环境应急预案所需资料

1、营业执照；

2、企业应急组织机构人员名单；（填表1）

3、应急物资清单；（填表2）

4、雨水、污水管网图；消防通道图；平面布置图；

5、项目环评报告及环评批文；

6、危废合同；

7、废水、废气设计方案；

8、项目危险废物清单，包括年产生量、最大储存量；（填表5）

9、项目危化品清单，包括年使用量、最大储存量；（填表3、4）

10、生产工艺

**注：以下表格均需填写。**

## 表1：应急救援组织机构名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 机构名称 | 组成人员 | | | | |
| 预案职级 | 部门职务 | 姓名 | 办公电话 | 手机 |
| 应急救援  领导小组 | 现场指挥官 |  |  |  |  |
| 现场副指挥官 |  |  |  |  |
| 应急办公室 | 组长 |  |  |  |  |
| 现场处置组 | 组长 |  |  |  |  |
| 组员 |  |  |  |  |
| 应急监测组 | 组长 |  |  |  |  |
| 组员 |  |  |  |  |
| 应急保障组 | 组长 |  |  |  |  |
| 组员 |  |  |  |  |
| 安全保卫组 | 组长 |  |  |  |  |
| 组员 |  |  |  |  |
| 组员 |  |  |  |  |
| 综合协调组 | 组长 |  |  |  |  |
| 组员 |  |  |  |  |
|  | 1、各应急预案功能小组责任人在事发之时因客观因素不在现场或不能及时到位，则按职级排列由在位最高职级排列顺序接替对应的应急职务，并履行职责与权力。  2、对应职务人员离职，由公司职务的继任者，承接其应急预案中的职级，并履行职责与权力。  3、事发在夜间或假日，由当值最高职级的员工暂代总指挥之职，指挥协调应急救援；总指挥到位后职责移交并协助总指挥进行后续的应急预案指挥协调工作。  4、隶属于应急预案职务的成员，手机需要24小时开启，以应对紧急事故的联系。 | | | | |

**表2：应急设施及应急物资清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **器材名称** | **用途** | **数量** | **设置地点** |
| 各种灭火器 |  |  |  |  |
| 防泄漏设备 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 消防硬件设备 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 急救设施设备 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**表3 危险化学品储存情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **化学品名称** | **包装形式** | **储存场所** | **年消耗量（t）** | **最大库存量（t）** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |

表4 企业基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 深圳市科力尔运动控制技术有限公司 | | | | | | |
| 注册地址 |  | | | | 邮政编码 | | 518132 |
| 联系电话 |  | | | | 联系人 | | 黄先生 |
| 电子信箱 |  | | | | | | |
| 企业类型 |  | | | | | | |
| 登记机关 |  | | | | | | |
| 经济性质 | 全民所有制□ 集体所有制□ 私有制√ | | | | | | |
| 法定代表人 |  | | 主管负责人 |  | | | |
| 职工人数 |  | 技术管理人数 |  | 环保管理人数 | |  | |
| 总投资 |  | | | | | | |
| 主要产品 |  | | | | | | |

**表5 危险废物产生情况一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **废物类别** | **年产生量（t）** | **最大储存量（t）** | **存放位置** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

**表6 企业主体建筑及设施统计表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 车间名称 | 说明 |
| 1 | 主体工程 | 生产车间 |  |
| 2 | 生活设施 | 宿舍.食堂 |  |
| 3 | 环保设施 | 污水处理站 |  |
| 4 | 储存设施 | 仓库 |  |
| 5 | 公共设施 | 给排水，供电系统 |  |

表7 公司主要设备清单表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 用途 | 设备名称 | 型号 | 单位 | 数量 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |