

滨海盐碱地生态化整治技术规程

Technical regulation for ecological rehabilitation of coastal
saline-alkali land

地方标准信息服务平台

2022-07-19 发布

2022-08-19 实施

目 次

前 言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 总体原则	2
4.1 生态安全	2
4.2 耕地优先	2
4.3 因地制宜	2
5 工作流程	2
6 准备工作	3
6.1 材料准备	3
6.2 人员准备	3
7 土壤环境调查及评估	3
7.1 资料收集	3
7.2 自然环境调查	3
7.3 土壤调查	3
7.4 水文调查	4
7.5 土壤综合评估	5
8 工程规划与设计	5
8.1 一般规定	5
8.2 工程布局与规划	6
8.3 工程设计	6
9 土壤改良	7
9.1 工程脱盐	7
9.2 结构调理	8
9.3 改性培肥	8
9.4 作物种植	9
9.5 农艺管理	10
10 监测及维护	10
10.1 监测	10
10.2 效果维护	10
附录 A（规范性） 滨海盐碱地生态化整治工作流程	12
附录 B（规范性） 样品采集及记录方法	13
附录 C（规范性） 土壤调查指标测试方法	17
附录 D（资料性） 地下水临界深度计算方法	19
附录 E（资料性） 土壤因子分级	20
附录 F（资料性） 盐碱地冲洗定额	22
参考文献	23

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由江苏省自然资源厅提出并归口。

本文件起草单位：江苏省有色金属华东地质勘查局地球化学勘查与海洋地质调查研究院、南京大学、中国科学院南京土壤研究所、河海大学、南京工程学院、南通市自然资源和规划局、南通市自然资源和规划局通州湾示范区分局、如东县自然资源和规划局。

本文件主要起草人：程知言、胡建、葛云、杨晋炜、姜夏烨、杨轮凯、陈澎军、卢小慧、刘强、王钜、楼锦花、魏文杰、孙立才、解君艳、缪源卿、韩进军。

地方标准信息服务平台