

四川凯达化工有限公司

2020 年环境信息公开

泸县生态环境局：

根据中华人民共和国环境保护部令第 31 号《企业事业单位环境信息公开办法》相关管理要求，四川凯达化工有限公司制定 2020 年度环境信息公开方案，具体内容如下：

- 一、 在雅化集团网站上进行相关环境信息公开：
<http://www.scyahua.com/Message/gonggao/>
- 二、 在公司大门口显著地方设置 “环境信息公示栏”。
- 三、 2020 年度环境监测方案。

四川凯达化工有限公司

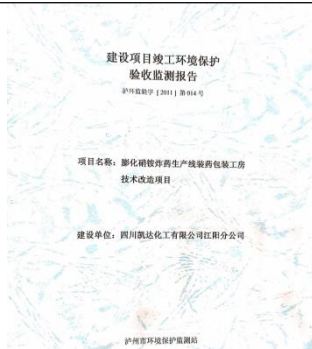
2020 年 1 月 4 日



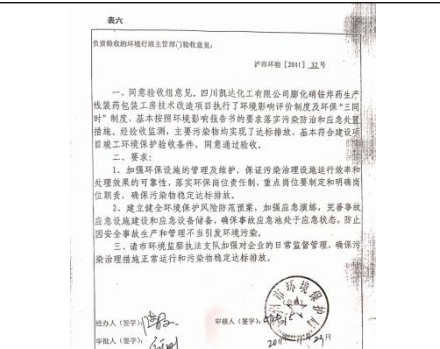
环境信息公示栏

基础信息	单位名称	四川凯达化工有限公司泸县分公司		统一社会信用代码	91510521662755429Y	
	法定代表人	阮北川		联系电话	0830-8393569	
	生产地址	四川省泸县牛滩镇				
	产品及企业规模简介	四川凯达化工有限公司于 2006 年 10 月由原江阳化工厂、原南红化工厂、原横江化工厂、原泸州北方民爆公司按原国防科工委要求整合后成立的股份有限公司。随着“西部大开发”和四川省经济的快速发展，各级政府加大对基础设施建设的需求增长迅猛。2006 年，四川全省炸药用量已突破 20 万吨，今后五年，全省炸药量将保持在 25 万吨左右。凯达公司在充分掌握国内行情的基础上，经过市场调查，投资 2000 万元，扩建了一条 21000 吨/年连续化、自动化的乳化炸药生产线。公司 2011 年完成的 21000 吨/年乳化炸药生产线建设项目“环境影响评价”和“三同时”制度执行率达到 100%，通过泸县环境监测站竣工验收合格。				
排污信息	主要污染物名称	二氧化硫	汞及其化合物	氮氧化物	颗粒物	烟气黑度（格林曼黑度）
	排放浓度	34mg/m ³	0.00011mg/m ³	114mg/m ³	8.03mg/m ³	≤1
	排放方式	经脱硫塔处理后直排		排污口数量及分布情况	锅炉房有废气排放口（烟囱）1 个	
	执行的污染物排放标准	《锅炉大气污染物排放标准》GB13271-2014		超标情况	全年均达标排放，无超标	
污染治理设施	运行情况					
	1、隔油沉淀池； 2、锅炉为燃煤锅炉，废气经脱硫塔处理后直排。					

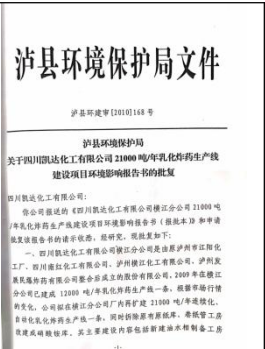
建设项目环境影响评价及其他行政许可情况



32m³。乳剂药生产工区 751 m³。乳剂药控制室 57 m³。... 验收监测结论：... 验收合格。...



一、同意验收组意见。四川凯达化工有限公司膨化糖饼生产线包装工房技术改造项目... 二、要求：1. 加强环保设施的... 2. 建立... 3. 请... 审批日期为2019年8月21日。



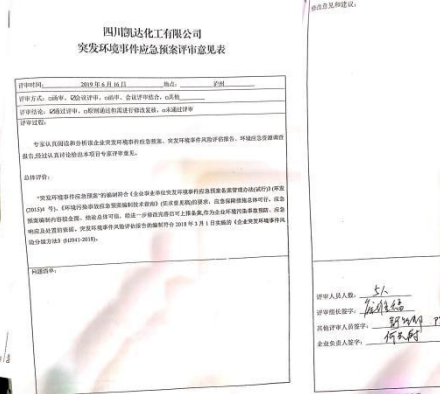
四川凯达化工有限公司：... 批复内容：... 批复日期：2019年8月21日。



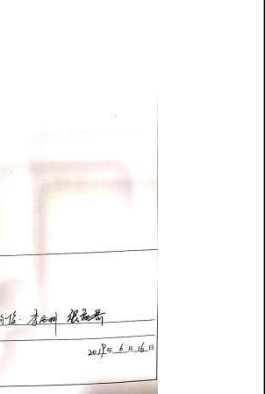
突发事件应急预案简介



单位名称	联系人	联系电话
四川凯达化工有限公司	熊道俊	1367982268
联系人	熊道俊	1367982268
负责人	熊道俊	1367982268
地址	四川省泸州市江阳区牛滩镇江村	



评审时间	评审地点	评审结论
2019年6月25日	公司	合格



评审专家	评审日期	评审结论
熊道俊	2019年6月25日	合格

企业 环保 承诺	<p>公司环保工作方针：全面规划、合理布局、综合治理、保护环境</p> <p>为了促进企业和环境的可持续发展，树立绿色发展理念，主动承担环保的社会责任，</p> <p>严格遵守环保法律法规，全面落实各项环保措施，切实履行环保责任，我公司郑重承诺：</p> <p>一、加强环保宣传教育和培训，提高员工的环保意识，设置专职的环保机构，配备专职的环保人员。</p> <p>二、严格执行环境影响评价和“三同时”制度，主动拆除与环评审批规模不符的生产设备，从淘汰落后产能，提升技术工艺上着手，减少污染物排放，确保治污设施与生产能力相匹配，污染物稳定达标排放。</p> <p>三、建立规范化排污口，推行阳光排污，积极自查，不偷排、漏排。</p> <p>四、遵守排污许可制度，严控排污总量，按时交纳排污费等依法应交纳的费用。</p> <p>五、加强应急管理，维护安全稳定。制定并落实污染事故应急预案，定期组织开展应急演练。</p> <p>六、严格遵守环境保护法律法规，建立环保管理长效机制，对环保工作常抓不懈。这是我们向社会做出的庄严承诺，敬请社会各界予以监督。</p>
公司环保管理部门：安全生产部	监督电话：0830-8392012

四川凯达化工有限公司

废气自行监测计划

根据公司相关规定和上级主管部门要求特制定此计划，计划内容如下：

月份	12
年份	2020
监测频次	一月一次
组织部门	安全生产部
监测内容	锅炉废气监测：颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、汞及其化合物、烟气黑度（格林曼黑度）
具体负责人	万先福
备注	委托四川百信环境检测有限公司每月进行锅炉废气检测

四川凯达化工有限公司

2020年1月4日

