

章丘绿色动力再生能源有限公司

---

# 突发环境事件应急 预案编制说明



章丘绿色动力再生能源有限公司

二〇二二年〇七月

## **1 编制过程概述**

### **1.1 成立应急预案编制工作组**

企业在 2019 年 6 月份，编制公司首版《章丘绿色动力再生能源有限公司突发环境事件应急预案》，根据《突发环境应急预案管理暂行办法》（环发[2010]113 号），企业结合环境应急预案实施情况，至少每三年对环境应急预案进行一次回顾性评估。

结合本单位三年生产实际情况，根据企业部门职能分工，成立以单位主要负责人为领导的应急预案编制工作组，明确编制队伍、职责分工、制定工作计划。

### **1.2 资料收集**

结合公司第一版“突发环境事件应急预案”，并结合公司近三年的生产实际情况，收集集团兄弟单位和相邻企业突发环境应急预案及主管部门意见，收集政府及行业最新标准、规范和要求。

### **1.3 危险源与风险分析**

在危险因素分析及事故隐患排查、治理的基础上，根据公司双体系文件，结合《企业突发环境事件风险评估指南（试行）》等文件要求确定本单位的危险源、可能发生事故的类型和后果，并进行事故风险分析并对可能产生的次生事故影响进行分析，分析结果作为预案编制依据。

### **1.4 应急能力评估**

对本单位应急装备、应急队伍等应急能力进行评估，并结合本单位实际、周边企业和村落实际情况，完善了本企业的应急能力建设，掌握可利用的社会应急资源情况。

### **1.5 应急预案编制**

针对可能发生的事故，按照有关规定和要求编制应急预案。应急预案编制过程中，注重全体人员的参与和培训，使所有与事故有关人员均掌握危险源的危险性、应急处置方案和技能、应急预案充分利用社会应急资源，与地方政府预案、上级主管单位以及相关部门的预案相衔接。

## 1.6 预案评审与发布

评审由本单位主要负责人组织有关专家、周围村民代表和企业代表自行组织审查。评审后按规定报有关部门备案，并由单位主要负责人签署发布。

## 2 预案的主要内容

突发环境事件应急预案本共分风险评估报告、应急资源调查报告、急预案编制说明和和应急预案 4 部分，其中应急预案共分 13 个部分，分别为：总则、企业基本情况、环境风险源与环境风险评价、环境应急能力评估、应急组织机构及职责、预防与预警、应急响应、后期处置、应急保障、预案监督管理、附则、附件、附图。

总则部分包括预案的编制目的、编制依据、分类分级、适用范围、应急预案体系和工作原则。

企业基本情况包括企业简介、环境风险源基本情况和周边环境状况及环境保护目标情况。

环境风险源与环境风险评价包括重大危险源识别、环境风险源识别、突发环境事件情景分析、突发环境事件情景源强分析和突发环境事件情景后果影响范围。预警预防机制部分本着预防为主的原则，对重大危险源的监控和重大事故隐患的治理提出明确要求，对事故报告、预警级别的确定与发布进行了规范。环境应急能力评估包括企业现有应急能力分析、企业现有应急能力缺陷、企业现有应急能力整改措施和评估结论。

应急组织指挥体系及职责包括组织体系和组织机构职责。预防与预警包括环境风险隐患排查和防控措施、预警事件基准、程序、措施、管理等。应急响应包括事件响应分级、响应程序、先期处置与应急措施、救援、监测和终止。后期处置包括善后工作、现场清洁净化和环境恢复、方法、计划、医疗救治与人员安置、调查与评估。应急保障包括对人力、财力、物资、医疗、交通、通讯等相关保障的描述。预案监督管理包括演练、培训和责任与奖励。

## 3 征求意见与采纳情况说明

章丘绿色动力再生能源有限公司突发环境事件应急预案编制前期、编制过程

及评审备案过程，编制组通过走访调查、问卷调查、电话咨询等方式征求相关应急专家、相邻企业、集团兄弟单位主管领导专业负责人及周边居民等多方建议，并积极采纳。

公司 2022 年 7 月 22 日，邀请三位专家、两名居民代表和多名企业代表组成了评审组对本公司预案进行了评审，并提出修改意见，我单位认真对待，并核实公司实际情况并开展修改，修改采纳情况见下表。

**专家评审意见采纳情况**

| 类别     | 建议内容   | 采纳情况 | 说明  |
|--------|--|------|---|
| 文本格式   | 规范预案格式，内容删繁就简，更新引用编制依据。  | 已采纳  | 更新固体废物防治法、危险废物名录、突发环境分级办法等标准；删除文本中废止的风险指南附录 B 的内容；删除预案事故情景分析等内容，直接引用评估。 |
| 环境风险管理 | 规范风险评估报告，对风险物质分析进行补充梳理；补充疏散路线图，具体描述避险方法措施。                               | 已采纳  | 对项目环境风险物质最大贮存量进一步核实；补充完善应急疏散路线图等内容。                                     |
| 环境风险管理 | 加强公司内部各预案以及与政府预案的衔接性，明确界定与生产安全事故预案的界限；进一步描述发生一级突发环境事件时企业先期处置和后期指挥权的移交情形。 | 已采纳  | 明确了项目突发环境风险事件内容；完善和明确一级突发事件处置程序内容。                                      |
| 环境风险管理 | 对应急事件分级进行重新梳理，做到预警情形及应急响应级别描述清晰，前后对应。                                    | 已采纳  | 完善明确项目环境风险分级具体内容，内容和响应级别相互统一，对相应具体处置程序进一步完善明确。                          |
| 环境风险管理 | 进一步梳理应急物资台账，补充应急物资分布图。   | 已采纳  | 应急物资进一步核实，完善企业物资分布图，标注应急物资存放位置。   |
| 环境应急资源 | 增加现场处置措施的针对性，编制重点风险场所的现场应急处置卡。   | 已采纳  | 针对项目重点场所和风险物质，编制完善应急处置方案，完善风险告知卡等内容。                                    |

#### 4 预案评审、发布实施

章丘绿色动力再生能源有限公司 2022 年 7 月 22 日邀请三位专家、两名居民代表和多名企业代表组成了评审组对本公司预案进行了评审。形成了评审意见，评审组认为：《预案》内容符合公司实际，文本齐全，要素完整，格式规范；编

制的《环境风险评估报告》、《环境应急资源调查报告》、《编制说明》和《预案》对公司基本情况描述全面，环境风险源识别清晰，指挥机构设置健全、职责基本明确，预防和预警机制、应急响应程序基本合理，现场应急处置措施和应急保障措施总体可行。《预案》编制整体符合《企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法》。

公司根据专家意见进行修改后形成最终预案版本，2022年7月27日经总经理批准发布，8月1日正式实施。