



政策解读

按照《四川省“十四五”农业农村生态环境保护规划》《四川省农村生活污水治理实施方案（2021—2025）》要求，为进一步提升农村人居环境，建设美丽宜居乡村，并研县结合农村生活污水治理实际情况，特编制《并研县“十四五”农村生活污水治理专项规划》。

01 指导思想

聚焦突出短板，深入推广“千村示范、万村整治”工程经验，统筹推进农村厕所革命、生活污水治理，不断完善运维机制，提升完善农村生活污水治理短板，为巩固提升农村人居环境质量、全面推进乡村振兴、加快农业农村现代化、建设美丽宜居乡村提供有力支撑。

02 规划原则

- || 规划先行 统筹推进 ||
- || 生态优先 绿色发展 ||
- || 因地制宜 注重实效 ||
- || 政府主导 社会参与 ||
- || 建管并重 长效运行 ||

03 规划目标

提升农村生活污水治理水平。治理类行政村以设施建设为主推进农村生活污水治理，管控类行政村以资源化利用为主推进农村生活污水治理。到2025年，全县96%以上行政村的农村生活污水得到有效治理。

强化污水处理设施运维管理。建立健全运维管理体系，统筹落实治理设施运维管理费用，开展已建农村生活污水治理设施排查整改专项行动，确保农村生活污水处理设施正常高效运行。

污染源分析及处理设施现状

农村居民生活废水主要来源于厨房用水、淋浴用水、洗涤用水和冲厕用水。除新建安置小区、少数农户配置有三格式化粪池处理外，大部分农村居民的灰水为排入地表水体，黑水入旱厕或化粪池后进行资源化利用。主要通过“接入城（乡）镇污水管网、聚居点建设污水处理设施、散户处理”三种模式进行处理。

1 接入城镇污水管网

- 并研县共有26个城镇污水处理站，覆盖集镇范围，96个行政村部分居民生活污水已接入污水管网进行集中处理，目前，受益户数达3328户，受益人数约11648人。

2 聚居点建设污水处理设施

- 并研县2020年已建65座农村聚居点污水处理设施，2021—2022年新建农村聚居点污水处理设施31座，共计96座。

3 散户处理

- 通过实施厕污共治、千村示范工程，按照“三格式化粪池+资源化利用”、“三格式化粪池+生态湿地”等模式处理。

通过纳入城镇污水管网、建设污水集中处理设施、散户处理设施，到2020年底，并研县82.29%的行政村生活污水得到有效治理；到2022年底，87.50%的行政村生活污水得到有效治理。

04 污水设施建设

聚居点

2023-2025年，规划在全县5个镇8个村11个农村聚居点进行污水处理设施建设。

散户

2023-2025年，规划在全县15个镇52个村实施散户治理共4690户。

05 投资估算与资金筹措

2023-2025年建设总投资估算为3045.36万元，其中：工程费用2539.61万元，占总投资的83.70%；工程建设其他费用360.73万元，占总投资的11.84%；基本预备费145.02万元，占总投资的4.76%。

积极争取国家、省级相关项目资金支持，社会资金投入，发行债券，加大地方财政资金投入

06 保障措施

- 加强组织领导
- 保障项目投资
- 加强运维保障
- 加强技术支持

