南昌瀛宇金属制品有限公司

突发环境事件应急预案

组长：秦俭

副组长：王永平

组员：孟凡伦 丰绿云 李志新 崔永泉 李亚杰

编制：孟凡伦

审核：王永平

**目录**

**[编制说明](#_Toc26963_WPSOffice_Level1)** **[1](#_Toc26963_WPSOffice_Level1)**

**[1.编制过程概述](#_Toc2991_WPSOffice_Level1)** **[1](#_Toc2991_WPSOffice_Level1)**

**[2.重点内容说明](#_Toc16899_WPSOffice_Level1)** **[1](#_Toc16899_WPSOffice_Level1)**

[2.1应急预案体系](#_Toc15614_WPSOffice_Level2) [1](#_Toc15614_WPSOffice_Level2)

[2.2应急组织体系](#_Toc20372_WPSOffice_Level2) [2](#_Toc20372_WPSOffice_Level2)

[2.3信息报告](#_Toc13553_WPSOffice_Level2) [2](#_Toc13553_WPSOffice_Level2)

[2.4预警分级](#_Toc30320_WPSOffice_Level2) [2](#_Toc30320_WPSOffice_Level2)

[2.5环境风险等级](#_Toc16989_WPSOffice_Level2) [2](#_Toc16989_WPSOffice_Level2)

[2.6征求意见及采纳情况说明](#_Toc15819_WPSOffice_Level2) [2](#_Toc15819_WPSOffice_Level2)

[2.7评审情况说明](#_Toc15508_WPSOffice_Level2) [2](#_Toc15508_WPSOffice_Level2)

**编制说明**

为了进一步健全环境污染事件应急机制，有效预防、及时控制和消除突发环境污染事件的危害，提高环境保护方面人员的应急反应能力，确保迅速有效地处理突发环境污染和生态破坏等原因造成的局部或区域环境污染事件，指导和规范突发环境污染和生态破坏事件的应急处理工作，维护社会稳定，以最快的速度发挥最大的效能，将环境污染和生态破坏事件造成的损失降低到最小程度，最大限度地保障人民群众的身体健康和生命安全，特制定南昌瀛宇金属制品有限公司突发环境应急预案（以下简称“本预案”）。

1.编制过程概述

公司成立了应急预案编制小组，主要成员有：秦俭、王永平、孟凡伦 丰绿云 李志新 崔永泉 李亚杰，主要工作任务为负责本公司突发环境事件应急预案编制工作。要求重点突出，针对性强；程序简单，步骤明确，保证发生事故时，能及时启动，有序实施；要统一指挥、责任明确。

各编制人员按照分工完成应急预案编制工作，在进行内部审核，组织专家评审会，根据专家意见，进一步完善应急预案。修订编制后的预案经公司领导签字后，将签字后的纸质版发布。

成立编制小组后，首先开展环境风险评估和应急资源调查。在完成环境风险评估报告和应急资源调查报告后，开始编制突发环境事件应急预案。编制过程中，发放调查表，征求员工及周边居民、单位代表的意见。经调查，周边公司对本公司印象良好，公司内部布置合理，工作规范。

2.重点内容说明

2.1应急预案体系

明确应急预案与内部企业应急预案和外部其他应急预案的关系，并辅相应的关系图，表述预案之间的横向关联及上下衔接关系。

公司的突发环境应急预案体系是由公司突发环境事件综合应急预案、现场处置方案组成。

2.2应急组织体系

公司成立事故应急救援指挥领导队伍，在应急救援总指挥统一领导下，编为应急抢险组、通讯联络组共2个行动小组，组织机构如图2.2-1所示。

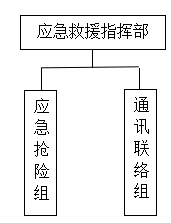


图2.2-1 应急组织机构图

2.3信息报告

信息报告分为内部事故信息报警和通知、向外部应急/救援力量报警和通知、向邻近单位及人员报警和通知。

2.4预警分级

按照事故灾难可控性、后果的严重性、影响范围和紧急程度，公司事故预警级别为三级预警，即车间级预警（三级），公司级预警（二级），公司外部预警主要是当地政府相关部门及社会救援力量预警（一级）。

**2.5环境风险等级**

由《南昌瀛宇金属制品有限公司环境风险评估报告》可知，企业同时涉及突发大气和水环境事件风险的企业，风险等级表示为“一般-大气（Q0）+一般-水（Q0）”，故公司的环境风险等级为一般环境风险。

**2.6征求意见及采纳情况说明**

编制过程中，征求员工及周边居民、单位代表的意见。经调查，周边公司对本公司印象良好，公司内部布置合理，工作规范。

**2.7评审情况说明**

本应急预案于2020年4月组织专家函审，我单位根据各位代表意见进行了认真修改、完善，并完成了《南昌瀛宇金属制品有限公司突发环境事件应急预案（2020年第一版）》最终稿。