附件1

规范条件企业审核情况一览表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 新申报规范条件企业情况 | | |
| **行业** | **序号** | **企业名称** |
| 废钢铁加工 | 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| …… |  |
| 废铜铝加工利用 | 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| …… |  |
| 废纸 加工 | 1 |  |
| 2 |  |
| …… |  |
| 废塑料综合利用 | 1 |  |
| 2 |  |
| …… |  |
| 废旧轮胎综合利用 | 1 |  |
| 2 |  |
| …… |  |
| 机电产品再制造 | 1 |  |
| 2 |  |
| …… |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 已公告企业申请变更产能情况 | | | | |
| **行业** | **序号** | **企业名称** | **变更** | **原公告批次** |
| 废钢铁加工 | 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| …… |  |  |  |
| 废铜铝加工利用 | 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| …… |  |  |  |
| …… | 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| …… |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 已公告企业申请变更名称情况 | | | | |
| **行业** | **序号** | **企业名称** | **变更** | **原公告批次** |
| 废钢铁加工 | 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| …… |  |  |  |
| 废铜铝加工利用 | 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| …… |  |  |  |
| …… | 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| …… |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 建议撤销的已公告企业情况 | | | | |
| **行业** | **序号** | **企业名称** | **变更** | **原公告批次** |
| 废钢铁加工 | 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| …… |  |  |  |
| 废铜铝加工利用 | 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| …… |  |  |  |
| …… | 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| …… |  |  |  |

附件2

我省已公告再生资源综合利用规范企业名单

（截止2023年12月）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 规范条件名称 | 批次 | 企业名称 | | 所在市（州） | 公告文号 |
| 1 | 废轮胎综合利用行业  规范条件 | 第四批 | 雅安和鑫橡塑有限责任公司 | 再生橡胶、橡胶粉 | 雅安市 | 2016年第55号 |
| 2 | 德昌金锋橡胶有限公司 | 再生橡胶 | 凉山州 |
| 3 | 绵阳锐洋新材料技术开发有限公司 | 胶粉 | 绵阳市 |
| 4 | 四川省新都三益翻胎有限公司 | 轮胎翻新 | 成都市 |
| 5 | 废钢铁加工行业  准入条件 | 第十一批 | 四川中荥再生资源回收有限公司 | | 雅安市 | 2023年第43号 |
| 6 | 欧冶链金（四川）再生资源有限公司 | | 宜宾市 |
| 7 | 眉山鑫川越再生资源回收有限公司 | | 眉山市 |
| 8 | 乐山沙湾保武再生资源有限公司 | | 乐山市 |
| 9 | 四川中盛南废旧物资回收有限公司 | | 德阳市 |
| 10 | 四川兴益辰再生资源回收有限公司 | | 成都市 |
| 11 | 成都尚德再生资源利用有限公司 | | 成都市 |
| 12 | 第十批 | 成都兴原再生资源股份有限公司 | | 成都市 | 2022年第32号 |
| 13 | 第九批 | 都江堰都钢废旧金属回收有限公司 | | 成都市 | 2021第40号 |
| 14 | 泸州鑫城金属回收有限公司 | | 泸州市 |
| 15 | 攀枝花市高晶钒钛汽车板簧有限公司 | | 攀枝花市 |
| 16 | 宣汉县永鑫达再生资源利用有限责任公司 | | 达州市 |
| 17 | 第七批 | 四川省绵竹圣泉废旧金属收购有限公司 | | 德阳市 | 2020第12号 |
| 18 | 四川中鑫再生资源回收有限公司（变更产能2023年第43号） | | 雅安市 |
| 19 | 第六批 | 泸州市益鑫金属回收有限公司（变更产能2023年第43号） | | 泸州市 | 2018年第43号 |
| 20 | 第五批 | 都江堰市兴达废旧物资回收有限公司 | | 成都市 | 2017年第28号 |
| 21 |  | 第五批 | 广汉市福兴再生物资回收有限公司 | | 德阳市 | 2017年第28号 |
| 22 | 废钢铁加工行业准入条件 | 射洪川中建材金属回收有限公司 | | 遂宁市 |
| 23 |  | 成都汇流废旧金属回收有限公司 | | 成都市 |
| 24 | 废塑料综合利用行业  规范条件 | 第四批 | 广元市供联致顺再生资源有限公司 | | 广元市 | 2021年第3号 |
| 25 | 新能源汽车废旧动力蓄电池综合利用行业规范条件 | 第五批 | 成都雅骏新能源汽车科技股份有限公司 | 梯次利用 | 成都市 | 2023年第43号 |
| 26 | 第二批 | 四川长虹润天能源科技有限公司 | 梯次利用 | 成都市 | 2021年第3号 |

我省已公告环保装备制造业规范条件企业名单

（截止2023年12月）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 规范条件名称 | 批次 | 企业名称 | 所在市（州） | 公告文号 |
| 1 | 环保装备制造行业（大气治理）规范条件 | 第二批 | 东方电气集团东方锅炉股份有限公司 | 自贡市 | 2017年第31号 |
| 2 | 第三批 | 成都易态科技有限公司 | 成都市 | 2018年第44号 |
| 3 | 第四批 | 四川恒泰环境技术有限责任公司 | 绵阳市 | 2022年第28号 |
| 4 | 环保装备制造行业（污水治理）规范条件 | 第四批 | 中建环能科技股份有限公司 | 成都市 | 2022年第28号 |
| 5 | 第四批 | 四川恒泰环境技术有限责任公司 | 绵阳市 | 2022年第28号 |
| 6 | 第五批 | 成都硕特科技股份有限公司 | 成都市 | 2023年第18号 |

附件3

XX市（州）已公告企业生产运行情况表（XXXX年度第X季度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 企业运行情况 | | | | | | | | | 联系人 | 联系电话 | 存在的问题及政策措施建议 |
| 产品类型 | 年生产处理能力（万吨） | 季度生产处理量（吨） | 同比（%） | 平均开工负荷（%） | 产值 | 同比（%） | 利润 | 同比（%） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

填表说明：1.联系人应是熟悉本企业生产运行总体情况的公司管理层人员。

2.按处理工艺分别填写年生产处理能力、季度生产处理量、平均开工负荷、产值、利润等，如废塑料企业按PET再生瓶片类、破碎分选清洗类、塑料再生造粒类分类填写；废旧轮胎企业按轮胎翻新(折标准胎)、再生橡胶、橡胶粉、热裂解分类填写；新能源汽车动力电池回收利用企业按梯次利用、再生利用分类填写。

附件4

XXX行业规范（准入）条件

执行情况和企业发展年度报告

企业名称： （单位公章）

联系地址：

联系人： 职务：

手 机： 传真：

办公电话： 电子信箱：

编制日期： 年 月 日

编 报 要 求

一、内容说明

本报告是为了解和掌握公告内企业《XX行业规范（准入）条件》的执行情况和在XX加工/综合利用方面的年度发展变化情况，是对公告内企业实施年度监督检查的主要依据，也是制定和完善相关政策的支撑材料。

报告内容包括企业对照《XX行业规范（准入）条件》相关要求的符合性情况及年度规划目标，以及XX加工/综合利用能力、生产能力、质量保证能力、实际产能、产品销售应用等方面的发展变化情况，要求客观真实、准确完整。

二、时间要求

每年第一季度结束前，由公告名单内的企业完成年度报告，经企业法定代表人审核确认后，打印装订并签章，通过省级工业和信息化主管部门报送至工业和信息化部。

三、其他

填报单位对材料的真实性负责。工业和信息化部将对相关情况进行核查，必要时进行现场审查。

年度报告编写提纲

一、《XX行业规范（准入）条件》执行情况说明

包括对照《XX行业规范（准入）条件》中提及的相关要求符合性自查情况说明、年度规划目标完成情况，同时概述说明下一年度规划目标。

二、XX行业科技创新、研发能力变化情况

包括本年度研发重点、方向，研发设备及人员的投入，以及技术进步和取得的研发成果。

三、XX行业加工/综合利用能力和条件变化情况

加工/综合利用能力条件、工艺改进和质量保证能力情况，包括本年度新增加工/综合利用设备和检验设备情况，企业的产能变化，以及相关投入等。

四、XX加工及资源综合利用情况报表

包括本年度XX回收情况、加工情况、总能耗、最终产品销售及资源综合利用情况等。

表1

《XX加工/综合利用行业规范（准入）条件》

执行情况说明

|  |
| --- |
| 1.企业规模、装备和工艺变化情况说明。 |
| 2.资源回收利用和能耗情况说明。 |
| 3.环境保护要求的执行情况说明。 |
| 4.产品质量要求的执行情况说明。 |
| 5.职业教育要求的执行情况说明。 |
| 6.安全生产要求的执行情况说明。 |
| 7.职业健康管理要求的执行情况说明。 |

注：纸面不敷、可另附页。

表2

**XX**加工/综合利用能力和条件变化情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **先进工艺说明（当引进新工艺或优化原工艺时填写）** | | | | | |
| 注：对目前采用的新工艺或优化工艺与原工艺路线进行对比说明 | | | | | |
| **新增主要加工/综合利用设备清单** | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 型号 | 数量 | 用途 | 价值（万元） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **新增主要检验测量设备清单** | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 型号 | 数量 | 用途 | 价值（万元） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：相关项目可根据实际情况调整填写表格。