

公众版

# 保定市徐水区国土空间 生态修复规划 (2021-2035年)



2025年7月

# 前言 | PREFACE

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央站在中华民族永续发展的战略高度，作出了加强生态文明建设的重大决策部署，国土空间生态修复成为构建地区生态安全格局、提升人类福祉的重要途径。为全面贯彻习近平生态文明思想，落实国家和省市生态修复工作要求，积极探索统筹山水林田湖草沙一体化保护和修复，提升生态系统质量，徐水区组织编制了《保定市徐水区国土空间生态修复规划（2021-2035年）》（以下简称《规划》）。

《规划》是徐水区国土空间规划的重要专项规划，是当前和今后一段时期全区国土空间生态修复任务的总纲和空间指引，是开展国土空间生态修复工作的重要依据。



## 徐水区：

徐水区位于河北省中部，华北平原东部，地处太行山东麓，西部为丘陵区，中部及东部为山前倾斜平原区，地势西北高东南低，生态空间广阔，河流沟渠纵横，瀑河、漕河、萍河，是白洋淀上游的3条入淀河流，是构建徐水蓝绿空间、塑造生态本底最重要的生态界面。

## 规划范围：

徐水区所有行政辖区范围，总面积722.98平方千米。

## 规划期限：

2021-2035年，基准年为2020年，规划近期目标年为2025年，远期目标年为2035年。



# 目录

---

01 现状与问题

02 原则和目标

03 生态修复布局

04 重点任务和项目

05 规划实施保障机制



# 01

## 现状与问题

自然生态特征

主要生态问题



# 1.1 自然生态特征



## 气候条件

暖温带半湿润半干旱大陆性季风气候。春季多风干燥；夏季炎热潮湿，降水集中；秋季凉爽少雨；冬季寒冷干燥，雨雪稀少。



## 地形地貌

地处太行山东麓，地势西北高、东南低，西部为山前丘陵，占总面积约十分之一，东部是平原，一马平川，地势平坦开阔。



## 水文地质

境内有瀑河、曲水两座水库，漕河、瀑河、萍河三条主要河流，均汇入下游的白洋淀。地下水储量丰富，水质清冽甘甜。



## 生态环境

在西部丘陵地区，有各类树木及草本植物；在平原地区，有农田及道路两旁的树木等。部分区域通过造林绿化工程，形成了生态林带。

## 1.2 主要生态问题

- 1 森林质量不高，林木结构有待优化
- 2 河湖湿地萎缩，水生态问题依然存在
- 3 水土流失与土地沙化问题有待解决
- 4 开采矿山少，矿山建设缓慢
- 5 城乡人居环境较为脆弱



# 02

## 原则和目标

- 基本原则
- 规划目标



## 2.1 基本原则

### 尊重自然，保护优先



遵循自然演替规律，维护自然生态系统安全稳定，优化生态安全屏障体系。强化生态空间用途管制，充分发挥生态系统自我调节能力，形成生态保护和修复新格局。

### 统筹协调，多维衔接

建立上下联动的长效机制，突出问题导向、目标导向、实施导向，多角度多方位推动重点项目有效实施。



### □ 系统修复，一体治理

秉承山水林田湖草沙生命共同体理念，按照生态系统的整体性、系统性及其演化规律，对国土空间进行系统化治理。



### □ 因地制宜，分区施策

基于生态本底与自然禀赋，因地制宜，坚持以水为定、量水而行，宜耕则耕、宜林则林、宜草则草、宜荒则荒，科学合理确定规划目标。



## 2.2 规划目标

2025年

生态文明建设取得新进展。国土空间保护开发格局得到优化，生态文明制度体系基本健全，能源资源利用效率大幅提高，污染物排放总量持续减少，水林田系统治理水平不断提升，生态环境持续改善，城乡人居环境更加优美。

2035年

生态文明领域统筹协调机制逐步完善，生态修复工作机制顺畅运转，绿色低碳生产生活方式基本形成。生态修复重点工程重点项目全部实施，生态环境全面改善，生态安全屏障更加牢固。基本实现生态空间天蓝、地绿、水净，生产空间集约高效，资源配置合理优化，生活空间宜居适度，环境优美，打造生态修复样板。



# 03

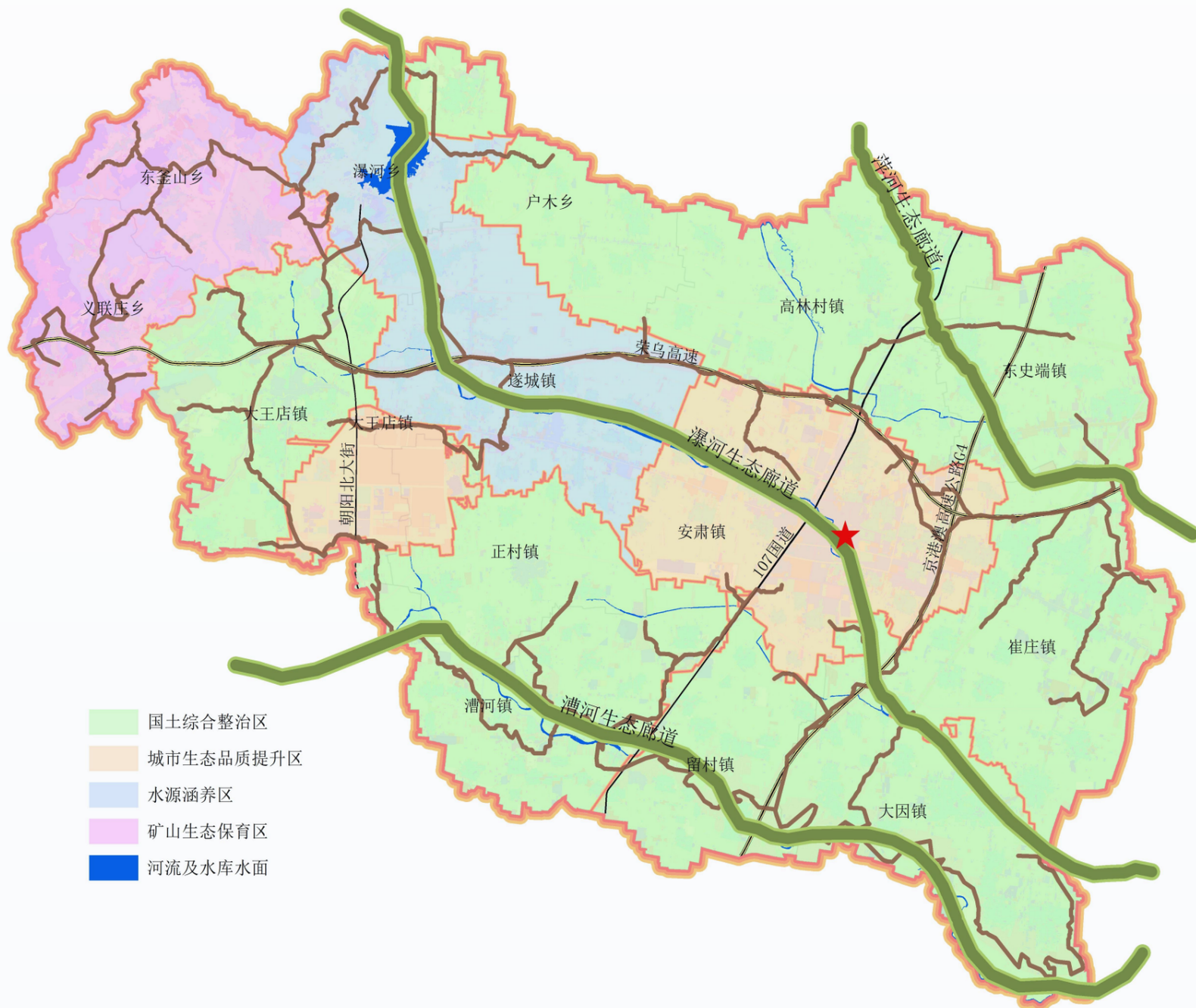
## 生态修复布局

- 总体格局
- 修复分区
- 重点区域



## 3.1 总体格局

基于徐水区自然地理和生态现状，衔接国土空间生态安全格局和生态修复要求，综合考虑生态区域一致性和差异性，结合徐水区生态环境现状与突出问题，构建“双核-三廊-四区”的生态修复格局。



## 3.2 修复分区

### 国土综合整治区

涉及漕河镇、正村镇、大王店镇、崔庄镇、高林村镇、东史端镇、户木乡、大因镇、留村镇，农业资源丰富，耕地范围广。

### 水源涵养区

涉及瀑河乡和遂城镇，是漕河、瀑河生态环境保护 and 修复的核心区域。

### 矿山生态保育区

涉及东釜山乡、义联庄乡，地质环境恢复与生态重建是重点。

### 城市生态品质提升区

涉及安肃镇、大王店镇、正村镇、遂城镇，为徐水区主城区所在地，是县域城镇人居环境提升主要区域。

## 3.3 重点区域

基于生态修复总体格局和修复分区，根据生态综合评价和生态问题识别结果，划定6个生态修复重点区域。

- 水环境综合治理重点区域
- 土地综合整治重点区域
- 水源涵养与水土保持重点区域
- 矿山生态修复重点区域
- 城乡人居环境整治重点区域
- 生态廊道和生态修复重点区域

# 04

## 重点任务和项目

- 重点任务
- 重点项目



# 4.1 重点任务

## □严守生态保护红线，建立自然保护地体系

落实生态保护红线管控边界，守住自然生态本底，筑牢区域生态安全格局，完善生态保护红线用途管制。



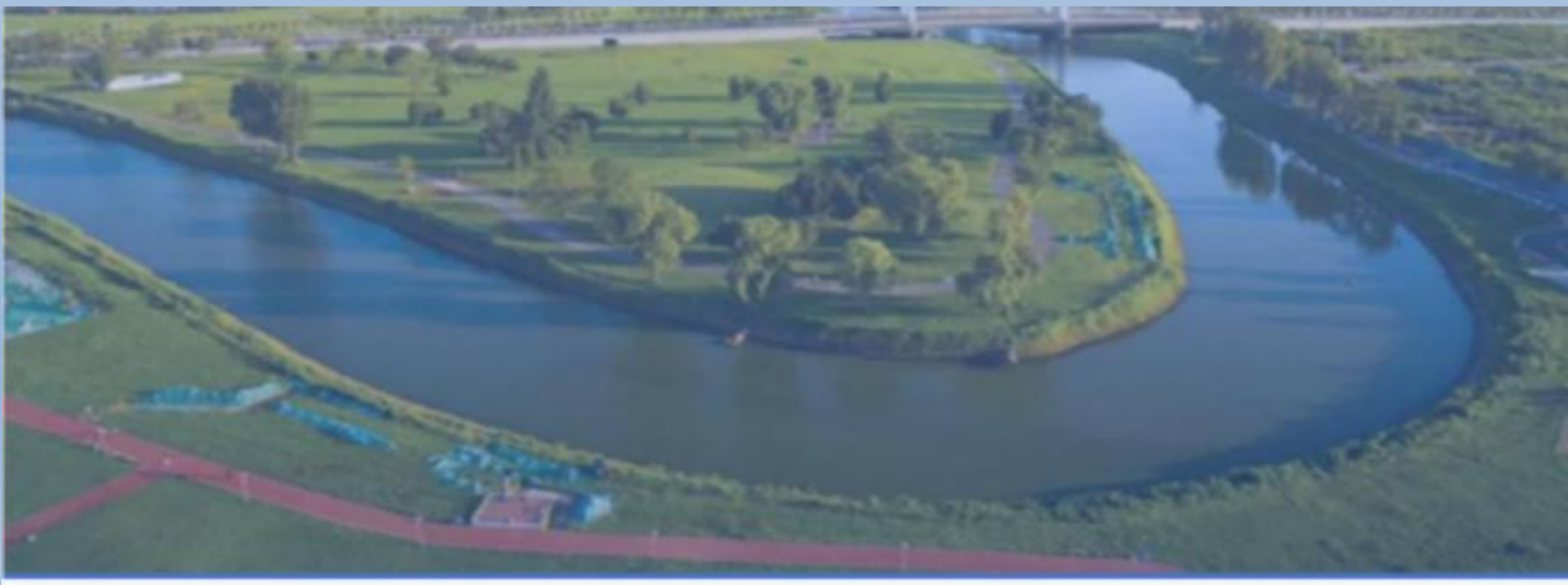
## □统筹推进水生态修复，改善水生态环境

深入实施水环境综合治理，开展河道整治、清淤疏浚等水环境整治项目，持续改善水环境质量，全力保障河流水质安全，着力推进地下水超采综合治理。



## □科学推进国土绿化，筑牢绿色生态屏障

精准化开展国土绿化行动，加强郊野森林公园建设，加快生态脆弱地区造林绿化步伐，全面提高国土绿化水平。



## 4.2 重点项目

以重点区域为指引，以推动国土空间整体保护、系统修复、综合治理为导向，谋划布局5类重点项目。

1

### 土地综合整治重点工程

高标准农田建设、宜耕后备资源开发、农用地整理

2

### 水环境综合治理重点工程

生态廊道建设及生态环境整治项目、河道治理工程、农村生活水源江水置换项目、南水北调中线雄安调蓄水库工程建设项目

3

### 历史遗留工矿废弃地治理重点工程

矿山地质环境恢复治理、矿山生态修复示范工程

4

### 林地质量提升重点工程

造林作业、林地质量提升

5

### 城乡生态品质提升重点工程

棚户区改造、污水处理厂项目、基础设施建设

# 05

## 规划实施保障机制



## 5 规划实施保障机制

### □ 加强组织领导

加强政府主导，各部门协同推进；  
强化责任主体，加快组织实施。

### □ 创新政策体系

制定政策体系，保障规划实施；  
建立保障体系，健全奖励机制。

### □ 落实规划传导

加强横向协作配合；健全纵向传导机制。

### □ 加强科技支撑

加强技术研究，完善项目信息管理；  
提高创新能力，建立专业人才队伍。

### □ 严格评估监管

加强动态监测，建立监管平台；  
加强日常监管，监督规划执行。

### □ 鼓励公众参与

建立参与机制，推进修复利益共享；  
坚持多措并举，鼓励社会资本参与；  
加强宣传教育，提升公众生态意识。

# 经济强区

# 美丽徐水

## 公示方式

保定市徐水区人民政府网站

(<https://www.xushui.gov.cn/>)

## 公众意见提交途径

邮寄地址：保定市徐水区政通路21号保定市自然资源和规划局徐水分局

电子邮箱：xushuidihuan@163.com

联系电话：8696277

邮 编：072550