昌黎县国土空间生态修复专项规划

(2021—2035年)

(征求意见稿)



昌黎县自然资源和规划局 2025年3月

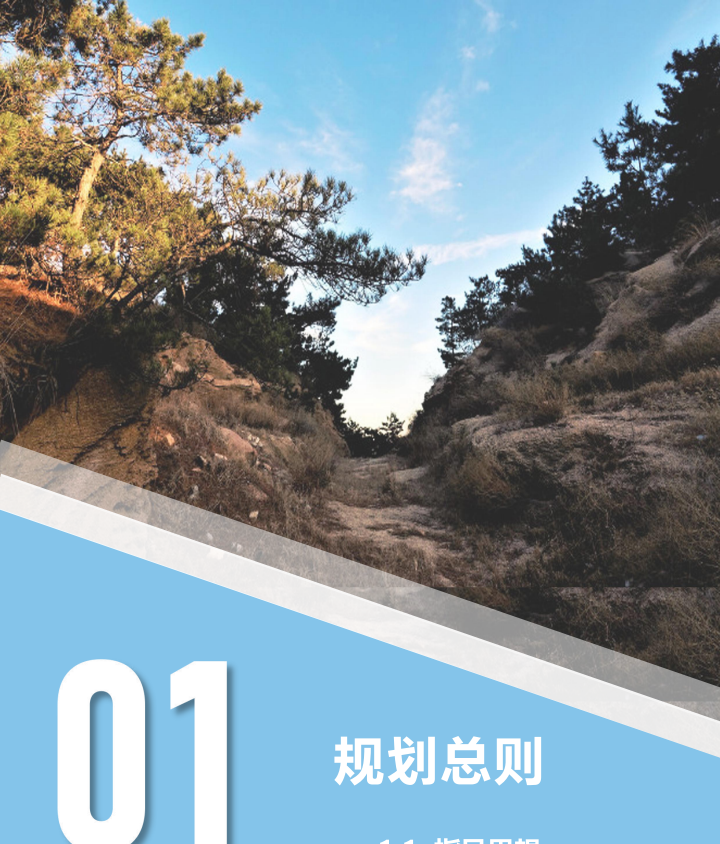
前 | PREFACE

为深入贯彻习近平生态文明思想,落实新时期国家、河北省、秦皇岛市生态建设工作要求,统筹推进山水林田湖草沙一体化保护修复,协同完善国土空间规划体系架构,提升国土空间生态品质,科学指导昌黎县国土空间生态修复工作,提升生态系统质量,维护昌黎县生态安全,昌黎县自然资源和规划局组织编制《昌黎县国土空间生态修复专项规划(2021—2035年)》(以下简称《规划》)。

《规划》是落实省市相关规划中关于生态修复目标任务 等内容的重要规划,是昌黎县国土空间生态修复活动的统筹 谋划和总体设计,是开展生态修复工作的指导性、纲领性文 件,是申报、实施各类生态修复重大工程、重点项目的基本 依据。

国录 CONTENTS

01 规划总则 02 现状与问题 03 总体要求 04 总体布局 05 重点任务与工程 06 规划实施保障机制



- 1.1 指导思想
- 1.2 规划范围
- 1.3 规划期限

1.1 指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导, 全面贯彻党的二十大和二十届历次全会精神,践行绿水 青山就是金山银山的理念,坚持山水林田湖草沙一体化 保护和系统治理,全方位、全地域、全过程加强生态环 境保护。

坚持尊重自然、顺应自然、保护自然,遵循生态保护与恢复并重,积极推动矿山修复,全面提升森林、河流、湿地等自然生态系统稳定性,依托河流水系打造生态廊道,着力增强水源涵养、水土保持和生物多样性等生态功能。规划编制对优化全县国土空间布局,改善城乡生态环境质量,建设天蓝地绿水秀的魅力昌黎,推动全县创新发展、绿色发展、高质量发展具有重要意义。



1.2 规划范围

规划范围为昌黎县行政辖区内的陆域和海域空间。 陆域1210.75平方公里。 海域754.64平方公里。

1.3 规划期限

规划期限为2021—2035年。

基期年为2020年,近期目标年为2025年,目标年为2035年。





2.1 自然生态特征



背山面海、北枕燕山、东濒渤海, 南挟滦河

水系发达、四河八沟、滦河湿地、黄金海岸

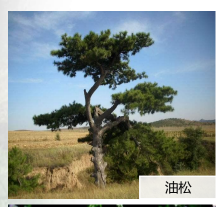




四季皆宜、降水充沛、风向多变、潮土居多

物种丰富、鸟类栖地、迁徙过境、涉危濒危















2.2 主要生态问题

- → 矿山迹地点多、面广,修复任务重
 - 林种、林龄结构有待优化,沿海防护林损毁老化
 - 耕地质量有待提升,农村人居环境有待提升
 - ★ 城镇蓝绿空间不足,生态品质有待提升
 - **今**存在地下水超采现象,入海口河流水质有待提升
- ✓ 天然湿地面积萎缩,海岸带生态功能、生物多样性受损





总体要求

- 3.1 规划原则
- 3.2 规划目标

3.1 规划原则



战略引领 科学编制

贯彻党中央、国务院决策部署,落实国家和区域重大战略,按照国家和相关政策法规等编制规划。



问题导向 因地制宜

准确识别突出生态问题,科学预判主要生态风险,因地制宜确定规划目标。



统筹协调 加强衔接

坚持山水林田湖海生命共同体理念,加强成果衔接工作,落实上位规划。



充分论证 公众参与

坚持"开门编规划",系统总结基层实践经验,凝聚群众智慧,回应社会期盼。



3.2 规划目标



2025年目标

以国家级自然保护区为主体的自然保护地体系逐步建立,生态修复重点工程有序推进,生态环境质量整体改善,生态系统服务功能显著增强,宜居品质总体提升,多元化生态廊道和生态网络初步构建。

2035年目标

山水林田湖海系统治理 水平稳固发展,形成牢固的 生态安全格局;生态文明制 度体系健全,人居生态环境 不断改善,城乡面貌精彩蝶 变,全面建成生态环境质量 处于京津冀城市群前列的生 态强县。



- 4.1 总体格局
- 4.2 修复分区
- 4.3 重点区域

4.1 总体格局

优化生态保护格局

"三核、三区、两带、多廊、多点"

三核

碣石山风景区 黄金海岸自然保护区 滦河口湿地

$\equiv \mathbf{x}$

北部碣石生态涵养区 中部平原整治提升区 东部沿海生态修复区

两带

东部沿海生态防护带 滦河生态敏感带

多廊

生态廊道网络体系

多点

以重要自然保护地 生态源地、水源保护地为主









4.2 修复分区

结合昌黎县自然地理格局、生态适宜性评价、生态系统退化程度评价等,划分形成**4类**生态修复分区。

北部碣石山水 源涵养与矿山 生态修复 全域土地综合整治与入海河流综合治理提升区

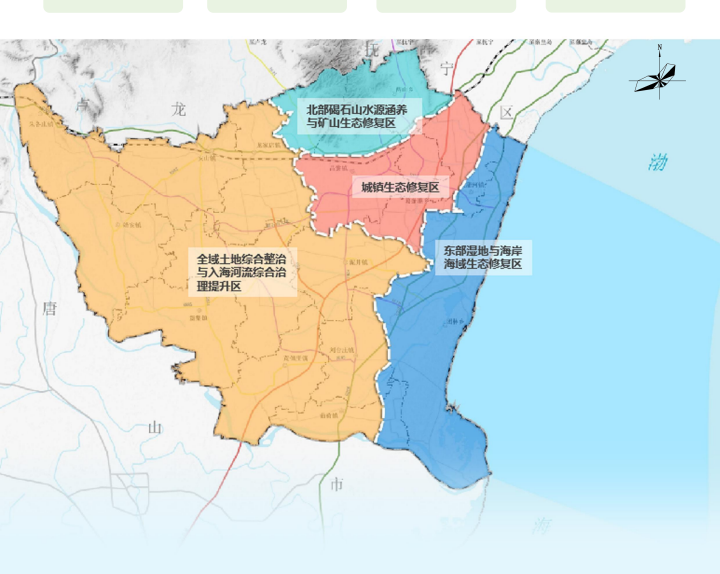
城镇生态 修复区 东部湿地与海 岸海域生态修 复区

9.09%

60.48%

11.75%

18.68%



4.3 重点区域

水源涵养与矿山生态 修复重点区域 北部碣石山片区,植被覆盖度较高, 矿山相对集中的区域

河流水域综合整治重 点区域

县域主要河流和水源保护地

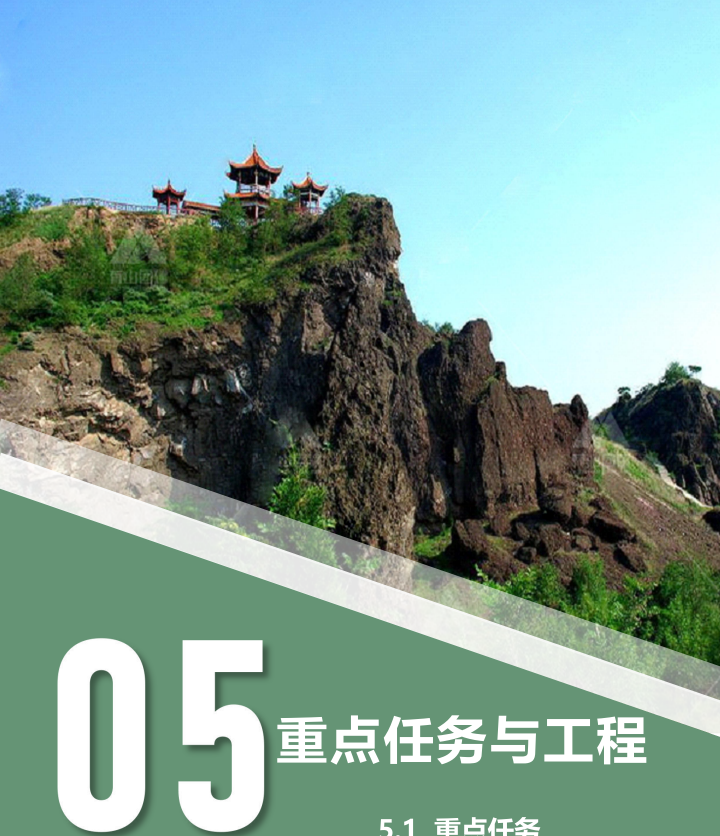
海岸带修复与生物多 样性保护重点区域

海岸带及海域

自然保护地保育与滨 海湿地修复重点区域 黄金海岸湿地及滦河口湿地范围、黄金海岸国家级自然保护区和省级森林 公园

全域土地综合整治重 点区域 耕地质量较低和村庄建设用地整理重 点区

人居环境提升重点 区域 城镇开发边界集中区,需大力推进蓝绿网络构建,提高城乡人居生态环境



5.1 重点任务

5.2 重点工程

5.1 重点任务

生态空间

- ◆ 保护生态空间,构筑市域南部生态安全屏障
- ◆ 开展流域综合治理, 落实水生态保护与修复
- ◆ 加快生态廊道和网络构建,提高生物多样性

农业空间

- ◆ 推进绿色农业发展,提高农田生态系统质量
- ◆ 推行农村建设用地整治, 改善人居环境品质
- ◆ 实施国土综合整治,提高农业生产效率

城镇空间

- ◆ 塑造蓝绿开敞空间,提升城市景观品质
- ◆ 加快城市更新, 改善城镇人居环境
- ◆ 持续开展废弃矿山修复,推进绿色矿山建设

冲突区域

- ◆ 统筹冲突区域生态修复,加强生态缓冲带建设
- ◆ 强化底线管控, 优化国土空间布局









5.2 重点工程

01

矿山生态修复综合治理工程

- · 矿山生态修复综合治理工程
- 绿色矿山建设工程项目

02

城乡人居环境提升工程

- 农村人居环境提升工程项目
- 城区水系达标治理项目
- 城区绿网建设项目

03

地下水超采及水环境综合整治工程

- · 流域水环境综合修复工程项目 · 地下水超采综合治理工程项目
- · 后孟营水源保护工程项目

海洋湿地生态保护修复工程

- ・ 黄金海岸侵蚀岸线生态修复项目・ 海岸防护林带建设工程项目
- · 生物多样性保护工程项目
- · 湿地生态修复重点项目

05

森林生态功能提升工程

- · 森林质量提升抚育工程项目
- 重点公益林保护工程项目

06

全域土地综合整治工程

- 高标准农田建设项目
- 耕地后备资源开发项目
- 可恢复土地复耕工程项目
- · 耕地质量提升工程项目

重要生态廊道和生态网络构建工程

· 交通生态廊道建设

- · 生态廊道生态障碍点修复
- 滦河、饮马河、东沙河等河流水系生态廊道建设



6.1 规划实施保障机制

加强组织领导

- ✓ 加强规划实施的政府主导,强化责任落实
- ✓ 构建国土空间生态修复规划实施长效保障机制

完善政策体系

- ✓ 探索补偿标准体系
- ✓ 制定生态补偿政策

加强技术支撑

- ✓ 注重技术研究创新,提高生态修复质量
- ✓ 加强生态修复领域人才队伍建设

严格监督监管

- ✓ 建立动态监测体系
- ✓ 建立健全公众监督机制

鼓励公众参与

✓ 加强宣传,提高民众生态保护修复意识

東山公園:

✓ 健全机制,鼓励公众参与决策