



# 临沧市临翔区国土空间 生态修复规划 ( 2021-2035年 )

公众征求意见版

2024年7月



# 前言

## PREFACE

建设生态文明是关系中华民族永续发展的根本大计。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央把生态文明建设纳入“五位一体”总体布局和“四个全面”战略布局。党的二十大报告将人与自然和谐共生的现代化列入党实现的第二个百年奋斗目标，同时提出要以国家重点生态功能区、生态保护红线、自然保护地等为重点，加快实施重要生态系统保护和修复重大工程。

为贯彻落实党中央、国务院文件精神和习近平生态文明思想，临沧市临翔区自然资源局组织编制了《临沧市临翔区国土空间生态修复规划（2021-2035年）》（以下简称《规划》）。

《规划》是临翔区国土空间规划的重要专项规划，是一定时期区域国土空间生态修复任务的总纲和空间指引，具有空间性指导和约束作用，是制定区域生态保护修复实施方案、开展重点项目前期工作、实施国土空间生态保护修复的重要依据。

规划期为2021 - 2035年，基准年为2020年，规划目标年为2035年，近期目标年为2025年。

# 临翔印象



**临翔区**位于云南省西南部，地处怒江和澜沧江分水岭上，是我省面向南亚东南亚重要节点城市，生态区位重要，生态环境优越。区域物种丰富，是云南动物王国、植物王国的缩影，是临沧市生物多样性保护重点区域，也是临沧市生态安全屏障重要节点，承担着维护区域乃至云南省生态安全的重大职责。

- 区域国土面积2557.58平方公里
- 全区七普常住人口37.09万人
- 中国恒春之都，中国生态魅力区





# 目录

01

明确目标

筑牢滇西南生态安全屏障

02

系统谋划

构建“三屏两廊多点”生态修复格局

03

全域统筹

聚焦生态修复任务

04

突出重点

部署生态修复重点工作

05

强化支撑

完善生态修复实施机制

# 01



## 明确目标

筑牢滇西南生态安全屏障

# 明确目标 规划引领西南生态安全屏障

临沧市生态安全  
屏障重要节点



生态文明建设排  
头兵先行示范区



# 明确目标 筑牢滇西南生态安全屏障

2025年  
2035年

到2025年，着重抓好生态保护红线、自然保护地、重点生态功能区、生态保护极重要区、生态严重退化区等的生态保护和修复，解决重点区域核心生态问题，美丽临翔建设取得新成就。

到2035年，国土空间生态修复全面实施，为建设美丽临翔、基本实现人与自然和谐共生的现代化奠定坚实生态基础。

01 森林覆盖率达到65%

02 森林蓄积量达到1850万立方米

03 草原综合植被盖度达到80%

04 自然保护地面积占国土面积比例为14.50%以上

05 国家重点保护野生动植物物种数保护率为95%以上

06 水土保持率为75%以上

07 完成国土绿化面积1420公顷

08 水土流失治理面积48200公顷

09 历史遗留矿山生态修复面积28.33公顷

# 02



## 系统谋划

构建“三屏两廊多点”

生态修复格局

# 系统谋划

构建“三屏两廊多点”生态修复格局

南汀河绿色生态廊道

五老山-小道河生态屏障

澜沧江绿色生态廊道

自然保护地分布点

南高山生态屏障

水源地分布点

三屏

东部生态屏障

五老山-小道河生态屏障

南高山生态屏障

两廊

南汀河绿色生态廊道  
澜沧江绿色生态廊道

多点

云南临沧澜沧江地方级自然保护区

云南五老山国家森林公园

云南临翔小道河地方级森林公园

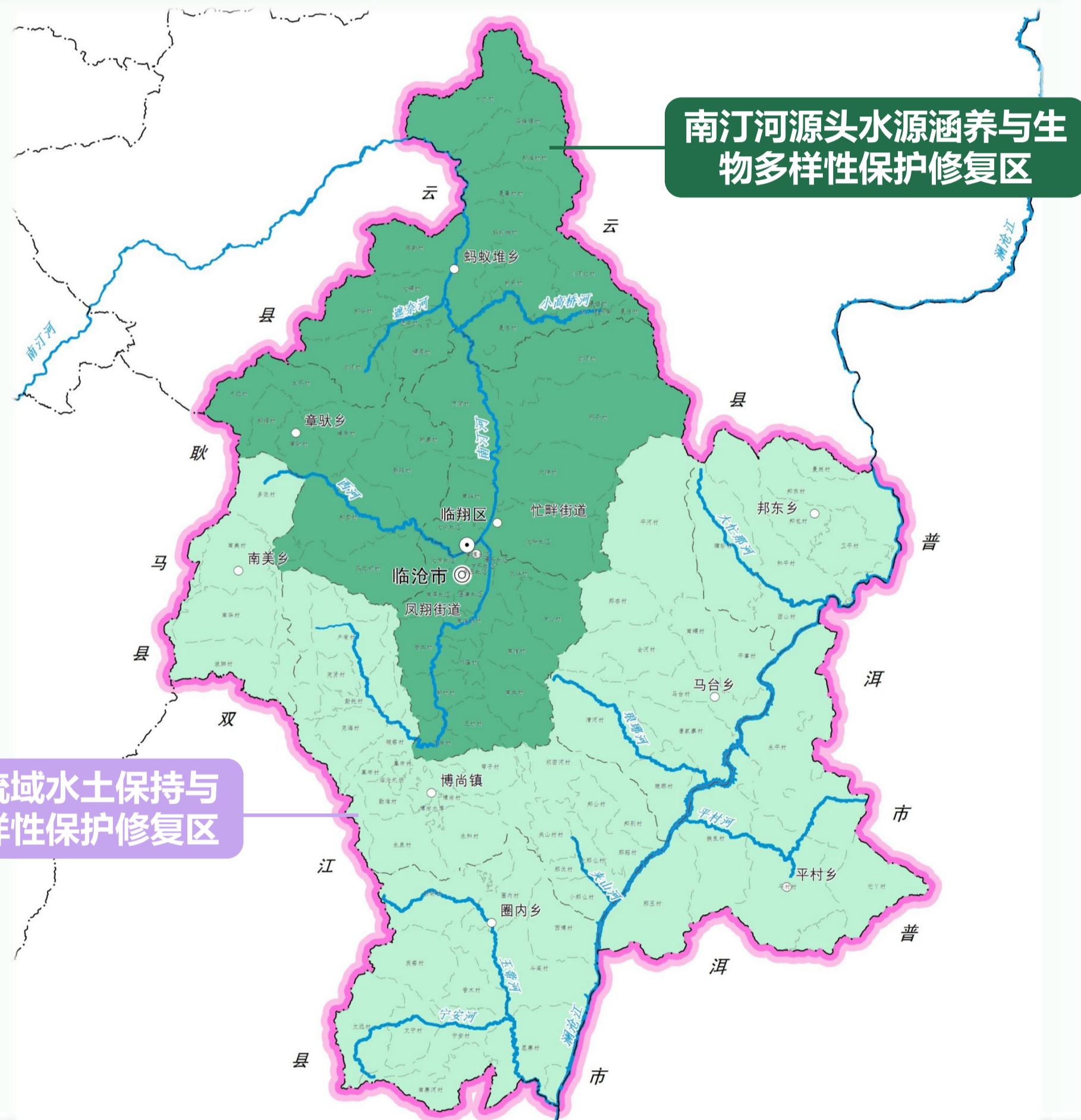
云南临翔南高山地方级森林公园

重要水源地

# 系统谋划

构建“三屏两廊多点”生态修复格局

## 划分两大生态修复分区



澜沧江流域水土保持与  
生物多样性保护修复区

# 03



## 全域统筹

聚焦生态修复任务

# 全域统筹 聚焦生态修复任务

## 推进生态空间绿色发展



### 持续推进国土绿化提质行动

推进增林增草增绿  
实施森林质量精准提升



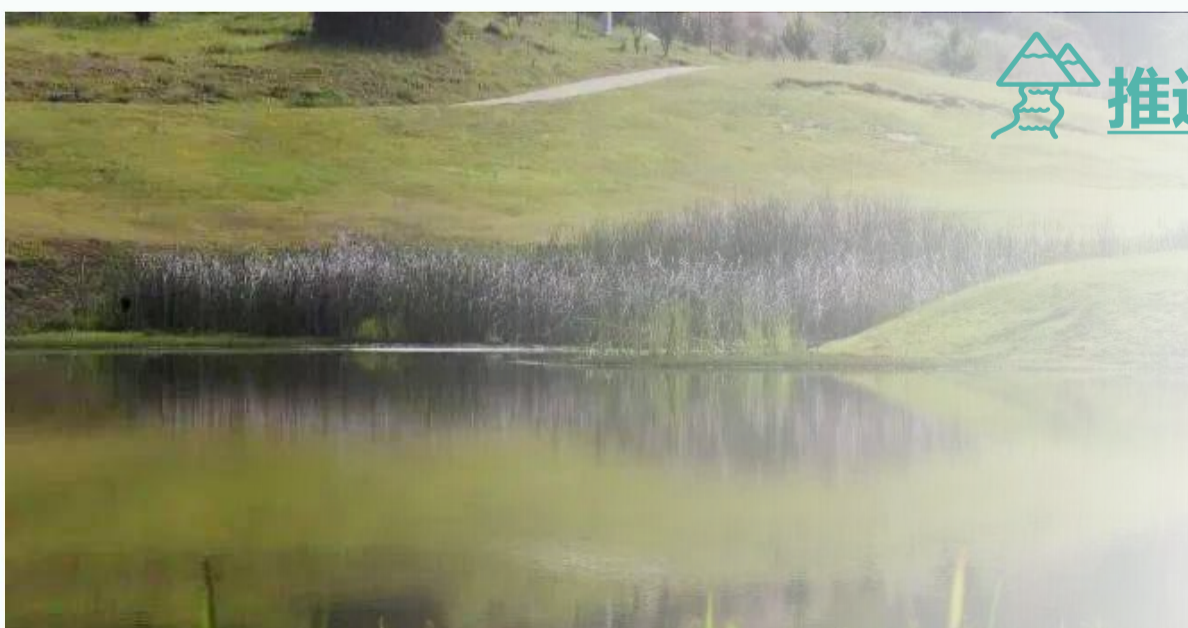
### 加强森林保护与修复

加强天然林保护和公益林建设  
推进森林抚育，维育森林生态系统  
开展退化林修复  
保护和修复退化草原



### 推进河湖、湿地保护修复

开展水生态保护与修复  
开展绿美河湖建设  
推进退化湿地保护修复



# 全域统筹 聚焦生态修复任务

## 推进生态空间绿色发展



### 加强生物多样性保护修复

加强野生动植物保护

加强外来物种入侵防控



### 积极开展水土流失综合治理

小流域治理

坡耕地治理

封禁治理

蓄水保土



### 加快历史遗留矿山生态修复

自然修复为主

辅助修复和生态重塑为辅

恢复矿区森林植被和生态环境



# 全域统筹 聚焦生态修复任务

## 提升农业空间生态功能



### 全面提升耕地质量

- 实施耕地提质改造
- 开展土地综合整治
- 建设高标准农田
- 实施退化耕地综合治理



### 开展农村人居环境整治提升

建设绿美乡村

加强乡村生态保护修复

开展乡村人居环境综合整治



### 加强农业面源污染治理

- 治理农业面源污染
- 提升农田生态系统服务功能



## 建设城镇韧性空间



### 开展城镇河湖水系修复

推进城镇河湖水系治理修复

建设城镇河流廊道

加强城市河湖岸线生态化改造



### 优化城镇蓝绿网络空间布局

拓展绿带宽度，连通蓝绿空间

构建蓝绿交融的生态网络

增加公共绿化空间，均衡城市绿地分布

提升城市公园生态服务功能



# 全域统筹的生 态空间 聚 焦生态修复任务

## 构建生态廊道和网络

### 生物廊道建设



重点建设云南临沧澜沧江地方级自然保护区、云南五老山国家森林公园、云南临翔小道河地方级森林公园、云南临翔南高山地方级森林公园等主要核心生态源地之间生物迁徙廊道。

### 绿色廊道打造



构建澜沧江、南汀河等主要水系河流绿色廊道。  
加强绿美交通建设，构建交通沿线绿色廊道。

### 生态文化融合廊道保护



推进临翔区茶马文化廊道建设，推进文化旅游和生态保护相融合，推进古道生态化建设，加强古道两侧及可视范围内重要景观节点的绿化和保护，修复古道沿线生态退化区，促进古道文化和生态文化的交融。

# 04

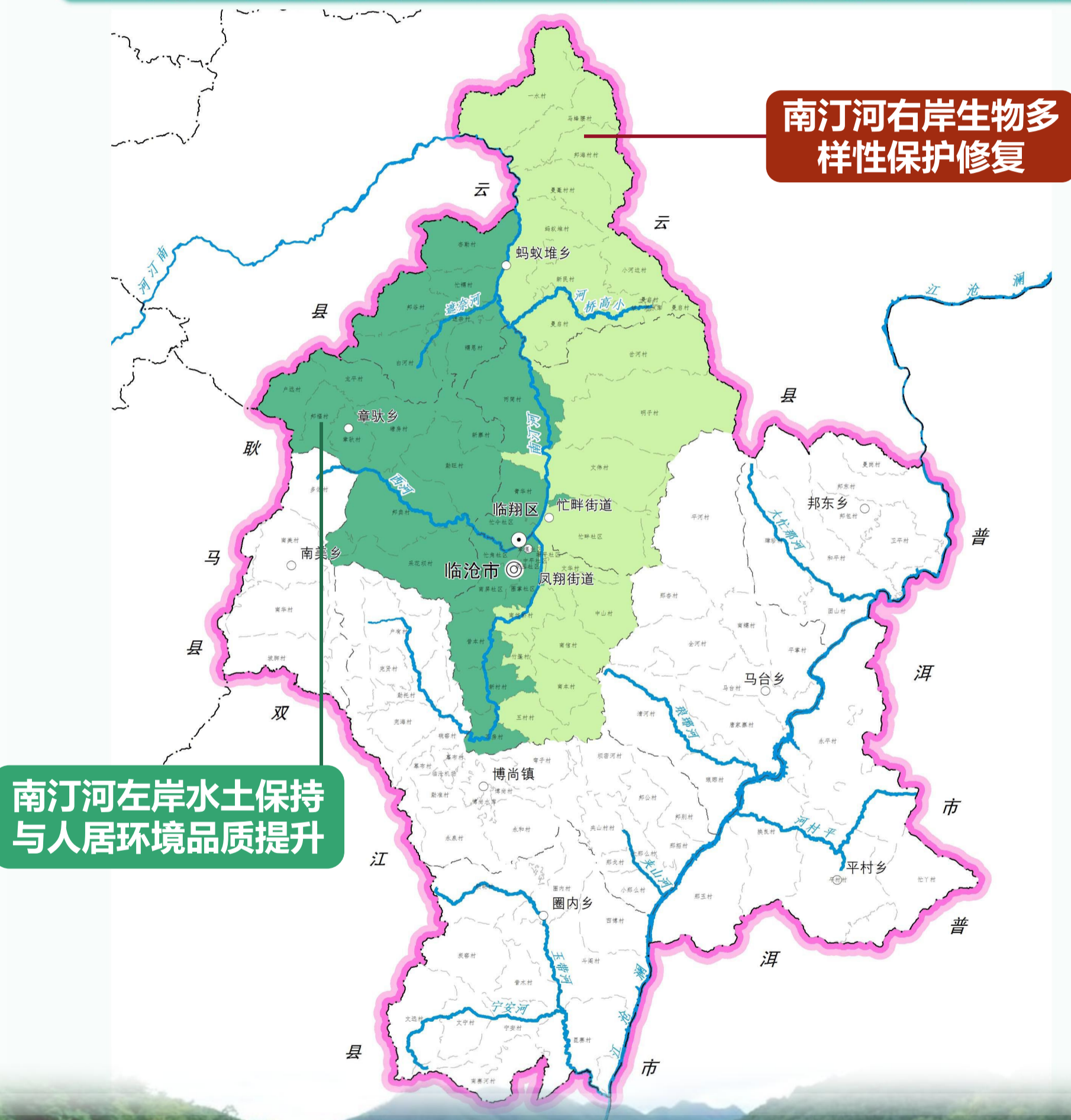
## ● 突出重点

部署生态修复重点工作

# 突出重点 部署生态修复重点工程

## 山清水秀的生态空间

### 1、南汀河源头水源涵养与生物多样性保护修复重点工程

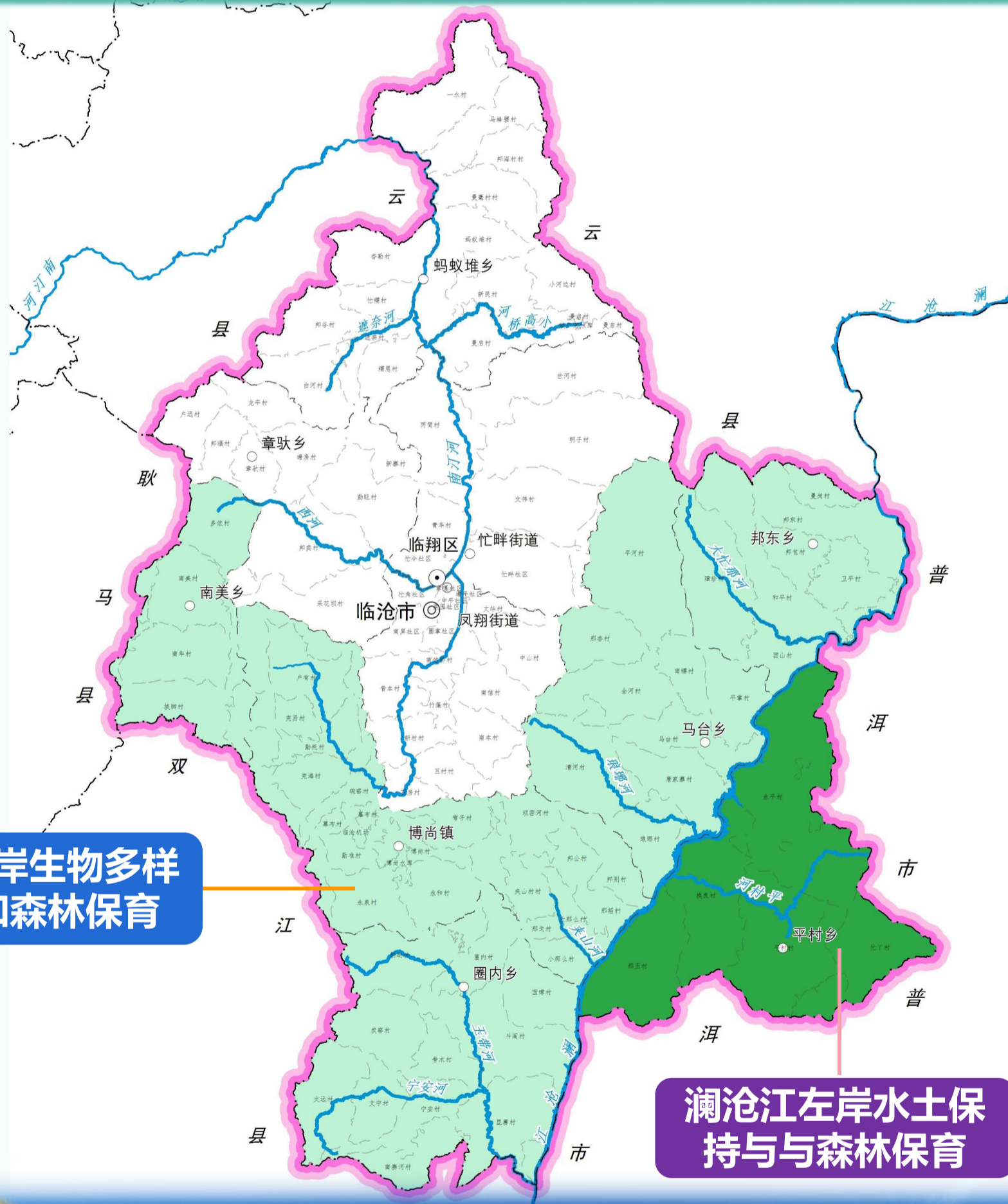


提升南汀河（临翔段）流域森林、草原、湿地生态系统水源涵养功能。实施森林抚育、退化林修复，增强生态系统稳定性。开展小流域和坡耕地综合治理，防治水土流失，提升区域水土保持功能。

# 突出重点 部署生态修复重点工程

## 山清水秀的生态空间

### 2、澜沧江流域水土保持与生物多样性保护修复重点工程



开展澜沧江流域（临翔段）森林质量提升，实施森林保育、森林抚育和退化林修复。加强草原保护与修复，实施南美乡等重点区域退化草原生态修复；加强湿地生态修复，增强湿地生态廊道连通功能；积极推进水土流失综合治理，提高水土保持能力。

# 突出重点的部署生态修复重点工程

## 山清水秀的生态空间

### 3、河流水系岸线生态修复重点工程



提升南汀河（临翔段）和澜沧江（临翔段）生态系统功能，加强河流岸线生态保护与修复；推进南汀河岸线（临翔段）和澜沧江（临翔段）流域森林植被恢复，增强区域水源涵养功能；加强退化湿地保护与修复，增强湿地生态廊道连通性，恢复湿地生态系统服务功能。

# 突出重点的部署生态修复重点工程

## 山清水秀的生态空间

### 4、自然保护地建设及野生动植物保护重点工程

#### 自然保护区建设

提升云南临沧澜沧江地方级自然保护区生态系统质量，加强自然保护区规范管理，实施自然保护区保护及监测，实施必要的自然生态系统及重要物种栖息地修复，连通生态廊道



#### 自然公园建设

全面增强云南五老山国家森林公园、云南临翔小道河地方级森林公园、云南临翔南高山地方级森林公园等自然公园生态服务功能，提升自然公园生态文化价值。



#### 珍稀濒危野生动植物及其栖息地保护修复

开展濒危野生动植物专项调查，系统构建野生动物及其栖息地监测评价体系。开展外来入侵物种系统调查，加强外来入侵物种防控设施及体系建设。



# 突出重点的部署生态修复重点工程

## 山清水秀的生态空间

### 5、生态廊道网络建设重点工程



# 突出重点的部署生态修复重点工程

## 山清水秀的生态空间

### 6、临翔区历史遗留矿山生态修复重点工程

#### 历史遗留矿山生态修复

因地制宜，选择自然恢复、辅助再生、生态重建、转型利用等修复方式，采取消除矿山地质安全隐患治理、地形地貌重塑、植被恢复、土壤重构、废弃土地复垦利用等综合治理措施，开展历史遗留矿山生态修复，修复历史遗留矿山28.33公顷。

# 突出重点的部署生态修复重点工程

## 绿色高效的农业空间

### 7、农业空间生态修复重点工程

01

西部中山峡谷综合整治

02

北部低山河谷综合整治

03

东南部低山河谷综合整治

04

特色农业保护修复带



# 突出重点的城镇空间 部署生态修复重点工程

## 生态宜居的城镇空间

### 8、城镇空间生态修复重点工程

区域中心城镇  
生态修复



重点乡生态修复



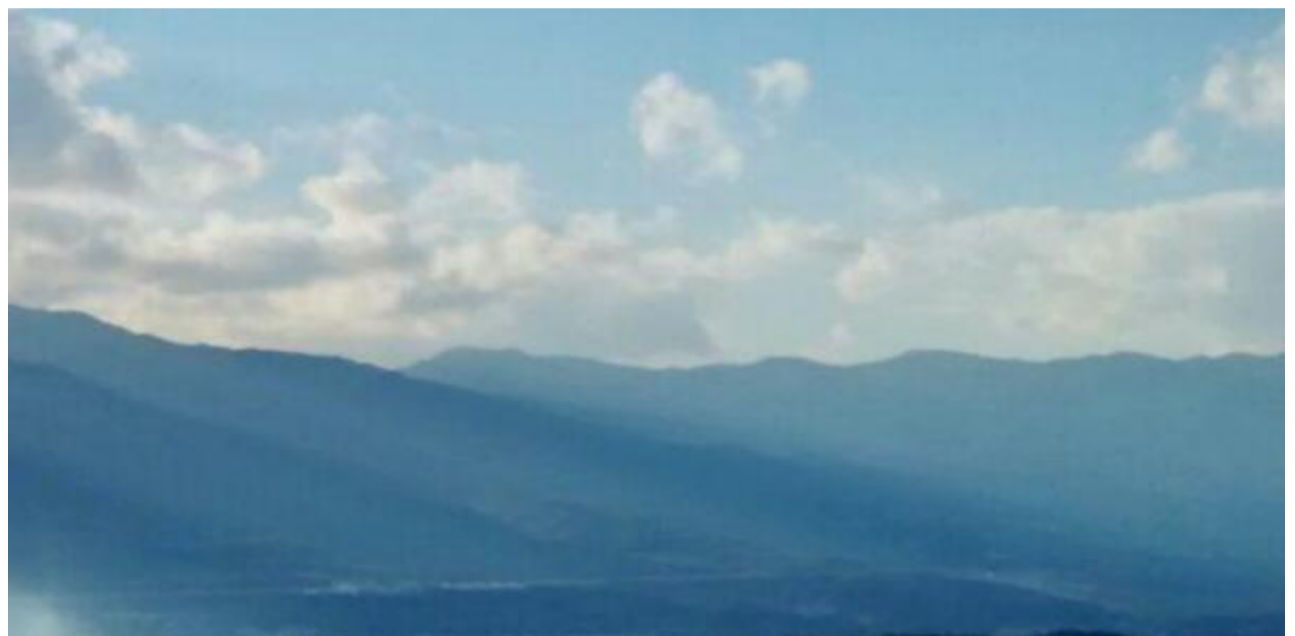
优化城市绿地系统布局，合理规划城市公园、城市绿道网络等体系，构建融合生态保护、休闲游憩等多种功能的绿地系统，保持城镇河湖岸线自然风貌，推进海绵城市建设，提高防洪排涝等应急能力，构建蓝绿交织的生态网络，打造韧性城镇空间。

# 突出重点的城镇空间 部署生态修复重点工程

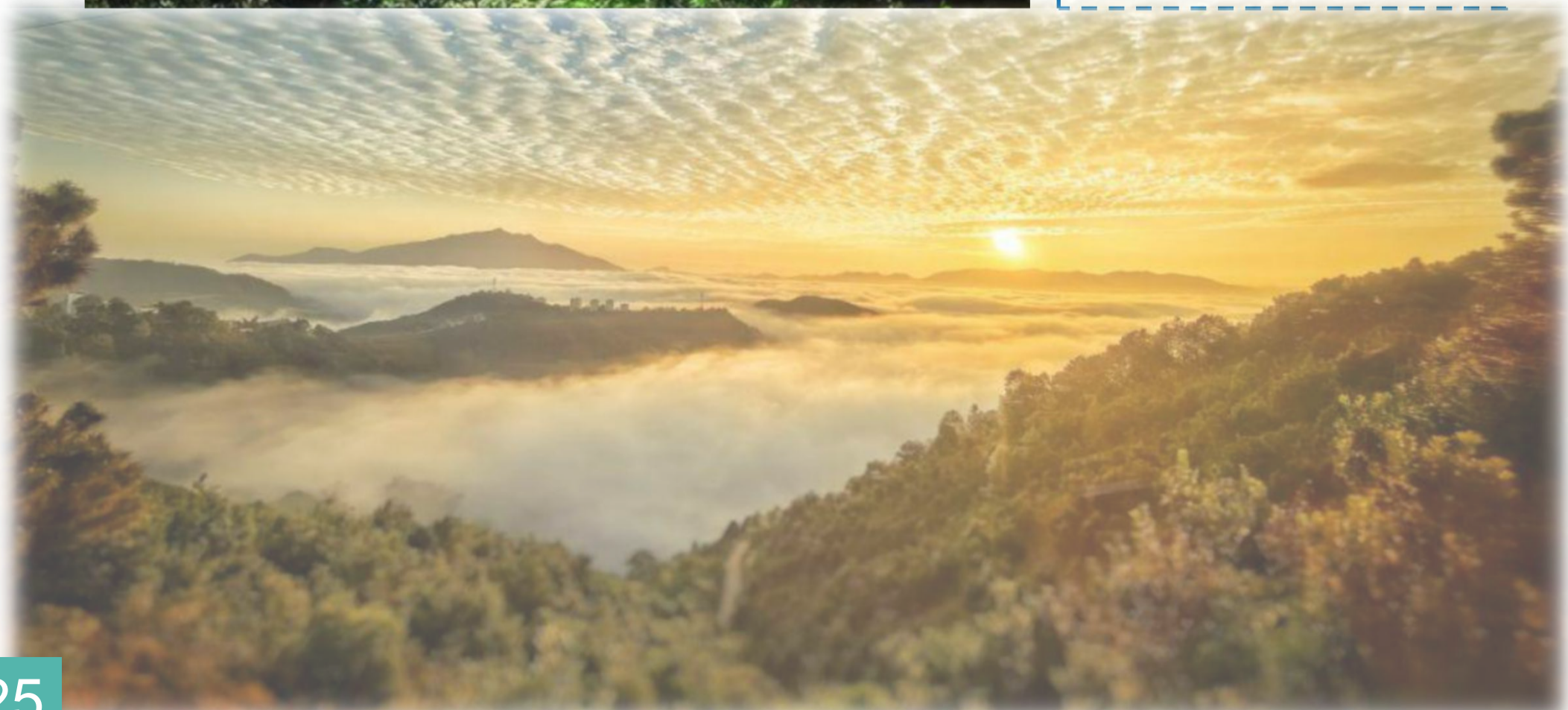
## 支撑体系建设

### 9、支撑体系建设重点工作

自然资源及生  
物多样性监测  
监管体系建设



生态资源保护  
能力建设





05



## 强化支撑

完善生态修复实施机制

# 强化支撑 完善生态修复实施机制

01

加强组织领导

02

落实规划传导

03

负面清单管理

04

创新政策体系

05

强化资金保障

06

加强科技支撑

07

强化评估监管

08

鼓励公众参与



# 建设大美临翔

# 期待您的参与

## 公示渠道

临沧市临翔区人民政府网：<https://www.ynlx.gov.cn/>

## 公示期

2024年7月9日—2024年8月7日，为期30天。

社会各界可通过邮寄或电子邮件方式提出意见建议。

## 意见反馈方式

联系电话：2153576

电子邮箱：[lxrzystxfg@163.com](mailto:lxrzystxfg@163.com)

邮寄地址：临翔区迎宾路113号 邮政编码：677000

注：本次成果为公众征求意见稿，最终以审批文件为准。

部分图片来源于网络，如涉及版权问题，请与临沧市临翔区自然资源局联系。