

# 浏阳市龙伏镇达峰村 生态文明建设示范村实施方案

浏阳市龙伏镇达峰村村民委员会

2023年5月

# 目 录

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| 1 总则                           | 1  |
| 1.1 任务由来                       | 1  |
| 1.2 编制依据                       | 1  |
| 1.2.1 相关文件                     | 1  |
| 1.2.2 相关规划                     | 2  |
| 1.2.3 其他参考资料                   | 3  |
| 1.3 指导思想和原则                    | 3  |
| 1.3.1 指导思想                     | 3  |
| 1.3.2 原则                       | 3  |
| 1.4 实施范围年限                     | 4  |
| 1.4.1 实施范围                     | 4  |
| 1.4.2 年限                       | 5  |
| 2 现状与基础                        | 6  |
| 2.1 自然环境概况                     | 6  |
| 2.2 社会经济状况                     | 7  |
| 2.3 创建基础                       | 8  |
| 2.4 存在的问题与挑战                   | 13 |
| 3 目标与指标                        | 15 |
| 3.1 目标                         | 15 |
| 3.1.1 总体目标                     | 15 |
| 3.1.2 阶段目标                     | 15 |
| 3.2 建设指标                       | 16 |
| 3.3 指标具体分析                     | 20 |
| 4 重点任务                         | 31 |
| 4.1 完善生态制度                     | 31 |
| 4.2 保障生态安全                     | 32 |
| 4.3 发展生态经济                     | 33 |
| 4.4 推行生态生活                     | 35 |
| 4.5 弘扬生态文化                     | 37 |
| 5 实施步骤                         | 38 |
| 5.1 重点攻坚期（2023年1月至2023年12月）    | 38 |
| 5.1.1 创建申报阶段（2023年1月至2023年4月）  | 38 |
| 5.1.2 创建落实阶段（2023年5月至2023年9月）  | 38 |
| 5.1.3 考核验收阶段（2023年9月至2023年12月） | 40 |
| 5.2 巩固提升期（2024年至2025年）         | 41 |
| 6 重点建设项目                       | 42 |
| 7 效益分析                         | 48 |
| 7.1 经济效益                       | 48 |
| 7.2 环境效益                       | 48 |
| 7.3 社会效益                       | 49 |
| 8 保障措施                         | 51 |
| 8.1 组织保障                       | 51 |

|                          |    |
|--------------------------|----|
| 8.2 技术保障 .....           | 51 |
| 8.3 资金保障 .....           | 52 |
| 8.4 制度保障 .....           | 52 |
| 8.5 社会保障 .....           | 53 |
| 9 附图附件 .....             | 54 |
| 附图 1 龙伏镇达峰村村民小组分布图 ..... | 54 |
| 附图 2 龙伏镇达峰村森林资源分布图 ..... | 55 |
| 附图 3 龙伏镇达峰村村庄规划图 .....   | 56 |
| 附件 1 专家评审意见 .....        | 57 |

# 1 总则

## 1.1 任务由来

为深入践行习近平生态文明思想，贯彻落实党中央、国务院关于加快推进生态文明建设有关决策部署和全国生态环境保护大会有关要求，扎实推进我村生态文明建设，加快建立生态文明制度，健全生态环境保护机制，推动形成自然和谐发展现代化建设新格局，进一步改善全村环境质量，巩固和深化我村生态文明建设成果，提高村民生活质量，促进村庄社会经济可持续发展，扎实推进开展全国生态文明示范村创建工作要求，根据关于印发《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村管理规程》和《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村建设指标》的通知（长环委办函〔2022〕15号）和《长沙市生态环境保护委员会关于印发第三批市级生态文明建设示范镇（乡）、村创建工作方案的通知》（长环委办函〔2023〕18号），并结合达峰村实际情况，特制定本方案。

## 1.2 编制依据

### 1.2.1 相关文件

（1）长沙市生态环境局《关于第三批市级生态文明建设示范镇（乡）、村拟创建名单的公示》（2023.02.28）

（2）长沙市生态环境局浏阳分局《关于第三批市级生态文明建

设示范镇（乡）、村拟创建名单的公示》（2023.02.28）

（3）《农村人居环境整治提升五年行动方案（2021-2025年）》；

（4）《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村管理规程》和《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村建设指标》（长环委办函〔2022〕15号）；

（5）《长沙市生态环境保护委员会办公室关于印发第三批市级生态文明建设示范镇（乡）、村创建工作方案的通知》（长环委办函〔2023〕18号）。

### 1.2.2 相关规划

（1）《长沙市“十四五”国土空间发展规划》（2021-2025年）；

（2）《浏阳市生态文明建设示范区规划》（2022-2026年）；

（3）《浏阳市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》；

（4）《浏阳市市域农村生活污水治理专项规划（2020-2030）》；

（5）《浏阳市村级集体经济发展四年行动计划（2022-2025年）》；

（6）《浏阳市国土空间总体规划》（2020-2035年）；

（7）《浏阳市乡村振兴“十四五”规划》；

（8）《浏阳市“绿水青山就是金山银山”实践创新基地实施方案》。

### **1.2.3 其他参考资料**

- (1) 达峰村各年度工作报告、工作总结及计划；
- (2) 达峰村提供的其他基础资料及统计数据。

## **1.3 指导思想和原则**

### **1.3.1 指导思想**

以习近平生态文明思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，深入贯彻落实习近平总书记考察湖南重要讲话指示精神，大力践行“三高四新”战略和“强省会”战略，牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，坚持节约资源和保护环境的基本国策，以改善生态环境质量为主攻方向，以绿色低碳循环发展基本路径，立足达峰村生态环境资源优势 and 特色，大力推进环境、经济、文化和基础设施建设相融合，着力提高全村生态文明建设水平。

### **1.3.2 原则**

- (1) 政府主导与群众主体相结合的原则

加大政府扶持力度，突出政府在村生态文明示范创建中的主导作用，更要尊重农民的主体地位，充分调动广大农民建设美好家园的积极性，使政府引导与发挥农民的主体作用相互结合。

- (2) 生态优先与产业富民相结合的原则

基于乡村生态现状，紧紧抓住“生态文明”这一根本，把乡村生态

保护摆在首要位置。在改善生态面貌同时，力争做好小流域综合治理，把治理与发展旅游产业、生态农业等有机结合起来，达到“生态”与“富民”同步，实现生态与经济的协调发展。

### （3）坚持以人为本、可持续发展

坚持环境保护与社会发展综合决策，坚持以人为本，关注民生，努力创造良好的人居环境，提高人民的生活水平，体现“以人为本”，实现人口、社会、经济、资源与环境的协调发展。

### （4）坚持实事求是、因地制宜

根据流达峰村所处的地理位置、环境特征和功能区域，正确处理经济发展同人口、资源、环境的关系，合理调整产业结构和布局。主要发展种养产业，依托六大产业基地整合村内农产品资源，建设农副产品展示中心注册商标，成立公司承接各类微小工程，盘活村内闲置花炮厂资源，增强村集体经济。

## **1.4 实施范围年限**

### **1.4.1 实施范围**

本次方案实施范围为浏阳市龙伏镇达峰村所辖行政区域。达峰村村域总面积 10.8 平方公里，辖 17 个村民小组，共 1356 户，人口 4973 人。

#### **1.4.2 年限**

本方案实施时限为 2023 年至 2025 年，期限为 3 年，2022 年为基准年。

2023 年，为生态文明建设示范村创建阶段，所有指标达到生态文明建设示范村建设指标要求。

2024 年-2025 年，为生态文明建设示范村巩固和提高阶段，建成美丽、和谐、幸福生态文明建设示范村。



## 2 现状与基础

### 2.1 自然环境概况

#### (1) 区位条件

龙伏镇，隶属于湖南省长沙市浏阳市，地处浏阳市北部，东连社港镇，南邻淳口镇，西靠沙市镇，北抵社港镇，距浏阳市人民政府 42 千米，区域总面积 132 平方千米。

达峰村位于浏阳市龙伏镇西南部，距龙伏镇集镇 6km。达峰村东与黄桥村为邻，东南与新开村接壤，西南与焦桥村相望，西北与桃源交界。达峰村区位交通便利，紧靠永社高等级公路，岳汝高速（浏醴段）贯穿而过，离浏醴高速龙伏收费站出口 5 公里，离省会长沙 66 公里，离浏阳市区 50 公里，距黄花国际机场 45 公里。

#### (2) 气候

达峰村属亚热带季风湿润气候，气候特征是：气候温和，降水充沛，雨热同期，四季分明，年平均气温 17℃，日照 1610 小时。1 月为一年中气温最低的一个月，平均气温为 4.4 度，7 月为气温最高，平均 30℃。全年无霜期，年降水约为 1370 毫米，年平均降水日达 146 天，五、六月份降水每月达 200 毫米以上，七、八月份每月 100 毫米以上。

#### (3) 地形地貌

龙伏镇地处捞刀河上游河畔，地势东西高，中间低；地形分为低山、丘陵、谷地和河谷冲积平原。达峰村位于龙伏镇西南部，全村呈长方形，为山区地貌。

#### （4）水资源

达峰村有 2 座小二型水库，6 座骨干大山塘，其中岳家冲水库是饮用水水源地。岳家冲水库位于湘江水系捞刀河支流。水库控制集雨面积 0.67km<sup>2</sup>，坝址以上干流长度 1.1km，干流平均坡降 14.6%。水库正常蓄水位 106.40m，相应库容 19.80 万 m<sup>3</sup>；死水位 97.31m，死库容 0.20 万 m<sup>3</sup>。枢纽建筑物由大坝、输水隧洞、溢洪道等永久性建筑物构成，大坝为均质土坝，最大坝高 13.3m。溢洪道位于大坝右端，为正槽开敞式，进口高程为 106.40m，溢洪道宽 3.7m，总长 59.0m。输水隧洞长 98.5 米，混凝土衬砌结构，设计有效流量为 0.18m<sup>3</sup>/s。

#### （5）土地资源

达峰村总面积 10.8 平方公里，全村呈长方形，耕地面积 4200 亩，林地面积 12500 亩，林草覆盖率为 74.07%。

## 2.2 社会经济状况

### （1）行政区划和人口情况

达峰村位于浏阳市龙伏镇西南部，由原来的长沙市级贫困村画眉村、浏阳县级贫困村王源村、南岭村三村合并而成，是辛亥革命首领，中华民国湖南省第一位都督焦达峰故乡，故以烈士命名。达

峰村总人口 4973 人，辖 17 个村民小组，共 1356 户，设党总支 1 个、党支部 3 个，党小组 6 个，党员 116 名，村“两委”干部 7 人，截至 2022 年底，村内年末常住人口约 3000 人。

## （2）经济发展情况

达峰村主要发展种养产业，辖区内有六大产业基地，千亩油菜基地、油茶基地、烤烟基地、蔬菜基地、无花果基地、小水果基地，种植烤烟 410 亩、油茶 900 亩、水果 500 亩、蔬菜 500 亩。2022 年达峰村突破产业发展瓶颈，整合村内农产品资源，建设一个农副产品展示交易中心，注册“达峰农乡源”商标，成立了湖南达峰农乡源农业发展公司、浏阳市楚峰建设工程有限公司，承接各类微小工程，盘活村内闲置花炮厂资源资产，村集体经济突破 50 万元。

## 2.3 创建基础

### （1）领导高度重视

达峰村历来重视生态文明建设，始终坚持把加快生态文明建设作为经济社会发展的重要任务，加快实施可持续发展、建设生态文明的发展战略已成为达峰村村支两委的共识。2021 年 7 月，获评“浏阳市 2020 届文明村”。

近年来，达峰村领导积极组织开展了生态文明建设相关活动，如：“十星级文明户”、“五好文明家庭”、“两型家庭”、“卫生清洁户”等创建和评比活动；以各种重大节假日为契机，广泛宣传 and 普及社会主义荣辱观，大力开展“讲文明、讲卫生、讲科学、树新风”宣

传活动和多种形式的形势政策教育、国情教育、国防和国家安全教育活动；提倡文明健康的生活方式，倡导移风易俗活动等等。

## (2) 农村人居环境全面改善

达峰村办公室制定并执行节能减排制度，提倡勤俭节约的生活和工作习惯。还提倡村民安装使用太阳能热水器，积极引导村民在选购电器产品时尽量购买节能、环保的电器产品。同时，注重水的循环利用，提倡一水多用，对山塘进行清淤，增强蓄水能力，促进节水灌溉。以实际行动宣传生态环境保护的重要性，开展放生鱼苗、植树、打击非法捕捞等活动，引导群众自觉参与到生态环境建设中来。

达峰村不断加强村内无公害、绿色农业和休闲观光农业的发展，巩固发展现有经济组织，加大宣传推荐，招商引资，调整产业结构，增加经济收入，打创特色农业。严格按照上级农业部门的要求，定期检查并督促村民种植和饲养过程中的药品使用情况，确保食品安全，截至目前，村内还未发现相关食品安全问题。同时，达峰村完成了2公里村级公路硬化及环境卫生清理等环境综合治理工作，实行垃圾分类处理并制定了《环境综合治理工作制度》。

龙化屋场毗邻永社公路，是达峰村的“大门牙”。近年来在党委政府的领导下，支村委不断地争资引项，移民小区落地在龙化屋场，屋场内建有“德煜”、“鼎豪”、“好运来”三个工厂，种植油茶树100余亩，合作社2个。2021年在党建引领及乡村振兴惠民政策帮扶下龙化组全体组民主动筹资，并拆除土砖房5栋，迁坟4座。建成了

龙化美丽屋场。整个小区生态人居环境得到很好改善，排污系统提质升级，灌溉水渠疏通硬化，打造规范化菜园，改造绿化，建有休闲娱乐场所、棋牌室。对私人、公共区域，科学规划设计，注重美观和实用，农户庭院栽花植树，做到户户有景，在保护原始风貌和突出亮点的基础上更好地进行提升整治。

在垃圾分类回收方面，达峰村统一标准，统一规范，要求保洁员家家到位，定期开展垃圾分类知识讲解活动，指导农户实施垃圾分类，做好源头分类治理，以微网格成立环境卫生监督小组，对户实行督查，绿化带、休闲娱乐场所等公共区域实行分片包干制，对结果给予通报奖惩。近三年，达峰村共购置了 2000 个垃圾分类桶，配备了 2 台垃圾运输车和 3 台回收车等，垃圾分类桶主要放置在集中居住区道路两侧，其中可回收垃圾由回收人员每天上门一次将可回收垃圾运送到垃圾分拣中心分类存放，不可回收垃圾由清运人员每 3 日清运一次。

### （3）两山转化初见成效

目前达峰村已建成六大产业基地，其中油茶基地的油茶种植面积达到了 900 亩，为达峰村发展村级集体经济、推进乡村旅游与促进村民增收提供了有力保障。2023 年开始，达峰村将加大油茶种植面积并优化种植结构，提高产量和质量，并计划通过技术培训和示范带动村民全面参与油茶产业，增强村集体经济和农民的收入水平。同时，注重发展油茶加工和深加工，提高油茶综合利用效益，不断拓展市场和渠道，推出创新产品，提高品牌知名度和市场份额。达峰村还将依

托油茶品牌带动乡村旅游发展，开展乡村旅游观光、红色旅游、休闲农业等业态，打造具有特色的乡村旅游品牌。通过多种渠道的联动合作，创造更多的就业机会，从而塑造出更具影响力的品牌形象，不断推进乡村振兴发展，促进社会经济和环境的可持续发展。

#### （4）清绿融合持续推进

近年来，达峰村积极贯彻习近平生态文明思想，围绕党建工作，全力打造自然生态之美和政治生态之美的双重建设。达峰村以“清廉环保”为抓手，坚持“绿水青山就是金山银山”的发展理念，通过强化党风廉政建设和提升监督治理能力，促进生态环境的持续改善和提高。达峰村向村民们倡导干净利落、绿色发展的理念，以党建引领为主线，推动生态文明建设、改善环境质量、提升居民生活条件。村民们始终以绿色生态建设为核心，以清洁环境为基础，润泽整个村庄，加快生态文明建设步伐，取得了显著成效。同时，达峰村紧紧结合党建工作，积极宣传与推广资源环境协调可持续发展的理念，提高公众对环保、能源问题的认识和重视程度，营造清新、绿色、融合发展的良好氛围。在廉政监督、群众监督、资金公开等方面加强党建工作，积极接受群众的监督和参与，充分调动群众的积极性和主动性，共同建设美丽家园。通过严格落实党建要求，达峰村强化党风廉政建设，不断提高党组织的凝聚力和领导力，推动经济与环境的可持续协同发展，全面实现高质量发展的目标。

#### （5）焦达峰故居建设卓有成效

焦达峰故居位于浏阳市龙伏镇达峰村新屋组，始建于清嘉庆年间。其坐东朝西，由前、中、后三栋建筑组成，主体面阔五间，前设槽门，悬山顶，小青瓦，土木结构，上下厅堂为穿斗式木构架，有木间隔板为墙，四周砌坯砖，其主体两侧各为厢房等，共计占地面积 660 平方米。为南方典型特点的天井式民居建筑。2013 年，焦达峰故居公布为长沙市“文物保护单位”，2019 年升为湖南省文物保护单位。2015 年长沙市文物考古研究所组织对故居进行考古发掘，厘清了故居建筑结构，2016 年龙伏镇政府依据考古发掘成果对故居进行了修缮与复建。

达峰村依托焦达峰故居建设达峰村复兴少年宫，达峰村复兴少年宫面向所有少年儿童开展教育实践活动。参观焦达峰故居陈列展览室，弘扬焦达峰生平事迹，就地开展爱国主义教育、书法、阅读朗诵、编写手绘等文艺活动。结合达峰村千亩早稻、油菜示范基地打造教育研学基地，开展种植、科普等活动。

#### **(6) 农副产品电商平台上线**

达峰村建立了达峰村农副产品销售中心，是一个专门为电商业务服务的机构，努力为村民提供更加便捷、高效、优质的电商服务。于 2022 年 2 月正式建成并上线，由浏阳市星辉合作社承包运营，为村民代销粉皮、薯粉、干酸菜、干豆角、笋干等农产品，提高了村民的销售渠道和收入。此外，电商服务中心还积极开展培训活动，为村民提供电子商务技能和知识的传授，助力村民们更好地开展电商业务，

实现农村经济的可持续发展。

#### (7) 龙化美丽屋场雨污分流污水处理中心建成

达峰村已经建立了高标准的三级化粪池 900 个及人工湿地 1 个，目前正全面推广“三池一地一沟渠”技术，龙化美丽屋场率先完成该技术应用，“三池”占地约 100 平方米，投资 48 万元，用于分片集中处理 22 户集中区村民的生活污水，该片区村民生活污水经自家化粪池三级沉淀后通过管网统一收集进入处理中心，经过人工湿地的净化处理后用于灌溉，从而达到了有效的净化处理和再利用。这种技术有效地解决了生活污水直排所引发的农村水体污染、土壤污染问题，有效地改善了农村水环境质量，提高了农村人居环境水平。

## 2.4 存在的问题与挑战

### (1) 有机、绿色或地理标志农产品认证工作相对滞后

达峰村农业优质化、特色化、品牌化建设任重道远，目前还没有通过“两品一标”认证的产品，仅蔬菜基地蔬菜正在申请绿色农产品认证工作。

### (2) 生态环境质量仍需提高

近年来达峰村结合人居环境整治，在改善生态环境质量方面取得了一些成效，但还存在一些问题需解决。如村内南岭组山塘水质较浑浊，需对其进行清淤治理，避免区域内出现黑臭水体，持续改善生态环境质量。



### （3）裸露地块绿化工作仍需加强

达峰村存在部分裸露地块较分散且不易发现，导致绿化工作不易开展，并且居民聚集区草地裸露现象易发生，这使得裸露地块绿化任务持久。

## 3 目标与指标

### 3.1 目标

#### 3.1.1 总体目标

以《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村管理规程》和《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村建设指标》（长环委办函〔2022〕15号）为导向，结合《浏阳市“十四五”生态环境保护规划》、《浏阳市生态文明建设示范区规划（2022-2026年）》，优化达峰村村域空间布局，发展特色生态产业，保护乡村生态环境，统筹基础设施建设，完善生态文化制度，推进乡村生态文明建设，努力将达峰村建设成为生态发展、生态良好、生活富裕、乡风文明的生态文明建设示范村。

#### 3.1.2 阶段目标

##### （1）强化达标阶段（2023年1月至2023年12月）

长沙市生态文明建设示范村建设工作全面启动，编制《浏阳市龙伏镇达峰村生态文明建设示范村实施方案（2023-2025年）》，分解建设领域，明确部门工作任务，完善目标责任体系与制度建设，加强生态系统保护及环境风险防范，推进资源节约与利用、绿色农业、产业循环发展等生态经济发展，改善人居环境，提倡生活方式绿色化，以及普及生态观念意识，形成政府主导、全民参与的生态文明建设氛围。

通过加强生态制度、生态安全、生态经济、生态生活和生态文化等五大体系的建设，各项指标达到长沙市生态文明建设示范村建设指标要求，将龙伏镇达峰村建设成为长沙市生态文明建设示范村。

## （2）巩固提高阶段（2024年1月至2025年12月）

进一步深化生态制度、生态安全、生态经济、生态生活和生态文化的建设，巩固提升创建市级生态文明建设示范村的各项指标，推动各项建设工作有序实施，促使区域内人居环境持续改善，民生福祉明显提升，基础设施持续完善，产业发展持续加速，生态环境持续治理，全面巩固生态文明示范指标，在达标的基础上继续提升达峰村生态文明建设示范村示范成果。

## 3.2 建设指标

参照《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村建设指标》和《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村管理规程》，结合达峰村的社会、经济和生态环境实际情况，确定达峰村生态文明示范村建设指标体系，包括生态制度、生态安全、生态经济、生态生活、生态文化五大类24项指标，其中包括约束性指标16项，参考性指标8项。

表 3.2.1 生态文明建设示范村建设指标表

| 类别   | 指 标                         | 单 位          | 指标值               | 指标属性  | 2022 年现状值          | 2023 年目标值          | 2025 年目标值          |
|------|-----------------------------|--------------|-------------------|-------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 生态制度 | 村生态文明示范创建规划（方案）             | -            | 制定实施              | 约束性指标 | 已完成编制待专家评审         | 全面实施               | 全面实施               |
|      | 林长制                         | -            | 全面实施              | 约束性指标 | 全面实施               | 全面精准实施             | 全面精准实施             |
|      | 河（湖）长制                      | -            | 全面实施              | 约束性指标 | 全面实施               | 全面精准实施             | 全面精准实施             |
|      | 政务公开制度执行率                   | %            | 100               | 约束性指标 | 100                | 100                | 100                |
| 生态安全 | 林草覆盖率<br>山区<br>丘陵地区<br>平原地区 | %            | ≥60<br>≥40<br>≥18 | 参考性指标 | <u>74.07</u>       | <u>74.07</u>       | <u>74.07</u>       |
|      | 裸露地块绿化率                     | %            | 100               | 参考性指标 | <u>94.44</u>       | <u>100</u>         | <u>100</u>         |
| 生态经济 | 农用化肥施用强度                    | 折纯，<br>千克/公顷 | ≤300，或逐年下降        | 约束性指标 | <u>264.11</u>      | <u>264</u>         | <u>264</u>         |
|      | 农药施用强度                      | 折纯，<br>千克/公顷 | ≤3.5，或逐年下降        | 约束性指标 | <u>2.14</u>        | <u>2.1</u>         | <u>2.1</u>         |
|      | 有机、绿色或地理标志农产品认证             | -            | 开展                | 参考性指标 | <u>开展蔬菜绿色农产品认证</u> | <u>开展蔬菜绿色农产品认证</u> | <u>完成蔬菜绿色农产品认证</u> |

| 类别              | 指 标                | 单 位 | 指标值   | 指标属性  | 2022 年现状值          | 2023 年目标值          | 2025 年目标值          |
|-----------------|--------------------|-----|-------|-------|--------------------|--------------------|--------------------|
|                 | 农作物秸秆综合利用率         | %   | ≥90   | 约束性指标 | 92                 | 92.5               | 93                 |
|                 | 农膜回收率              | %   | ≥85   | 约束性指标 | 90                 | 91                 | 92                 |
|                 | 畜禽粪污综合利用率          | %   | ≥80   | 约束性指标 | 不涉及（无规模化<br>畜禽养殖场） | 不涉及（无规模化<br>畜禽养殖场） | 不涉及（无规模化<br>畜禽养殖场） |
| 生态<br>生活        | 集中式饮用水水源地<br>水质优良率 | %   | 100   | 约束性指标 | 100                | 100                | 100                |
|                 | 村镇饮用水卫生合格<br>率     | %   | 100   | 约束性指标 | 100                | 100                | 100                |
|                 | 农村生活污水治理率          | %   | ≥70   | 参考性指标 | 85.25              | 86                 | 90                 |
|                 | 生活垃圾无害化处理<br>率     | %   | ≥80   | 约束性指标 | 93.04              | 94                 | 95                 |
|                 | 小微水体管护及黑臭<br>水体治理  | %   | 100   | 约束性指标 | 100                | 100                | 100                |
|                 | 小微水体管护率黑臭<br>水体治理率 | %   | 100   |       | 100                | 100                | 100                |
|                 | 卫生厕所普及率            | %   | 100   | 约束性指标 | 100                | 100                | 100                |
| 使用清洁能源的户数<br>比例 | %                  | ≥70 | 参考性指标 | 97.79 | 98                 | 98.5               |                    |

| 类别       | 指 标                 | 单 位 | 指标值   | 指标属性  | 2022 年现状值 | 2023 年目标值    | 2025 年目标值    |
|----------|---------------------|-----|-------|-------|-----------|--------------|--------------|
|          | 生活垃圾分类减量            | -   | 实施    | 约束性指标 | 全面实施      | 全面精准实施       | 全面精准实施       |
| 生态<br>文化 | 制定实施有关节约资源和保护环境村规民约 | -   | 制定并实施 | 约束性指标 | 全面实施      | 全面实施         | 全面实施         |
|          | 生态环境保护宣传教育          | -   | 开展    | 参考性指标 | 开展        | 开展 3 次宣传教育   | 开展 7 次宣传教育   |
|          | 村干部参加生态文明培训         | -   | 执行    | 参考性指标 | 执行        | 开展 3 次生态文明培训 | 开展 7 次生态文明培训 |
|          | 公众对生态文明建设的满意度       | %   | ≥80   | 参考性指标 | <u>84</u> | <u>88</u>    | <u>92</u>    |

### 3.3 指标具体分析

#### (1) 林长制

考核要求：全面实施

指标现状：全面实施

达峰村全面开展并实施了林长制工作。达峰村林长职责牌、林长制管护网格牌公示上墙；村林长积极落实森林资源保护发展年度工作计划，定期上报森林资源保护发展进展情况、及时发现、制止责任区域内破坏森林湿地资源违法犯罪行为，并立即向上级林长报告；创新开展“党建+林长制”工作，充分发挥“微网格长”、网格干部的志愿护林员作用，引导“民间林长”积极履职。合理划分护林员管护网格责任区域，加强护林员的管理，落实上级林长交办的各项工作。达峰村建立林长巡林台账，护林员定期对林草资源进行巡护，积极打击辖区内破坏森林资源行为。

达标情况：满足考核指标要求。

#### (2) 河（湖）长制

考核要求：全面实施

指标现状：全面实施

达峰村全面开展并实施了河长制工作，达峰村按照《龙伏镇河长制工作方案》制定了达峰村河长制工作日常巡查制度和达峰村河库日常保洁制度。达峰村总河长一月一巡查，河长一周一巡查，日常巡查员一日一巡查，发现问题及时报告。除日常巡查外，总河长、长可以

结合河道实际情况进行不定期巡查。日常巡查员巡查过程中拍到违法、违规图片及时上传至镇“河长制”微信群，并及时填写好巡查记录。根据巡查情况，对巡查中发现的问题及时处理，职责范围内的及时整改落实。职责范围外的第一时间联系或督促有关部门进行查处并向上一级河长报告。

达标情况：满足考核指标要求。

### **(3) 政务公开制度执行率**

考核要求：100%

指标现状：100%

达峰村政务公开内容包括村民会议和村民代表会议讨论决定的事项及其实施情况、资金和物资的管理使用情况、村民委员会协助人民政府开展工作的情况，以及涉及本村村民利益和村民普遍关心的其他事项。一般事项至少每季度公布一次；集体财务往来较多的，财务收支情况每月公布一次；涉及村（居）民利益的重大事项随时公布。相关内容已在村委会前坪公示牌上公示，政务公开制度执行率 100%。

达标情况：满足考核指标要求。

### **(4) 林草覆盖率**

考核要求：山区>60%，丘陵地区>40%，平原地区>18%

指标现状：山区地区 74.07%

达峰村土地总面积为 10.8 平方公里，全村呈长方形，为山区地貌。其中林地面积为 12500 亩，其林草覆盖率为 74.07%。



达标情况：满足考核指标要求。

#### **(5) 裸露地块绿化率**

考核要求：100%

指标现状：94.44%

达峰村 2022 年行政区域内的裸露地块面积为 18 亩，其中 17 亩已经完成绿化工作，还有 1 亩裸露地块未完成复绿工作。达峰村积极督促户主对裸露地块进行复耕复绿及生态修复等工作，并且定期巡查达峰村村域内是否新增裸露地块，及时进行撒草籽、植树等行动复绿。

达标情况：不满足考核指标要求。

#### **(6) 农用化肥施用强度**

考核要求： $\leq 300$ ，或逐年下降（折纯，千克/公顷）

指标现状：264.11 千克/公顷

达峰村将严格控制农用化肥施用强度，以农家肥、有机肥代替农用化肥。落实化肥零增长行动，进一步优化施肥结构，大力推广种植绿肥、增施商品有机肥等有机肥替代化肥技术，做到化肥施用量逐年下降。达峰村 2022 年施用化肥 145 吨，其中氮肥 5 吨、磷肥 20 吨、钾肥 20 吨、复合肥 100 吨，平均纯度为 51%，达峰村农作物播种总面积为 4200 亩，故每年农用化肥施用强度为 264.11 千克/公顷。

达标情况：满足考核指标要求。

#### **(7) 农药施用强度**

考核要求： $\leq 3.5$ ，或逐年下降（折纯，千克/公顷）

指标现状：2.14 千克/公顷

达峰村将严格控制农药施用强度，坚定落实农药化肥减量行动，做到农药施用强度逐年下降。达峰村 2022 年农药使用量为 2 吨，平均纯度为 30%，达峰村农作物播种总面积为 4200 亩，故每年农药施用强度为 2.14 千克/公顷。

达标情况：满足考核指标要求。

### **(8) 有机、绿色或地理标志农产品认证**

考核要求：开展

指标现状：开展蔬菜基地蔬菜农产品认证

达峰村湖南湘鄂赣农产品贸易股份有限公司投资创建了“湘鄂赣特色生态农业科技示范园”，是一个以生态农业开发为宗旨，集科研、种植、养殖、旅游休闲为一体的绿色生态园，其中的蔬菜基地全部实行喷灌技术，建立了冷藏保鲜库 3 个，其产品远销香港，并在香港进一步出口至全球市场。目前蔬菜基地正在开展绿色农产品认证工作。

达标情况：满足考核指标要求。

### **(9) 农作物秸秆综合利用率**

考核要求： $\geq 85\%$

指标现状：92%

达峰村秸秆产生总量为 25 吨，秸秆地上部分由打捆机打捆后由专人回收，地下部分粉碎还田，其综合利用量为 23 吨，其综合利用率可达 92%。

达标情况：满足考核指标要求。

### **(10) 农膜回收率**

考核要求：≥85%

指标现状：90%

达峰村持续推进农膜回收体系的建设和切实加强农膜回收宣传工作，农田使用地膜量为 5 吨，废旧地膜集中收集至垃圾回收分拣站进行回收处理，农田回收地膜量为 4.5 吨，农膜回收率为 90%。满足指标要求。

达标情况：满足考核指标要求。

### **(11) 畜禽粪污综合利用率**

考核要求：≥80%

指标现状：不涉及

达峰村无规模化畜禽养殖场，仅存在规模化以下养殖场和少量散养户，其中达峰村一户村民发展“无花果+土鸡”种养产业，果园内养殖有 1000 只土鸡，鸡粪被果园进行肥料化利用，其余主要为村民散养的少量猪和羊，一般畜禽粪污收集于堆肥池处理后，综合利用粪便，将粪便肥料化利用。根据指标解释要求，达峰村区域范围内不涉及畜禽粪污综合利用。

达标情况：不涉及该指标。

### **(12) 集中式饮用水水源地水质优良率**

考核要求：100%

指标现状：100%

达峰村仅存在一个千人以上集中式饮用水水源地，为岳家冲水库，

该饮水工程供 2000 余村民生活用水，达峰村为保障人民群众饮水安全，维护人民群众的生命健康和社会稳定，编制了达峰村单村饮水工程应急预案，并定期对饮水工程生活饮用水水质进行检测，其水质能达到Ⅲ类标准要求。

达标情况：满足考核指标要求。

### **(13) 村镇饮用水卫生合格率**

考核要求：100%

指标现状：100%

达峰村建设了达峰村岳家村水库饮水工程，为 2000 余名村民提供便捷的饮用水，其余村民的饮用水仍来源于自备的水井水，为保障人民群众饮水安全，达峰村村委会定期开展饮水工程出口水水质和自备水井水质卫生检测，饮用水检测卫生合格率 100%。

达标情况：满足考核指标要求。

### **(14) 农村生活污水治理率**

考核要求： $\geq 70\%$

指标现状：85.25%

近年来达峰村积极探索污水处理技术，全面推广三池一地一沟渠技术。目前，全村已高标准建设三级化粪池 900 个，人工湿地 1 个。对龙化美丽屋场集中区 22 户村民生活污水进行分片集中处理，村民生活污水经自家粪池三级沉淀后通过管网统一收集进入处理中心，过滤后经过人工湿地净化处理用于灌溉。并对全村的 1145 户村民完成了无害化卫生厕所的改造，但是，村域内仍存在部分偏远地区村民未

建设农村生活污水处理设施，户数 200 户。农村生活污水治理率为 85.25%。

达标情况：满足考核指标要求。

### **(15) 生活垃圾无害化处理率**

考核要求：≥80%

指标现状：93.04%

达峰村完善了垃圾收集容器等垃圾收集设施，集中居住区道路两侧放置了垃圾分类桶，可回收垃圾由回收人员每天上门一次将可回收垃圾运送到垃圾分拣中心分类存放。不可回收垃圾由清运人员每 3 日清运一次，买置了 2000 个垃圾分类桶，配备了 2 台垃圾运输车和 3 台回收车等设施。达峰村生活垃圾产生总量为 1452.12 吨，其中 51 吨可回收垃圾送到垃圾分拣中心分类存放，1300 吨不可回收垃圾全部清运进行无害化处理，因此生活垃圾无害化处理率为 93.04%。

达标情况：满足考核指标要求。

### **(16) 小微水体管护及黑臭水体治理小微水体管护率黑臭水体治理率**

考核要求：小微水体管护率 100%；黑臭水体治理率 100%

指标现状：小微水体管护率 100%；黑臭水体治理率 100%

达峰村党支部组织党员志愿者开展小微水体管护服务活动。志愿者对辖区内的沟渠、河坝等小微水体进行集中清理整治，并重点对小微水体卫生死角进行了排查和清理，目前村内南岭组山塘水质较浑浊，近期将对其进行清淤治理。同时，志愿者们还将本村范围内水渠疏通，

以便灌溉用水得到合理的利用，切实提高灌溉效益。截至目前，已完成摸排堰塘、山洪沟及屋旁沟等 71 条小微水体的基础信息汇编；建立了《达峰村达峰片小微水体管护示范片区创建工作方案》并设置了小微水体基础台账、管护界碑、划分了片区并明确片区河长，落实了日常管护和保洁，基本形成小微水体管护全覆盖。小微水体管护率达到 100%。

达峰村目前已完成了张山组浏背塘、岳家组雷家冲山塘、八亩组水渠、力山组河坝、红门组庙塘、郑家组水圳、新屋组杨树坝河坝、新屋组山平塘、中心组河坝 9 处黑臭水体的治理，黑臭水体治理率为 100%。

达标情况：满足考核指标要求。

#### **(17) 卫生厕所普及率**

考核要求：100%

指标现状：100%

达峰村全村 1356 户，2022 年完成了全村 1145 户的卫生厕所改造，其中三（四）格式化粪池式改厕 970 户；水冲式改厕 13 户；普通卫生厕所 6 户，155 户不需要进行改厕，最后还有 1 户村民无厕所。达峰村存在一厕多户情况，故卫生厕所普及率为 100%。

达标情况：满足考核指标要求。

#### **(18) 使用清洁能源的户数比例**

考核要求： $\geq 70\%$

指标现状：97.79%

达峰村总共 1356 户村民，主要使用能源为液化气，其中有 5 户村民使用光伏发电，使用柴火为能源的有 30 户，还有部分村民使用太阳能热水器，并且全村路灯均为太阳能路灯。全村用于生活的全部能源中清洁能源所占的比例为 97.79%。

达标情况：满足考核指标要求。

### **(19) 生活垃圾分类减量**

考核要求：实施

指标现状：全面实施

达峰村从 2018 年就全面开展了垃圾分类收集工作。组建了生活垃圾分类处置工作领导小组。成立了专职保洁员队伍，各村民组组长为各自辖区垃圾分类主要负责人。其次，村召开了相关环境综合治理的专题会议，落实工作任务，严格考核办法。再次，落实了监督队伍，负责辖区环境卫生监督检查。垃圾分类动作得到了村庄整洁的效果，实现了分类减量，垃圾处理效率也得到大幅提高。

达标情况：满足考核指标要求。

### **(20) 制定实施有关节约资源和保护环境村规民约**

考核要求：制定并实施

指标现状：全面实施

达峰村村集体对生态文化比较重视，已经结合本村实际情况，制定并实施了有关节约资源和保护环境村（社区）规民约，并通过张贴公示栏、派专人派发村规民约、网络宣传等方式告知村民。达峰村仍每年继续强化生态文明意识，把生态建设内容纳入村规民约，通过实

施村规民约，使农民自觉保护生态的环保意识不断增强。

达标情况：满足考核指标要求。

### **(21) 生态环境保护宣传教育**

考核要求：开展

指标现状：开展

达峰村建立各种形式的志愿服务队，定期开展多种形式的生态环境保护宣传教育工作，例如进行科学普及志愿服务，为村民群众解读、宣传科普知识；开展环境卫生整治活动；开展“发现古树名木之美”系列活动；举办“垃圾分类、全民参与”世界环境日宣传活动；开展放生鱼苗、植树、打击非法捕捞等活动，引导群众自觉参与到生态环境建设中来；开展十星级文明户、最美家庭、五好家庭、最美家庭评比、送戏电影下乡等群众喜闻乐见的文化活动，传播真善美，凝聚正能量，效果显著，获文明村、优秀基层党组织等荣誉称号。

达标情况：满足考核指标要求。

### **(22) 村干部参加生态文明培训**

考核要求：执行

指标现状：执行

达峰村安排村干部参加了2023年3月9日的长沙市生态文明示范创建工作培训会；村定期组织村干部在“学习强国”学习平台进行培训学习。

达标情况：满足考核指标要求。



### **(23) 公众对生态文明建设的满意度**

考核要求：≥80%

指标现状：84%

达峰村通过各种活动积极引导和培育生态消费导向的生产方式和生活方式，群众自觉参与生态乡村的建设和管理，形成生态文明建设浓厚氛围，提高公众对生态文明创建的满意度。达峰村对行政区域内各职业人群进行了抽样问卷调查工作。达峰村 2022 年人口数为 4973 人，根据要求分层抽取了 25 人进行了问卷调查，其中 21 人对生态文明建设很满意，公众对生态文明建设的满意度为 84%。

达标情况：满足考核指标要求。

## 4 重点任务

达峰村的重点建设任务主要包括完善生态制度、保障生态安全、发展生态经济、推行生态生活、弘扬生态文化 5 个方面：

### 4.1 完善生态制度

达峰村在生态制度方面的指标全都达到指标要求，其中林长制和河长制已经全面实施，政务公开制度执行方面已经达到 100%，只需继续推行和完善其措施和制度即可。

（1）颁布实施《浏阳市龙伏镇达峰村生态文明建设示范村实施方案（2023-2025 年）》。方案编制完成并评审通过后，由镇人民政府审议后颁布实施，作为指导达峰村创建生态文明建设示范村的纲领性文件；二是成立生态文明建设示范村创建领导小组，建立并健全达峰村生态环境保护制度，完善体现生态文明要求的目标体系、考核办法、奖惩机制。

（2）组织河长、林长定期进行巡察，检查并发现河道、林地、水域等生态环境问题，及时采取治理措施；严格按照河长制林长制相关要求，完善达峰村河长制工作日常巡查制度和达峰村河库日常保洁制度，明确任务，责任到人；在河道、林地、水域等主要区域设立醒目的提示标识，引导村民遵守环保规定，禁止乱倒垃圾，保护环境；组织公益活动，发动群众自愿参与相关工作，如河道保洁、水域治理、堤防维护、闸坝维护等，落实生态保护责任；通过党员大会和村民代

表大会，积极宣传河长制、林长制工作的重要性，号召党员和村组干部带头参与到河长制、林长制工作中。在每月主题党日活动，组织党员和群众等志愿者队伍、开展河道、林地巡查，使群众的环保意识得到了进一步提升，减少往河道、林地乱倒垃圾等现象。

（3）加强政务公开，确保政务公开制度执行率始终保持 100%，推动政务透明化。加强监督管理。建立健全政务公开监督机制，加强对政务公开工作的监督和管理，确保政府部门及时公开信息，严禁拖延和打擦边球；加强培训教育。加强政务公开的培训和教育，增强政府工作人员的公开意识和能力，使其理解政务公开的必要性和重要性，落实政务公开制度；提高信息化水平。加快信息化建设，提高政务公开的信息化水平，实现公开信息的自动化、规范化和实时化处理；加强舆情监测。加强舆情监测，及时掌握公众关注的热点、难点问题，加强政务公开工作与社会舆情联动。

**重点任务：**生态文明建设示范村实施方案颁布实施。

## 4.2 保障生态安全

保障达峰村生态系统安全，需要加强全村生态用地的管控，维护自然生态系统空间。达峰村属于山区地貌，林草覆盖率达到 74.07%，可通过植树造林、美丽屋场等工作来维持林草覆盖率不下降；由于达峰村村委会的有效监督管控，达峰村村域内仅存在少量裸露地块。

持续开展乡村绿化美化宣传，鼓励村民积极参与到绿化行动中来，动员村民对自家庭院及房屋周边裸露土地进行绿化，营造出良好的生

生态环境和美丽乡村风貌，共同推进生态文明建设。不定期开展植树造林环保宣传和禁止乱砍乱伐教育活动，从根本上增强村民的环保意识和生态素养，鼓励他们爱护生态环境，不随意砍伐树木、扰乱自然生态，减少生态环境恶化的行为。

**重点任务：**对裸露地块实施复绿计划，并定期巡查村域内裸露黄土情况，一旦发现立即进行治疗，确保村域内没有裸露黄土现象。

### 4.3 发展生态经济

达峰村在生态经济方面因村没有规模化的畜禽养殖场，所以主要为化肥和农药施用强度、有机、绿色或地理标志农产品认证、农膜回收率和秸秆的综合利用五个指标。

(1) 在化肥施用方面：①扎实推进测土配方施肥。依据测土配方施肥技术规范，做好测土、配方等基础性工作，及时发布主要农作物科学施肥指导意见与施肥推荐配方。②开展宣传培训。举办农技大讲堂，培训绿色防控、农药、化肥减量等技术和措施。开展对家庭农场、种植大户和专业化统防统治服务组织等新型农业生产经营主体的培训，大力推广农药、化肥减量技术措施。③持续推广秸秆还田，提高秸秆资源肥料化利用。④大力施用农家肥、有机肥，最大限度地替代调减钾肥用量。⑤通过采用科学的施肥技术，合理配置氮、磷、钾等元素的比例，提高肥料利用效率，减少浪费，避免对环境造成不良影响。⑥加强土壤保护和修复工作，增加土壤有机质含量，提高土壤肥力，为作物提供更为良好的生长环境。

(2) 在农药施用方面：对生物防治法进行科学评估合理使用，利用天敌、微生物等生物控制农业害虫，减少化学农药的使用量；采用性诱灯技术，例如设置性信息素诱捕器和光诱捕器，吸引和杀死害虫，达到减少化学农药使用的目的；通过农业生态系统的调节和优化，促进蜜蜂等有益昆虫的繁殖，增加它们在农田中的存在量，从而控制害虫的数量；加强对农业生态环境的监测和管理，及时发现和解决因环境污染等原因导致的害虫大量繁殖的问题；加强农业技术推广，增强农民的技能 and 意识，引导农民科学使用农药，减少滥用现象的发生。

(3) 达峰村的蔬菜基地正在申请绿色农产品认证，预计于 2025 年获得认证。这将提高农产品价值，带动村民增收。同时，达峰村还需积极参与长沙农业知名品牌、农产品区域公用品牌和农业企业品牌评选，加强农产品品牌保护。

(4) 深入掌握农膜使用现状，包括农膜生产、销售、使用、回收等各环节的具体情况；制定农膜回收具体办法并实施，建立农膜回收体系，鼓励农民参与回收，提高回收率，促进农膜的高效利用；加强对农膜的生产、销售、使用和回收的监管，建立完善的监管机制，确保各环节的落实情况；建立完善的农膜销售、使用、回收的台账，做到全过程的管理和监控；加大宣传力度，提高农民、生产者、销售者对农膜回收的意识，将农膜回收理念融入到农业生产中去；加强科技创新，开发新型农膜和农膜回收技术，提高农膜回收的效率和利用率。

(5) 推进农作物秸秆的综合利用，采取变废为宝的处理方式。主要是将水稻秸秆作为有机肥料返田，或是进行氨化处理后喂牲畜再进入沼气池发酵，将沼渣沼液还田作为有机肥料，沼气用作家庭生活燃料。同时，在秸秆综合利用中，大力推广普及秸秆还田，坚持把农作物秸秆就地还田作为主要方向。同时，要严禁在田间地头随意焚烧秸秆，大力推广秸秆粉碎还田等技术，以提高秸秆资源化利用水平。

**重点任务：**一是大力推广施用农家肥、有机肥；二是合理推广使用性诱灯技术；三是大力推广秸秆粉碎还田等技术；四是推进蔬菜基地蔬菜绿色农产品认证；五是加大油茶种植面积和优化种植结构，提高产量和质量。

#### 4.4 推行生态生活

达峰村在生态生活方面的指标大部分都达到指标要求，其中集中式饮用水水源地水质优良率、村镇饮用水卫生合格率、小微水体管护率黑臭水体治理率、卫生厕所普及率和生活垃圾分类减量方面都已经达到 100%，只需继续推行和完善其措施和制度即可，其中生活垃圾无害化处理率、农村生活污水治理率和使用清洁能源的户数比例这两个指标还存在改进空间。

(1) 加强对水环境污染和治理的监管和管理，严厉打击污染环境的行为，出现问题及时解决。推动农村自来水普及，不断提升村民饮水安全保障能力，科学制定水环境保护和治理计划，保障村镇饮用水水源水质持续达标。

(2) 提升改造现有污水处理设施，对生活污水处理设施进行提

质改造，进一步加强污水处理效果，保障处理水质符合相关标准。同时，完善污水处理设施建设、运营维护和技术管理等方面，提高污水处理效率和水资源利用率。加强宣传教育，增强村民环保意识，形成共建共享的环保氛围，推进水环境保护工作取得更多成效。

（3）培育农村垃圾分类意识，推广农村垃圾分类技术，引导农民积极参与垃圾分类工作，从源头上减少垃圾产生，实现农村垃圾资源化利用，促进农村可持续发展。同时，严格惩处非法倾倒垃圾和违规行为，保障农村垃圾处理工作的安全和有效进行。

（4）督促落实小微水体管护责任，以及护河保洁人员和经费保障，对南岭组山塘小微水体进行清淤治理，避免区域内出现黑臭水体，全力推进碧水攻坚战。

（5）达峰村应进一步清查改厕数量，确定农户所需的化粪池类型，并公示改厕户信息。同时，建立工程质量管控体系，推行“首厕过关制”，确保改厕工程的质量。村级纪检监督小组不定期进行检查，确保工程质量符合要求。在宣传方面，达峰村应组织农村“厕所革命”宣传，结合农村人居环境整治村庄清洁行动，让更多的人了解改厕的必要性和政策，同时提高农民对厕所使用管理的认识和参与度。

（6）在学校开展清洁能源教育活动，培养青少年的环保意识和科技创新意识，为未来清洁能源发展作出贡献；加强与村民的互动和交流，收集并解答他们在清洁能源建设方面的疑虑和问题，让群众深入了解清洁能源的现状和未来发展趋势。

(7) 坚持开展垃圾分类减量工作，保障保洁员、保洁车、垃圾转运车、分类垃圾桶等设备及人力资源的数量，确保垃圾及时清理和处理。严格落实生活垃圾日产日清要求。加强对垃圾转运车的排放管理，防止污染环境。

**重点任务：**一是对南岭组山塘小微水体进行治理；二是对现有生活污水处理设施进行提质改造；三是推广农村垃圾分类技术，合理配置保洁员、保洁车、垃圾转运车、分类垃圾桶等。

## 4.5 弘扬生态文化

达峰村在生态文化方面可以强化生态文明意识，把生态建设内容纳入村规民约，通过实施村规民约，使农民自觉保护生态的环保意识不断增强；对村干部进行生态文明培训，组织参加各种生态文明相关培训会议；在全村引导和培育生态消费导向的生产方式和生活方式，形成崇尚节约和保护环境的价值观念，群众自觉参与生态乡村的建设和管理，形成生态文明建设浓厚氛围，提高公众对生态文明建设的满意度；开展多种宣传教育活动，如生态文明建设讲堂、清绿融合讲堂等，增强全民环保意识，引导村民积极参与环保行动。

**重点任务：**一是开展生态环境保护宣传活动，定期对村干部、村民进行生态文明培训；二是举办各种形式的宣传、培训和交流活动，推广清绿融合教育，构建清廉文化生态系统，同步开展党建工作，全面加强村级党组织建设和党员队伍建设，推动农村基层党建创新，为生态文明建设提供重要保障。



## 5 实施步骤

根据长沙市生态文明建设示范村创建工作要求，按照统筹兼顾、突出重点、有序推进的原则，创建工作主要分为重点攻坚期和巩固提升期两个阶段。

### 5.1 重点攻坚期（2023年1月至2023年12月）

#### 5.1.1 创建申报阶段（2023年1月至2023年4月）

（1）成立达峰村创建长沙市生态文明建设示范村工作领导小组，村各组确定创建工作负责人、联络员各1名，落实具体工作，协调解决生态文明建设示范村建设有关问题，负责每旬一次向村领导小组报告创建进度和创建动态信息。

（2）制定创建宣传工作方案，根据目标任务制定切实可行的创建工作计划（方案），进一步明确创建任务和工作职责。

（3）召开全村创建动员大会，全面部署创建工作，分解落实创建目标任务。

#### 5.1.2 创建落实阶段（2023年5月至2023年9月）

全面展开创建工作任务。由创建领导小组牵头，加快生态文明建设示范村内容建设进度，加强对绿色企业、绿色家庭等创建工作的指导和督促，并组织相关人员按期完成各项工程的验收工作；各创建人员要认真对照各自的创建任务和目标要求，进一步明确工作职责，精

心策划，制订或细化方案，认真组织开展创建工作，确保按计划完成各项创建工作任务。

（1）加强督查落实。切实加强创建工作的指导和服务，定期或不定期组织人员对创建工作进行督查，促进问题的解决和任务的完成。

（2）注重制度保障。建立创建领导小组例会制度，每月一次定期听取各组创建工作汇报，交流创建工作的成功经验，梳理分析创建工作的难点问题，研究部署下一步创建工作；建立完善学习交流制度，通过“走出去、请进来”等途径，加强与先进村的交流沟通，汲取成功的创建经验；不断健全完善考核制度，将生态文明建设示范村创建工作列入各组年度目标考核内容，并作为村两委主要负责人实绩考核的重要依据。

（3）完成资料收集汇编。创建领导小组要按照生态文明建设示范村创建指标体系要求，制定资料收集清单，组织召开资料收集整理专题会议，明确工作时限，组织各创建成员做好基本指标和各项考核指标的材料收集及汇编工作。

（4）全力营造创建氛围。积极落实创建宣传工作方案，广泛宣传市级生态文明建设示范村创建工作，精心组织各项宣传活动，增强全民生态环保意识，营造人人参与生态创建的浓厚氛围。

（5）重点建设任务落实。各创建成员制定重点建设任务的工作计划和实施方案，明确各项工作的目标和时限，并及时跟进和检查工作的进展情况，以确保各项工作的顺利进行，还需加强项目的监管和

管理，建立绩效评估机制，多方参与并协同合作，确保各项工作的有效实施和取得实效。

（6）精心组织申报工作。各创建成员按照各自职责，对照创建目标，做好相关验收申报的各项准备工作，做好迎检前的自查、整改，确保各项指标达到考核标准；创建领导小组在综合各创建单位材料的基础上，做好生态文明建设示范村申报材料的汇总、包装工作，组织村有关专家对全村的创建工作查漏补缺、完善提高，确保现场考核、材料验检等符合考核验收要求。

### **5.1.3 考核验收阶段（2023 年 9 月至 2023 年 12 月）**

对照市级生态文明建设示范村考核验收指标和所分解下达的目标任务，组织自查，及时整改存在的不足，做好创建验收各项准备工作。村委会、站办所干部要积极迎接上级对我村生态文明示范村创建工作进行的调研、考核、验收。

严格对《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村管理规程》和《长沙市生态文明建设示范镇（乡）、村建设指标》的通知（长环委办函[2022]15 号）的各项标准、要求，全面启动生态文明创建的各项工作。在全村形成生态经济显著发展、生态安全稳步提升、生态文化广泛普及、生态制度基本完善生态文明建设良好局面。2023 年底达到长沙市生态文明建设示范村指标考核标准。

## 5.2 巩固提升期（2024 年至 2025 年）

全面巩固生态文明示范指标，在达标的基础上继续提升生态文明建设示范村示范成果，对有提升空间的指标进行持续优化，对已 100% 达标的指标建立相应的长效机制，全面建设生态文明示范村，将达峰村建设成更高标准和层级的生态文明示范村。

## 6 重点建设项目

生态乡村建设是一项持续建设的系统工程项目，需要各个部门、各行业的合作与相互协调。必须围绕生态乡村建设目标，夯实建设和发展的基础，发挥重点工程的支撑作用，推进生态乡村建设各项工作的全面落实。

结合达峰村生态乡村建设的总体目标，主要任务和建设步骤，计划在生态制度、生态安全、生态经济、生态生活、生态文化五大领域，集中力量组织实施一批重点建设项目，为达峰村推进生态乡村建设提供保障。重点工程项目分重点攻坚期（2023年）和巩固提升期（2024-2025年）两个时期进行。达峰村重点攻坚期项目共计12项，共计92.9万，包括生态经济、生态制度、生态安全、生态生活和生态文化五大领域，具体建设项目内容见表6.1。

表 6.1 达峰村生态文明示范村重点攻坚建设项目

| 项目类型 | 项目名称          | 主要建设内容   | 建设地点   | 实施周期             | 拟投资（万元） |
|------|---------------|--|--------|------------------|---------|
| 生态制度 | 市级生态文明建设示范村创建 | 编制市级生态文明建设示范村实施方案和申报材料，积极推动生态文明建设项目进行                          | 村委会    | 2023年2月-2023年4月  | 1.9     |
| 生态安全 | 裸露地块的绿化美化工程   | 对裸露地块实施复绿计划，并定期巡查村域内裸露黄土情况，一旦发现立即进行治理，确保村域内没有裸露黄土现象            | 全村     | 2023年3月-2023年6月  | 3       |
| 生态经济 | 推广农家肥、有机肥     | 大力推广施用农家肥、有机肥，最大限度地替代调减钾肥用量                                    | 村内农业大户 | 2023年2月-2023年12月 | 8       |
|      | 推广性诱灯技术       | 合理推广使用性诱灯技术，减少化学农药的使用  | 村内农业大户 | 2023年2月-2023年12月 | 10      |
|      | 推广秸秆粉碎还田      | 大力推广秸秆粉碎还田等技术，以提高秸秆资源化利用水平                                     | 全村农户   | 2023年2月-2023年12月 | 5       |
|      | 绿色农产品认证       | 推进蔬菜基地蔬菜绿色农产品认证，提高农产品价值，带动村民增收                                 | 农业企业   | 2023年2月-2023年12月 | 10      |
|      | 油茶种植扩产        | 加大油茶种植面积和优化种植结构，提高产量和质量，并通过技术培训和示范带动村民全面参与油茶产业，增强村集体经济和农民的收入水平 | 油茶基地   | 2023年2月-2023年12月 | 20      |
| 生态生活 | 小微水体治理        | 对南岭组山塘小微水体进行治理   | 南岭组山塘  | 2023年9月-2023年12月 | 3       |

| 项目类型 | 项目名称          | 主要建设内容   | 建设地点 | 实施周期             | 拟投资（万元） |
|------|---------------|--|------|------------------|---------|
|      | 生活污水处理设施提质改造  | 对现有生活污水处理设施进行提质改造，进一步加强污水处理效果  | 全村   | 2023年2月-2023年10月 | 5       |
|      | 生活垃圾分类回收      | 推广农村垃圾分类技术，开展垃圾分类减量工作，增加保洁员、保洁车、垃圾转运车、分类垃圾桶等设备及人力资源的数量                                     | 全村   | 2023年3月-2023年12月 | 18      |
| 生态文化 | 生态环境保护宣传、培训工作 | 开展生态环境保护宣传活动，定期对村干部、村民进行生态文明培训   | 全村   | 2023年4月-2023年6月  | 2       |
|      | 清绿融合教育宣传      | 举办各种形式的宣传、培训和交流活动，推广清绿融合教育，构建清廉文化生态系统，同步开展党建工作，全面加强村级党组织建设和党员队伍建设，推动农村基层党建创新，为生态文明建设提供重要保障 | 全村   | 2023年2月-2023年12月 | 7       |
| 合计   | /             | /  | /    | /                | 92.9    |

根据上述规划重点项目建设工程共 5 类 12 项,所需建设资金 92.9 万元。近期资金安排一方面主要用于生态乡村的基本设施建设,如生态创建实施方案编制、推广农家肥、有机肥、推广性诱灯技术、南岭组山塘小微水体治理、生活污水处理设施提质改造等;另一方面用于生态乡村建设工程的继续和完善,全面扩大工程的范围和深度;远期资金用于提高和巩固生态乡村有关具体项目,如绿色农产品认证、小微水体管护等,完成达峰村的建设和管理的运行体系,并进入正常运行状态。

结合达峰村发展,在巩固提升期主要在原有基础上进行指标提升,共 8 项工程建设,共 118 万元,具体内容见表 6.2。



表 6.2 达峰村生态文明示范村巩固提升建设项目

| 项目类型 | 项目名称       | 主要建设内容                             | 建设地点 | 实施周期             | 拟投资(万元) |
|------|------------|------------------------------------|------|------------------|---------|
| 生态经济 | 农作物秸秆综合利用  | 持续推广秸秆粉碎还田等技术，以提高秸秆资源化利用水平         | 全村农户 | 2024年1月-2025年12月 | 5       |
|      | 油茶种植扩产     | 持续加大油茶种植面积和优化种植结构，提高产量和质量          | 全村农户 | 2024年1月-2025年12月 | 35      |
|      | 绿色农产品认证    | 持续推动蔬菜基地蔬菜绿色农产品认证，完成绿色农产品认证，强化品牌效应 | 农业企业 | 2024年1月-2025年12月 | 15      |
| 生态生活 | 生活用水卫生达标检测 | 定期对村域范围内的生活用水进行卫生达标检测              | 全村   | 2024年1月-2025年12月 | 4       |
|      | 生活垃圾分类回收项目 | 持续增加垃圾分类桶，持续开展生活垃圾分类的宣传活动          | 全村   | 2024年1月-2025年12月 | 30      |
|      | 小微水体管护     | 全面提升村域内小微水体的管护力度                   | 村内水体 | 2024年1月-2025年12月 | 15      |
| 生态文化 | 生态文明培训     | 持续推动生态环境保护宣传教育，镇（村）干部参加生态文明培训      | 全村   | 2024年1月-2025年12月 | 4       |

| 项目类型 | 项目名称     | 主要建设内容                         | 建设地点 | 实施周期             | 拟投资(万元) |
|------|----------|--------------------------------|------|------------------|---------|
|      | 清绿融合教育宣传 | 持续宣传生态文明建设、廉政建设,使生态文明、廉政建设深入人心 | 全村   | 2024年1月-2025年12月 | 10      |
| 合计   | /        | /                              | /    | /                | 118     |

## 7 效益分析

### 7.1 经济效益

生态文明建设示范村建设和农村经济的发展是相辅相成的，生态文明建设示范村的建设将极大地促进农村经济的快速发展，而农村经济总量持续稳定的增长为更好地开展生态文明建设示范村的建设奠定了基础。达峰村生态文明建设示范村建设的经济效益主要体现在以下几个方面：

（1）村民收入得到大幅度提高，改变人才由农村向城市单向流动的局面。充分发挥年轻党员、专业技术人员、致富能手、有干劲的企业家、返乡创业人员成立生态文明乡村服务团队，通过下乡担任志愿者、投资兴业、包村包项目、捐资捐物等方式，参与生态村镇的建设。

（2）通过千亩油菜基地、油茶基地、烤烟基地、蔬菜基地、无花果基地、小水果基地这六大产业基地的发展与建设，为当地社区带来了更多的就业机会，促进了当地经济的发展和繁荣。

（3）达峰村财政收入增加，为进一步完善基础设施、改善生态环境提供了经济基础，促进全村进入良性、快速发展轨道。

（4）经济结构和产业布局更加合理，将达峰村打造为农业、旅游结合发展的特色乡村，城乡一体化的新型农村。

### 7.2 环境效益

生态环境质量改善主要反映在林草覆盖率、人均绿地面积等环境

质量指标的改善上。达峰村的生态建设和重点工程的实施，将产生巨大的生态效益，主要表现在以下几个方面：

（1）对裸露地块实施复绿计划，并定期巡查村域内裸露黄土情况，一旦发现立即进行治理，确保村域内没有裸露黄土现象，到 2023 年底使达峰村裸露地块绿化率达到 100%。

（2）通过对南岭组山塘水体进行治理，实现小微水体的进一步改良的开展，河塘沟渠环境得到明显改善，推进农村生态清洁小流域，全力推进碧水攻坚战，持续保证小微水体管护率达到 100%。

### **7.3 社会效益**

达峰村的生态建设和重点工程的实施，同样将产生巨大的社会效益，主要表现在以下几个方面：

（1）村民就业机会增加。生态环境的进一步优化将显著提升达峰村生态旅游价值，生态旅游将会充分带动民宿、餐饮、商业、文化等农村第三产业的发展，为农村剩余劳动力提供大量的就业机会。

（2）村民生态环保意识增强。在广大群众中进行生态创建动员和宣传，有助于村民提高生态环保意识，增强生态环保观念，落实生态环保行动，积极参与到生态文明建设，营造出全村参与生态文明建设、环境保护的良好氛围。

（3）村民对生态文明建设的满意度不断提升。建设可持续发展的生态环境，积极倡导生态文明，营造健康安全的生产、生活、生态空间，切实解决村民身边的环境突出问题，有助于切实增强村民的获得感并提升群众的满意度。

(4) 通过“清绿融合”等生态文化宣传的建设，将使生态意识、绿色消费观念走进民众的生活，村民的环保意识、消费品位和生态文化素质不断提高，大众对生态环境保护参与积极，在创造出一种人与环境友好、邻里亲密、和睦相处的氛围的同时，逐步提升生态文化水平，促进和保障生态系统的健康、持续发展。

总之，达峰村的生态建设将带来巨大的生态效益、社会效益和经济效益，促进环境—经济—社会的可持续发展。通过上述项目工程的实施，最终完成了达峰村生态文明示范创建工作。

## 8 保障措施

生态文明示范村建设是一项长期的涉及各行各业、各个方面的复杂系统工程，必须建立完善的保障体系，加强组织领导，统一部署协调，采取切实措施保证达峰村生态建设规划与具体实施能够顺利进行、并取得预期成果。

### 8.1 组织保障

为了确保生态文明创建各项工作有序推进需要加强以下方面的工作

1、确定领导小组成员职责分工。由村第一书记担任领导小组组长，各成员应分别负责相关领域的具体工作，并定期向领导小组汇报工作进展情况。

2、建立健全工作机制。制定生态文明创建相关的工作计划和实施方案，明确各项工作的目标和时限，并及时跟进和检查工作的进展情况，以确保各项工作的顺利进行。

3、设置生态文明创建办公室。建立专门的办公室，具体负责统筹实施生态文明创建相关工作，制定年度目标、分解落实建设任务，协调各成员单位之间的工作，推动生态文明创建工作有序推进。

### 8.2 技术保障

达峰村将建立健全技术保障措施，推动科技创新与生态文明建设

的深度融合，促进产业结构、生产方式、生活方式的转型升级。同时，加强对现有基础设施的改造升级，提高污水、垃圾处理等方面的技术水平。同时，推广应用先进的科技手段，如性诱灯技术、秸秆粉碎还田技术等，提高生态资源的利用效率和生态环境的保护效果，从而全面提升达峰村生态文明建设水平。

### **8.3 资金保障**

建立村委主导、村民参与、社会支持的投入机制，积极促进多元融资，引导社会资本投入，加大对生态制度完善、人居环境整治、基础设施、生态文化等环境保护项目的支持力度。每年设立财政资金专款用于支持农业面源污染治理工程、农村生活污水处理设施的维护管理、农村河道沟渠村民养护管理等工作开展。

### **8.4 制度保障**

建立健全“职责明确、覆盖全面、运营规范、保障有力、监管高效”的村、户管护机制，以制度建设为引领，保障管护资金，日常管护和定期养护相结合，持续巩固生态文明建设示范村建设成果。应制定并实施相关的工作计划，明确各项工作的责任、目标和要求。建立创建领导小组例会制度和学习交流制度，定期听取工作进展汇报、交流经验和梳理分析难点问题，促进工作的顺利推进。同时，应不断健全完善考核制度，将生态文明建设示范村创建工作列入年度目标考核内容，推动工作落实。应加强政务公开，建立健全政务公开监督机制并加强对政务公开工作的管理，增强政府工作人员的公开意识和能力，

推进政务公开制度的落实。在实施过程中，还应强调制度建设的引领作用，推动整个工作的规范化、规范化、制度化。

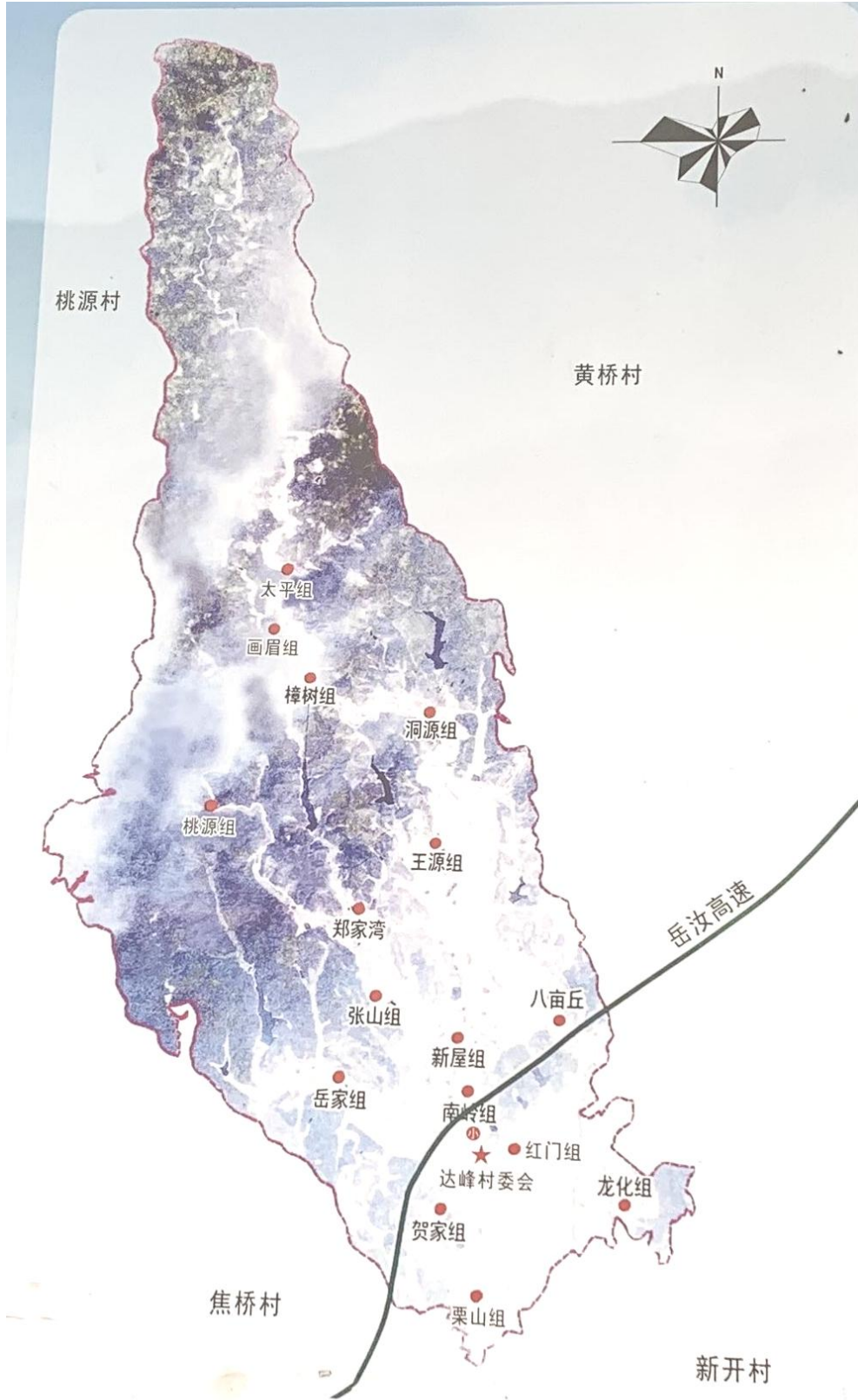
## **8.5 社会保障**

加强创建宣传，充分利用广播、横幅和宣传标语等多种形式，拓宽思想创新载体，多渠道、多层次、多形式地开展生态文明创建的舆论宣传，使公众深入了解方案确定的方针政策和发展蓝图，在全社会形成自觉参与方案实施的氛围，把开展生态文明建设切实转化为全村村民的自觉行动，实现生态文明创建的良性互动和永续发展。组织开展多种形式的生态环境教育和科普宣传教育，加强对村干部和企业法人、经营者的相关知识培训，大力推进对广大村民的环保教育，使生态文明建设家喻户晓，深入人心，营造有利于生态文明创建的社会氛围。

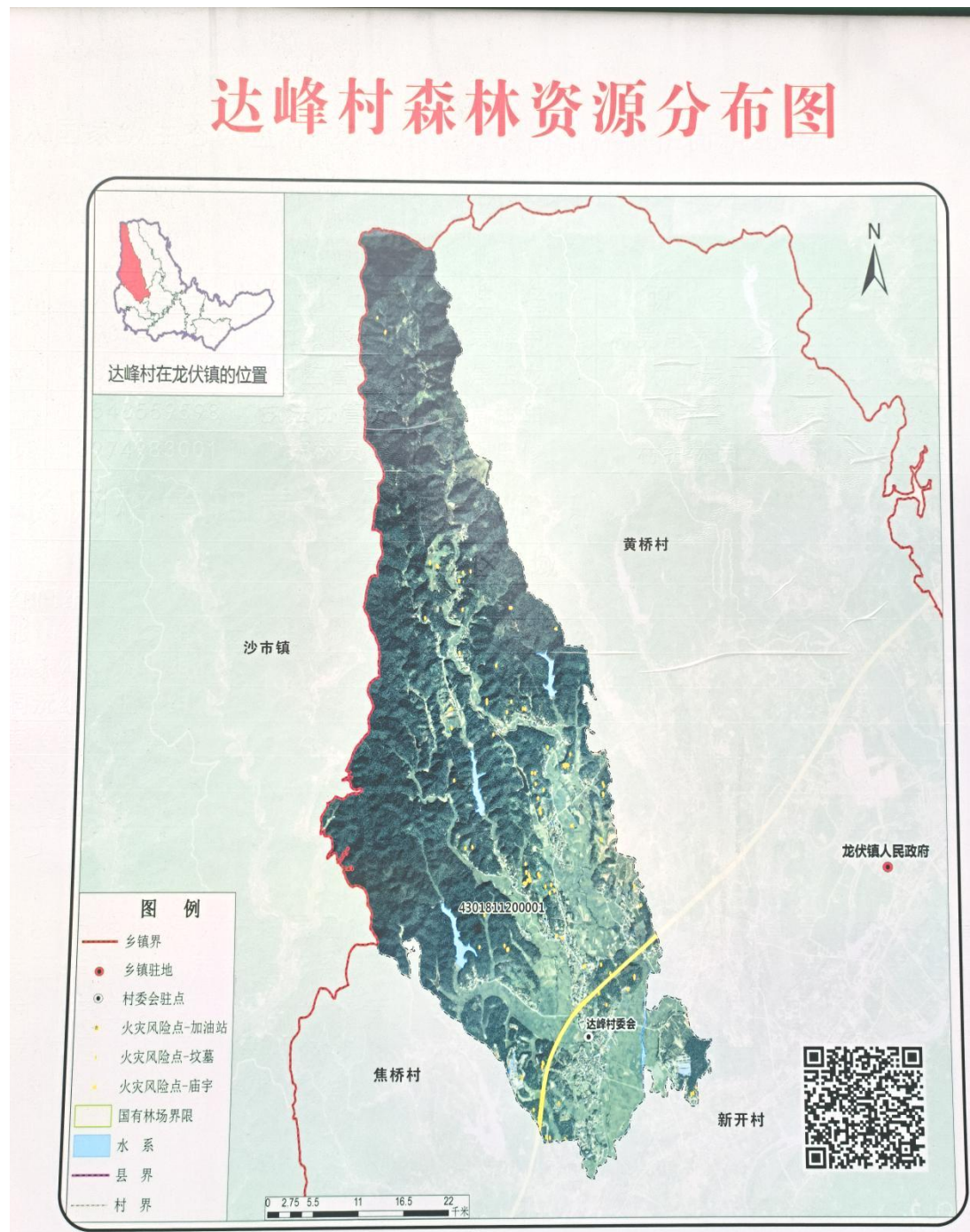


## 9 附图附件

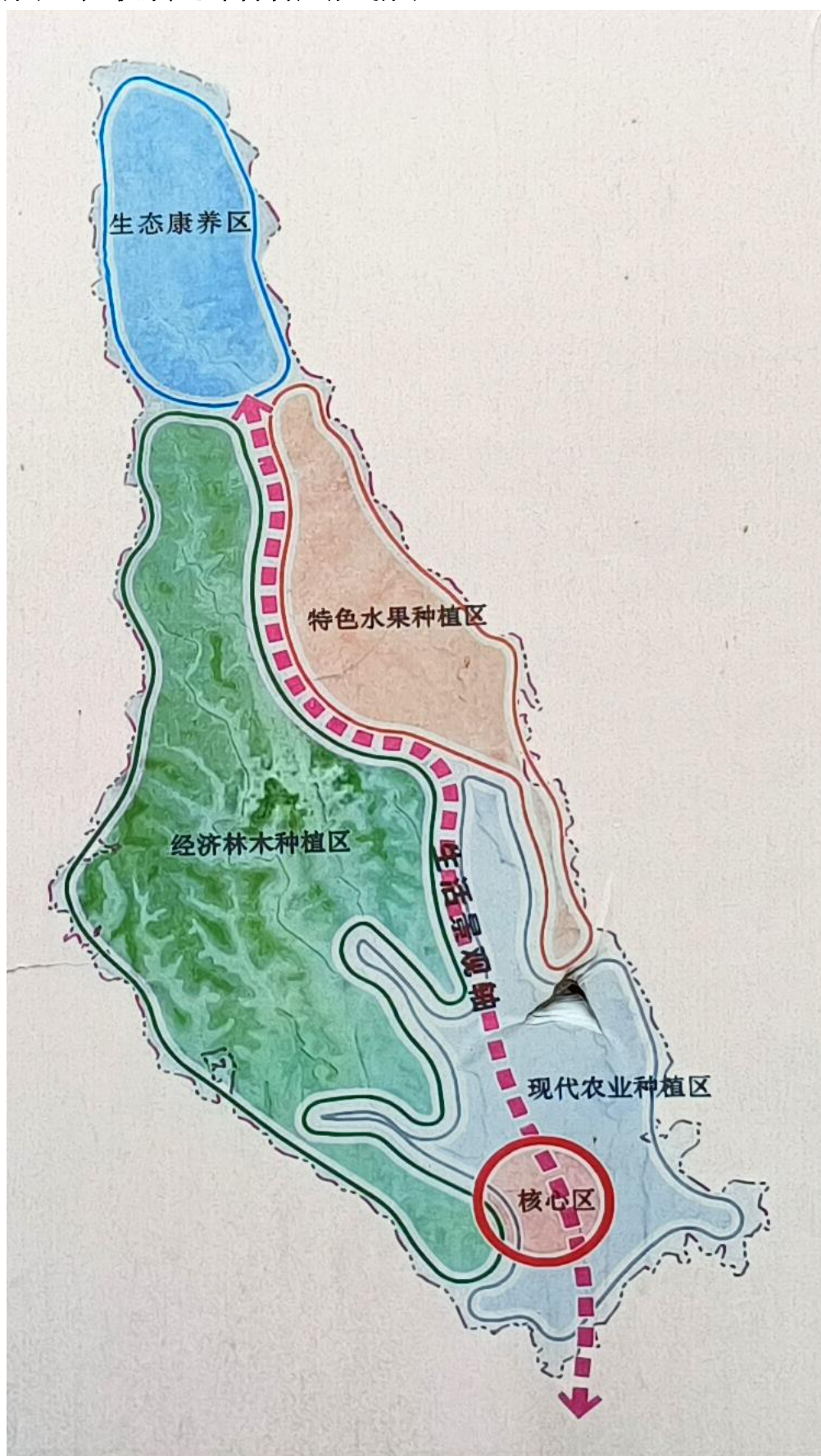
附图 1 龙伏镇达峰村村民小组分布图



附图 2 龙伏镇达峰村森林资源分布图



附图3 龙伏镇达峰村村庄规划图



## 附件 1 专家评审意见

### 《浏阳市龙伏镇达峰村生态文明建设示范村实施方案》 专家评审意见

2023年5月24日，长沙市生态环境局浏阳分局组织召开了《浏阳市龙伏镇达峰村生态文明建设示范村实施方案》(以下简称“方案”)专家评审会，参加会议的有长沙市生态环境局、龙伏镇达峰村等单位代表，会议邀请了3名专家组成技术评审组(名单附后)。与会专家听取了龙伏镇达峰村负责人关于生态文明示范村创建工作汇报及编制单位(湖南联智环境技术有限公司)关于方案的汇报，评审组对《方案》进入深入审议，形成意见如下：

#### 一、总体评价

《方案》编制规范，目标明确，思路清晰，重点项目建设和保障措施可行，符合《长沙市生态文明建设示范镇(乡)、村建设指标》等相关文件要求。专家组认为《方案》对浏阳市龙伏镇达峰村生态文明示范村建设工作推进具有较强的指导作用，同意《方案》通过技术评审。

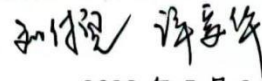
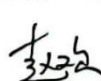
#### 二、修改意见和建议

1、加强达峰村生态文明建设现状调查，精炼生态创建基础、创建优势、区域生态特色和亮点。

2、完善指标值(林草覆盖率、农用化肥施用强度、饮用水卫生合格率、农膜回收率、农作物秸秆综合利用率等)现状及差距分析内容，优化指标目标值。

3、结合达峰村生态特色和现状发展情况，优化重点建设项目、资金使用方案及保障措施。

专家组成员：赵欢(组长)、刘付真、谭爱华(执笔)



2023年5月24日

## 生态文明建设示范村实施方案

### 评审会专家签名表

| 姓名 | 单位           | 职务职称  | 联系电话        | 签名 |
|----|--------------|-------|-------------|----|
| 赵斌 | 湖南清源环保技术有限公司 | 环评工程师 | 13574853967 | 赵斌 |
| 孙伟 | 湖南清源环保技术有限公司 | 高工    | 13789184446 | 孙伟 |
| 谭华 | 长沙环境检测中心     | 高工    | 15116314482 | 谭华 |