

# 金普新区国土空间生态修复规划

(2021-2035年)

(草案)

大连金普新区自然资源局

2023.08



# 前言

以习近平生态文明思想为指导，深入贯彻落实自然资源部、辽宁省和大连市关于生态保护修复工作部署，根据《关于开展市级国土空间生态修复规划编制工作的通知》（辽自然资办发〔2020〕82号）和《关于开展市、县两级国土空间生态修复规划编制工作的通知》（大自然资发〔2021〕13号）等有关规定，以“山水林田湖草是生命共同体”理念为指引，坚持“绿水青山就是金山银山”、坚持“山水林田湖草沙一体化”保护和系统治理的理念，全方位、全地域、全过程加强生态环境保护修复，从规划层面统筹优化国土空间开发保护格局、构建并修复生态安全屏障，编制《金普新区国土空间生态修复规划（2021-2035年）》，严守国土生态安全底线，系统部署和有效实施重要生态系统保护和修复重大工程，提升生态系统质量和稳定性，筑牢生态安全屏障，为城市发展目标的实现，奠定坚实的生态基础。



## ➤ 地理位置

金普新区位于辽东半岛南部、大连市区东北部，地理坐标介于东经121°26'—122°19'、北纬38°56'—39°23'之间。

## ➤ 规划范围

本规划范围覆盖金普新区实际管辖区域。

## ➤ 规划期限

规划基年为2021年，规划目标年为2035年。其中近期至2025年，中期至2030年，远期至2035年。





# 目 录

01 锚定目标

02 优化格局

03 生态连通

04 重点突破

国土空间生态修复规划是对国土空间生态修复活动的统筹谋划和总体设计，是在未来15年内开展生态保护修复活动的指导性、纲领性文件。科学编制国土空间生态修复规划，是系统实施国土空间生态修复重大工程的优先任务。

# 01 锚定目标

1.1 基本原则

1.2 规划目标





## • 1.1 基本原则



## • 1.2 规划目标

### 2025年目标

- 重点推进重要生态系统生态修复工作
- 生态环境明显改善
- 人居环境更加优美
- 城市生态安全屏障愈加牢固

### 2030年目标

- 全面推进“山水林田湖草”和海洋修复工作
- “一脊、两核、两带、十八廊”生态格局初步构建
- 各项生态修复重点工程有序实施
- 生态产品供给能力显著增强

### 2035年目标

- 重大生态保护修复工程全面完成
- 生态环境根本好转
- 城市生态安全屏障基本稳固
- 绿色宜居的海湾名城基本实现





## 02 优化格局

2.1 生态总体格局

2.2 生态廊道构建

2.3 生态修复分区

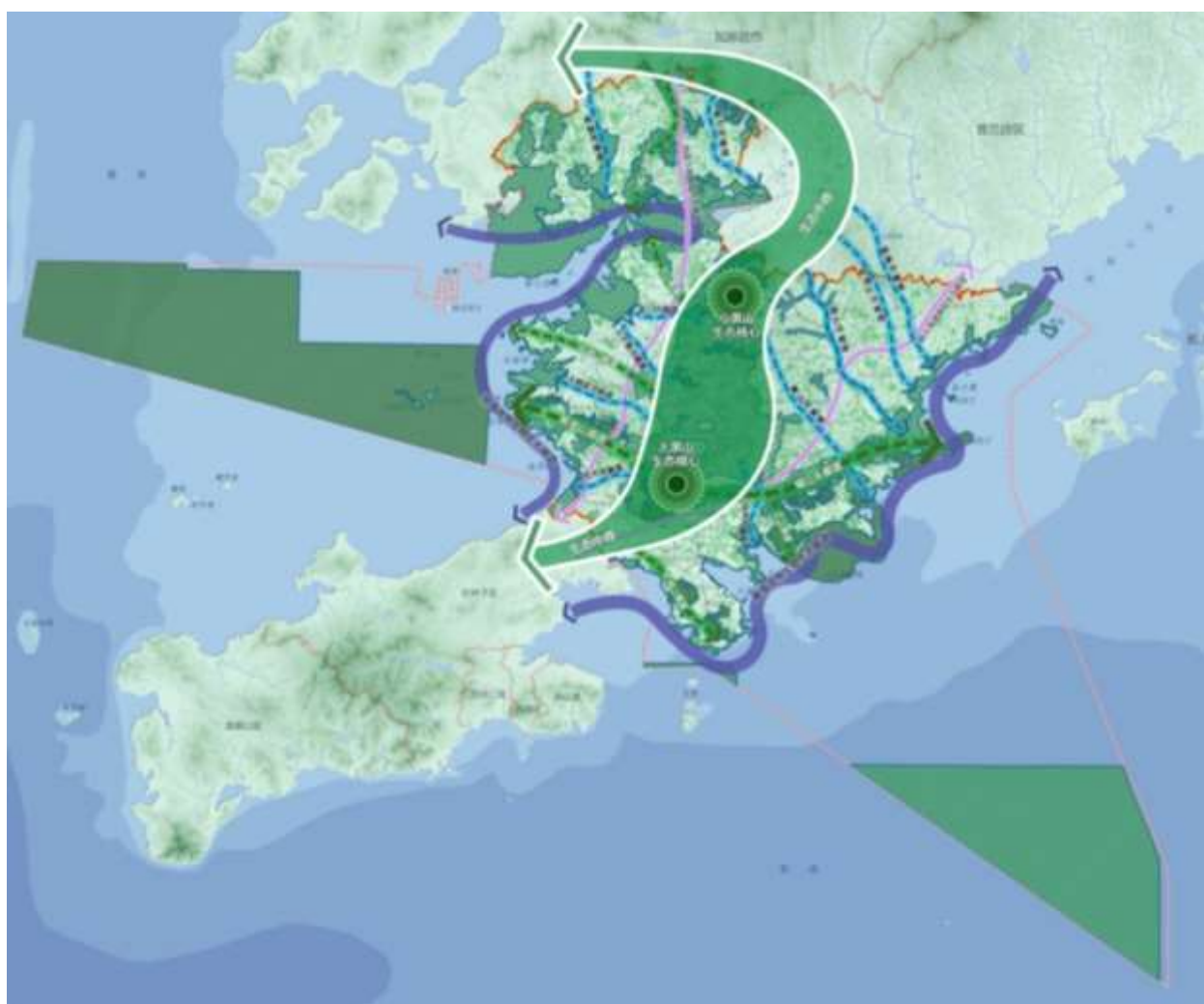




## • 2.1 生态总体格局

优化格局：“一脊，两核，两带，十八廊”

综合金普新区自然地理和生态空间特征，衔接国土空间生态安全格局和生态修复要求，保障全域生态安全格局、城镇发展布局、农产品安全体系。



金普新区生态修复基本格局示意图

## • 2.2 一级生态修复分区

**生态优化提质区：**位于金普新区陆域范围，主要任务为修复受损、退化林地，推进水源涵养林及水土保持林建设，提高水源涵养及水土保持能力，实施矿山的生态复绿，进行重要水体周边的水土污染综合治理，保护生物多样性空间，构筑生态安全屏障。

**黄渤海陆海统筹修复区：**金普新区管辖海域范围，结合陆海统筹，实施海岸带修复、重要生物多样性保护地修复、海草床海藻场及生物种质资源修复，推动海岛原生生态环境保护与修复，建设生态海岛，助推海洋蓝色经济发展。



金普新区生态修复一级分区示意图



## • 2.3 二级生态修复分区

### 陆域（3个）：

城区人居环境综合治理区、小黑山-大黑山-城山头水源涵养及水土保持修复区、乡村综合整治及农产品保障修复区

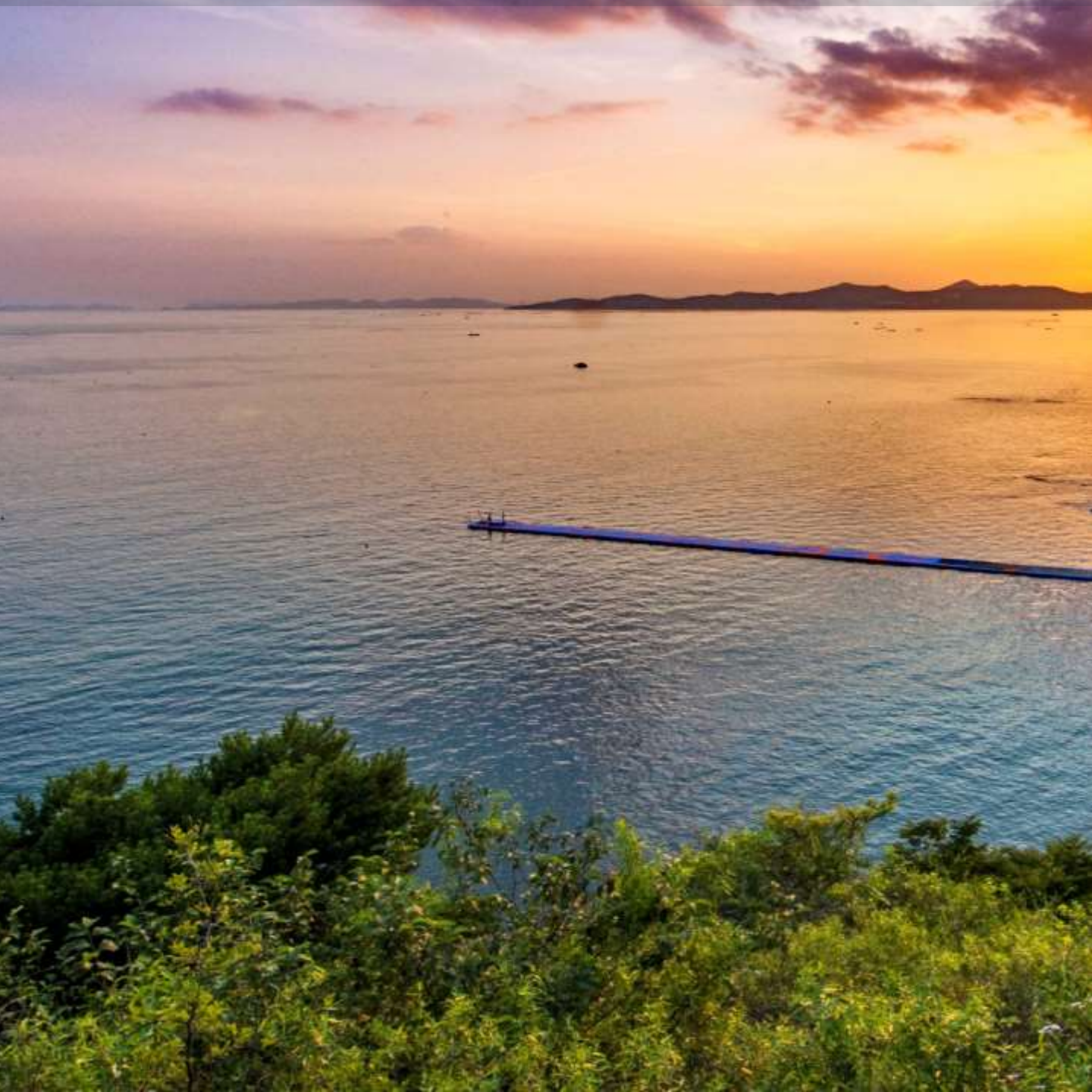
### 海域（5个）：

渤海生物多样性保护及生态控制修复区、黄海生物多样性保护及生态控制修复区、渤海海岸带陆海统筹发展修复区、黄海蓝色经济发展修复区、海岛生态保持维护修复区



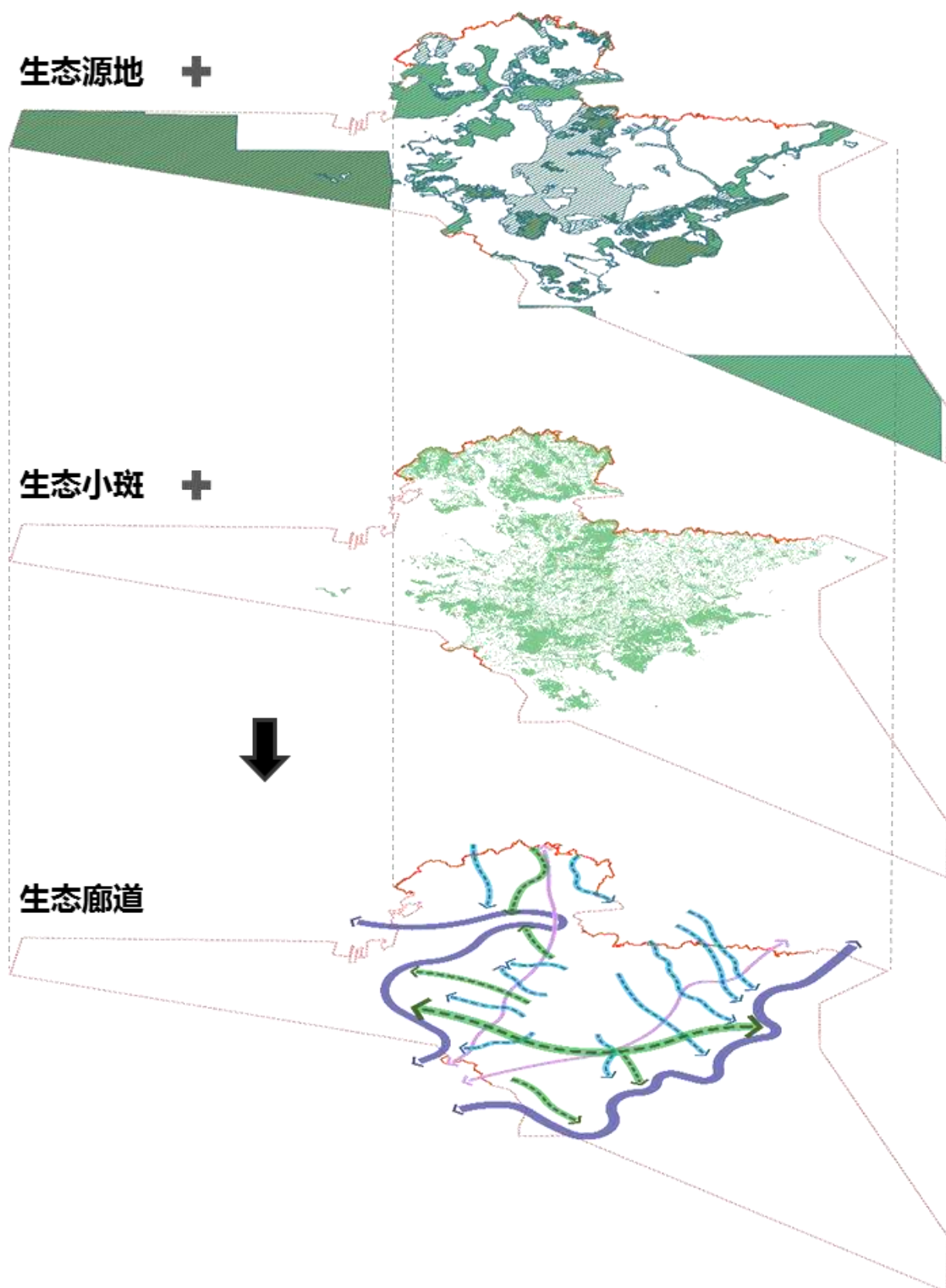
金普新区生态修复二级分区示意图

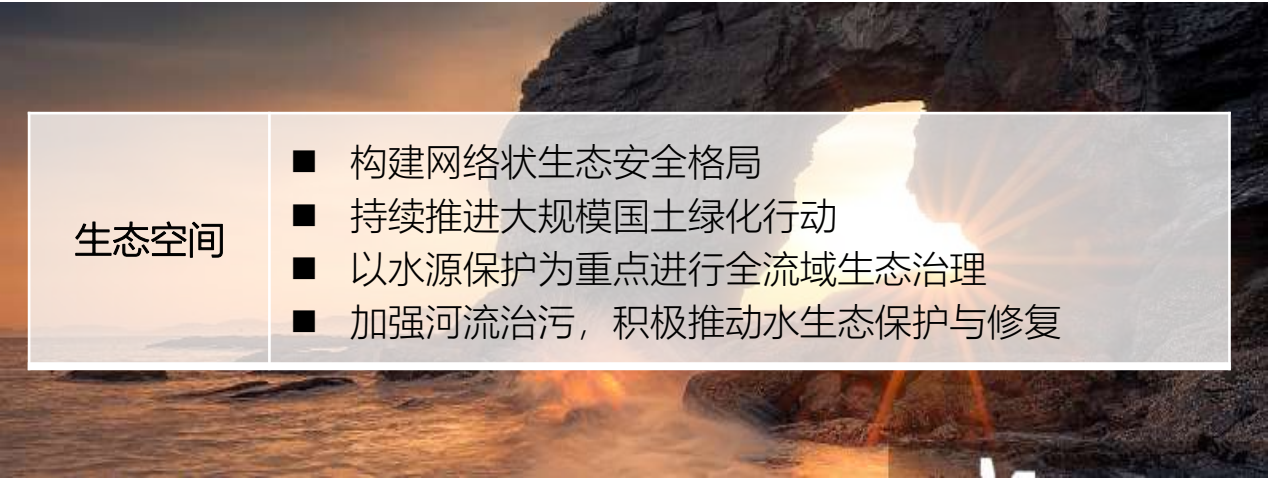
## 03 生态连通





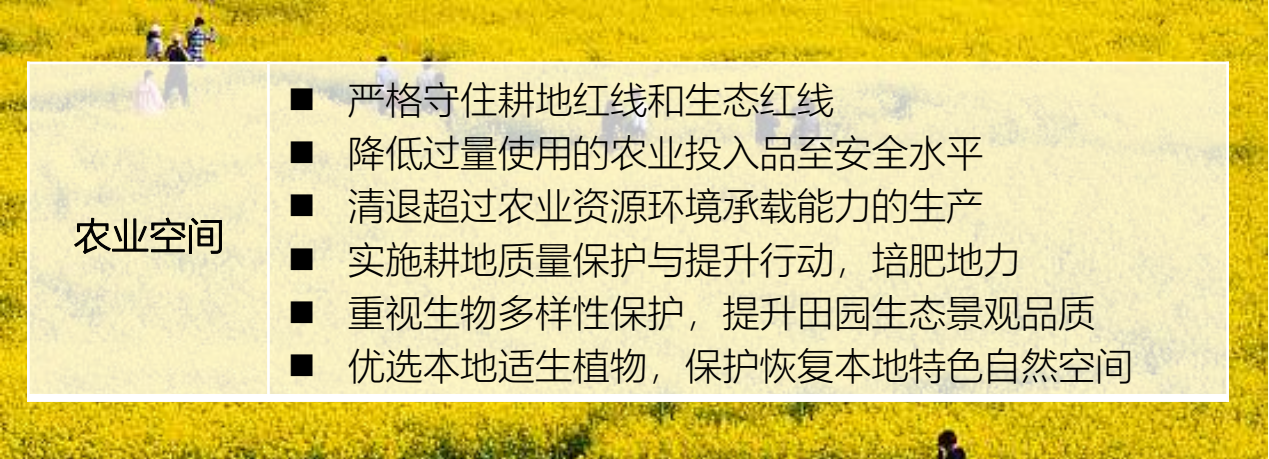
## •生态廊道构建






## 生态空间

- 构建网络状生态安全格局
- 持续推进大规模国土绿化行动
- 以水源保护为重点进行全流域生态治理
- 加强河流治污，积极推动水生态保护与修复



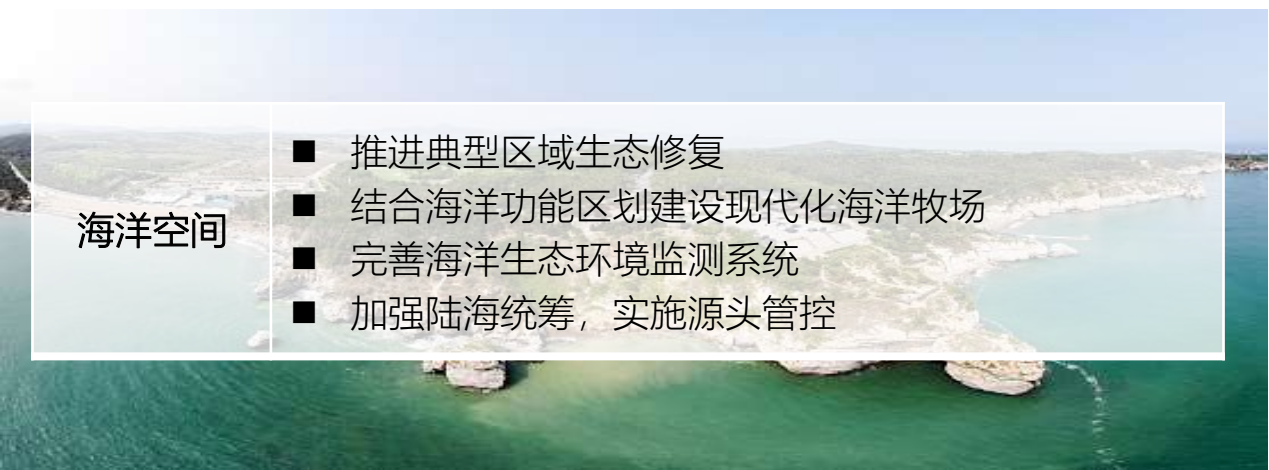
## 农业空间

- 严格守住耕地红线和生态红线
- 降低过量使用的农业投入品至安全水平
- 清退超过农业资源环境承载能力的生产
- 实施耕地质量保护与提升行动，培肥地力
- 重视生物多样性保护，提升田园生态景观品质
- 优选本地适生植物，保护恢复本地特色自然空间



## 城镇空间

- 综合整治城乡结合区生态问题
- 提升城镇生态系统服务功能
- 结合海绵城市建设，加强城镇生态韧性
- 水体生态修复及滨水景观打造
- 城镇棕地生态与景观恢复



## 海洋空间

- 推进典型区域生态修复
- 结合海洋功能区划建设现代化海洋牧场
- 完善海洋生态环境监测系统
- 加强陆海统筹，实施源头管控



## 04 重点突破



八大修复类型	重点修复区域
保护保育类	1.斑海豹保护保育及生物多样性维护重点修复区域 2.金石滩生物多样性维护与地质生态保护重点区域（陆域） 3.金石滩-城山头海洋生态保护保育重点区域（海域） 4.黄海生物多样性保护及生态控制缓冲重点区域。
水源、水体、河道及流域治理类	大黑山-小黑山水源涵养及水土保持重点区域
矿山综合治理类	荞麦山-笔架山山体综合治理及造林绿化重点区域
流域综合治理类	1.大魏家河流域水体面源污染综合治理重点区域 2.东部农业及流域综合治理生态修复区
造林及景观提升类	大窑湾-逍遥湾-红土崖子湾生态景观优化重点区域
海岸带综合治理类	普兰店湾两岸生态景观优化提质重点区域
土地综合治理类	复州湾北土地综合治理及水患风险防范重点区域
人居环境治理类	金州老城区人居环境综合治理重点区域

