

# 四川天华股份有限公司

## 2022年度环境信息公开表

### 一、基本信息

|        |  |       |                      |
|--------|--|-------|----------------------|
| 单位名称   | 四川天华股份有限公司   |       |                      |
| 机构代码   | 91510500204912335K   | 法人    | 陆相东                  |
| 生产地址   | 四川泸州市合江县临港街道天华路30号   | 生产周期  | 2022年度               |
| 所属行业   | 化肥制造   | 联系电话  | 0830-5482051         |
| 生产经营范围 | 化肥生产、销售；化工原料、化工产品开发、生产（不含许可项目）、销售（不含许可项目）；装卸搬运服务，货物仓储服务；家电销售；办公自动化设备维修；写字楼出租；电脑打字、复印、照相、彩扩服务；计算机维修、电器安装；化肥的生产技术咨询；机械设备的加工、订做；本企业经营范围内的进出口贸易；住宿、餐饮；蒸汽的生产和经营；机械、电气、仪表设备的维修、维护、保养；化工、热工技术服务与咨询；翻译服务；污水处理及其再生利用等 |       |                      |
| 主要产品：  | 液氨、尿素  | 生产规模： | 液氨 30 万吨/年；尿素 52万吨/年 |

### 二、排污信息 (2022 年度)

| 水污染物 (排放口数量: 1 个)  |        | 执行的污染物排放标准: 《合成氨工业水污染物排放标准》GB134588-2013 |        |         |         |                       |      |
|--|--------|--|--------|---------|---------|-----------------------|------|
| 排放口名称、位置、排放方式  | 主要污染物名 | 排放浓度 (mg/L)                              | 监测方式   | 许可排放总量  | 实际排放总量  | 执行的污染物排放标准及限值         | 是否超标 |
| 废水总排口, 编号 WS50421, 中心经度: 105° 55' 06", 纬度: 28° 51' 38" 为连续排放 | 化学需氧量  | /  | 在线自动监测 | 105.12吨 | 37.869吨 | 《合成氨工业水污染物排放标准》80mg/l | 否    |
|  | 氨氮     | /  | 在线自动监测 | 35.04吨  | 4.773 吨 | 《合成氨工业水污染物排放标准》25mg/l | 否    |

| 大气污染物 (排放口数量: 2)  |        | 执行的污染物排放标准: 《火电厂大气污染物排放标准》(GB13223-2011) |        |                     |                     |                |      |
|-------------------|--------|--|--------|---------------------|---------------------|----------------|------|
| 排放口名称、位置、排放方式     | 主要污染物名 | 排放浓度 (mg/m3)                             | 监测方式   | 许可排放总量(1#、2# 排放口合计) | 实际排放总量(1#、2#) 排放口合计 | 排放标准限值 (mg/m3) | 是否超标 |
| 1#、2#烟气排放口, 为连续排放 | 烟尘     | /  | 在线自动监测 | 210 吨               | 36.737吨             | 30             | 否    |
|                   | 氮氧化物   | /  | 在线自动监测 | 450 吨               | 161.533吨            | 200            | 否    |

|        |      |        |           |                |          |     |   |
|--------|------|--------|-----------|----------------|----------|-----|---|
|        | 二氧化硫 | /      | 在线自动监测    | 626.9 吨        | 496.579吨 | 400 | 否 |
| 固体废物   |      |        |           |                |          |     |   |
| 废物名称   | 是否危废 | 处理处置方式 | 处置量       | 处置去向           |          |     |   |
| 含铬废液   | 是    | 委托处置   | 0.03吨     | 四川省中明环境治理有限公司  |          |     |   |
| 废树脂    | 是    | 委托处置   | 23.305 吨  | 内江天捷能源有限公司     |          |     |   |
| 废油     | 是    | 委托处置   | 43.743 吨  | 成都兴蓉环保科技股份有限公司 |          |     |   |
| 含铬废物   | 是    | 委托处置   | 40.44吨    | 四川省兴茂石化有限公司    |          |     |   |
| 含镍废催化剂 | 是    | 委托处置   | 26.405吨   | 四川省兴茂石化有限公司    |          |     |   |
| 废蓄电池   | 是    | 委托处置   | 29.295吨   | 泸州城矿再生资源开发有限公司 |          |     |   |
| 煤渣和煤灰  | 否    | 综合利用   | 130888 万吨 | 泸州政德实业公司等      |          |     |   |

噪声 执行标准：《工业企业厂界噪声标准》（GB12348-2008）3 类功能区  
 执行标准限值（db）：昼间≤65db(A)；夜间≤55db(A)

| 厂界位置         | 噪声值 (db) |      | 超标情况 |
|--------------|----------|------|------|
|              | 昼间       | 夜间   |      |
| 质安部厂界 (1#)   | 53.2     | 51.8 | 否    |
| 广场小区厂界(2#)   | 53.4     | 52.1 | 否    |
| 长山小道厂界(3#)   | 52.4     | 51.2 | 否    |
| 长山 1 幢厂界(4#) | 53.1     | 51.4 | 否    |
| 公司 5 号门外(5#) | 53.5     | 52.5 | 否    |
| 公司三号门外(6#)   | 53.5     | 51.5 | 否    |
| 公司九号门外(7#)   | 52.9     | 51.9 | 否    |

### 三、防治污染设施的建设和运行

| 设施类别  | 设施名称         | 投运时间   | 处理能力                     | 2022 年正常运行率 |
|-------|--------------|--------|--------------------------|-------------|
| 水污染物  | 尿素工艺冷凝液水解装置  | 1997 年 | 100m <sup>3</sup> / h    | 100%        |
|       | 合成氨工艺冷凝液汽提装置 | 1997 年 | 40 m <sup>3</sup> /h     | 100%        |
| 大气污染物 | 电袋除尘+氨法脱硫    | 2011 年 | 600000 m <sup>3</sup> /h | 100%        |

### 四、建设项目环境影响评价及其它

| 建设项目环境影响评价及其它         |              |                    |            |             |
|-----------------------|--------------|--------------------|------------|-------------|
| 项目名称                  | 环评批复单位       | 环评批复时间、文号          | 竣工验收单位     | 竣工验收时间      |
| 四川天华股份有限公司大化肥项目       | 四川省城乡建设环境保护局 | 川环建发〔1995〕环发 48 号文 | 四川省环境保护局   | 1997-01-23  |
| 四川天华股份有限公司利用清洁生产技术 3× | 四川省环境保护局     | 川环审批 [2009]90 号    | 四川天华股份有限公司 | 2018- 12-04 |

|                       |  |  |  |  |
|-----------------------|--|--|--|--|
| 220t/h 锅炉节能扩产<br>改造项目 |  |  |  |  |
|-----------------------|--|--|--|--|

## 五、突发环境事件应急预案

| 突发环境事件应急预案 |                          |      |           |
|------------|--------------------------|------|-----------|
| 备案部门       | 合江县环保局                   | 备案时间 | 2021.3.30 |
| 备案编号       | 510522-2021-025-H        |      |           |
| 主要内容       | 《四川天华股份有限公司突发环境事件应急救援预案》 |      |           |

