0.40	50
52	杜仲	嫁接苗	1 (2) -0	0.50	—
53	黄连木	播种苗	1-0	0.40	40

序号	树种名称	苗木种类	苗龄	苗木标准	
				地径 (cm)	苗高 (cm)
54	山桐子	播种苗	1-0	0.60	40
55	麻栎	容器播种苗	1-0	0.20	20
56	栓皮栎	容器播种苗	1-0	0.20	20
57	乌柏	容器播种苗	1-0	0.6	60
58	月季	扦插苗	1-0	0.75	70
59	月季	嫁接苗	1(2)-0	0.75	-

2026 年省级财政生态国有苗圃生产扶持项目 申报指南

一、支持对象和内容

项目支持对象为我省国有苗圃，优先支持省级林业保障性苗圃。资金主要用于扶持国有苗圃土壤改良、排灌渠、道路、围墙、供水供电等基础设施建设、维修和配套，重点支持水肥一体化、设施化建设和提升田间管理水平的小型设备配置等。

二、申报条件

国有苗圃须具有独立法人资格，各项规章制度完善、管理规范，水、电、路、渠等基础设施及配套建设不足以支撑苗木培育需求。

三、申报要求

1. 单个项目申报补贴资金额度 25 万-35 万元。“十四五”期间，获得 3 年及以上扶持的单位原则上不再申报。
2. 项目建设内容科学可行，资金预算合理，建设标准符合有关要求。

四、申报单位须提交的材料

1. 应按要求编报《2026 年省级财政生态国有苗圃生产扶持项目申报标准文本》《2026 年省级财政生态国有苗圃生产扶持项目绩效目标申报表》《项目投资估算表》。

2. 法人资格证、林木种子生产经营许可证、土地证(林权证)等相关证件。

3. 苗圃位置示意图、平面布局图等。

联系人：省林业技术工作总站 李子艺

联系电话：0371-63312251

邮箱：henzmk@126.com

2026 年省级财政林草种质资源建设项目 申报指南

一、申报条件

（一）收集保存的种质资源具有多样性和代表性，且具有重要生产或科研价值。原地保存主要对象为珍稀、濒危、特有、优良的天然林草群体；异地保存主要对象为生态、用材、经济林树种、草种、特色花卉等。

（二）项目承担单位必须具有独立的法人资格，机构健全，人员配备合理，有 3 人以上从事林草种质资源收集与保存工作的中高级专业技术人员，具备开展林草种质资源调查、收集、保存、鉴定、评价、创新、利用等工作能力。非科研、教学单位应具有与其长期合作、技术力量较强的科技支撑单位和专家。

（三）项目土地权属清楚，有林权类不动产权证的优先。原则上以国有土地或科研用地（使用期限不低于 20 年）为主，具有较好的、长期稳定的保护管理基础；具备配套的基础设施、试验设备等条件，符合种质资源保存需要。原地保存项目面积不少于 100 亩、种群目标树种 50 株以上；异地保存项目总规模原则上不小于 50 亩，当年新建设面积不少于 20 亩。具有特殊保护利用价值的林草花卉种质资源原地保存、草种质资源异

地保存规模可根据实际情况确定。

（四）上年度建设任务完成较好的项目优先给予支持，申报生态树（草）种异地保存的项目、具有一定保存基础的项目优先立项。除省级林木种质资源库外，已纳入国家和省级种质资源库保存的刺槐、榆树、牡丹、月季、杜仲、柿、杏、李、扁桃、榉树、青檀、朴树、皂荚、水曲柳、南方红豆杉、灵宝杜鹃、核桃楸、猕猴桃、玉兰、落羽杉、栎类、油茶等，不再列入 2026 年申报省级项目树种范围。

二、项目建设内容

（一）**原地保存**。完成林分、林下植被、立地条件、环境因素、濒危原因等本底情况调查和动态监测工作；完成优树选择 30 株、采种扩繁 30 份和子代测定相关工作；开展种群恢复技术研究；完成边界设置、标牌设置、样地设置、日常管护、档案建立等工作。

（二）**异地保存**。新建项目当年收集保存种质资源 30 份以上，续建项目收集保存 20 份以上，保存株数参照《林木种质资源异地保存库营建技术规程》（LY/T2417-2015），主要开展种质资源调查收集、登记保存、观测鉴定、评价利用、种质创新、抚育管理、档案建立等工作。

三、申报材料及要求

（一）项目申请单位要报送《2026 年省级财政林草种质资源建设项目申报书》，正文首页为《2026 年省级财政林草种质资源建设项目申请表》（详见附表），申报书里须有必要的附表、

附件与附图。

附表：《项目投资估算表》《2026 年省级财政林草种质资源建设项目绩效目标表》

附件：法人资格证；土地使用证、林权证或土地权属证明文件；科技支撑协议；技术人员技术职称证书等相关材料等。

附图：位置示意图；区界图；功能分区图；平面布局图（注明已保存种质名称数量和年度规划）；定植图等。可另附概貌、局部、生产设施、仪器设备、成果等彰显特色的图片资料。

（二）每个省辖市申报项目不超过 3 个；省直及中央驻豫科研院所、高等院校申报项目不超过 2 个；省级林木种质资源库和草种质资源项目不占申报指标；提交申报文本的同时提交请示并附推荐表。原地保存项目应遵循确有必要原则，省级林木种质资源原地保存库可统一打包申报。

（三）项目命名方式：项目所在市或县（区）、单位名称+保护区域或保护对象名称+省级林木（草）种质资源建设项目。

（四）建设项目提交申报文本的同时提交年度建设方案，单个项目资金额度原则上不低于 30 万元。

联系人：省林业技术工作总站 肖宝如 丁朝阳

联系电话：0371-63310081

电子邮箱：hnzzzy2021@163.com

附表：2026 年省级财政林草种质资源建设项目申请表

附 表

2026 年省级财政林草种质资源建设项目申请表

项目名称				申报资金	
申报单位				单位性质	
法定代表人				统一代码	
项目负责人				联系电话	
建设地点		经纬度定位	经度		
			纬度		
土地权属性质		项目性质	新建（ ） 续建（ ）		
主要保存对象		已保存种质	（份、株）		
建设规模（亩）	总面积	保存区	附属区	立项时间	
科技支撑单位					
科技支撑专家					
建设单位主管部门					
人员配备情况					
自养能力情况					
现有设施、设备情况					
种质资源保护利用 工作进展情况					

