

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



脱硫剂生产设备

工作时间周一至周日，-资金申请报告相关概述资金申请报告，是指项目投资者为获得政府专项资金支持而出具的一种报告。年以来，为抵御国际经济环境对我国的不利影响，政府制定出台了十大措施以及万亿元投资的刺激经济方案，政府实行积极的财政政策和适度宽松的货币政策，出台有力的扩大国内需求措施，以应对复杂多变的经济形势。因此，来来几年内，政府资金支持的融资渠道将为广大企业及投资者的发展提供良好机遇，而制作一份优秀的资金申请报告，则是企业解决资金与融资瓶颈的关键所在。资金申请报告的作用：用于投资补助奖励投资补助，是指政府部门对符合条件的企业投资项目和下一级地方政府投资项目给予的投资资金补助，一般政府给与的投资补助不高于总投资额度的%。用于贷款贴息转贷贴息，是指政府部门对符合条件使用了中长期银行贷款的投资项目给予的贷款利息贴息。资金申请报告纲要第一章总论一项目概况二项目法人三项目背景四拟建地点五建设规模与目标六项目投资资金及效益情况七项目建设必要性第二章发展规划产业政策行业准入和市场分析一发展规划产业政策行业准入分析二市场分析。生产能力-进料粒度应用领域非金属矿制粉脱硫石灰粉高炉喷吹煤粉矿渣微粉生产及粉煤灰综合利用等应用领域水泥，煤炭，电厂脱硫，冶金，化工，非金属矿，建材，陶瓷等。脱硫剂生产设备适用物料炉渣应用领域粉碎粘土，石膏，玻璃，滑石，重晶石，碳酸钙，活性炭，水泥，石灰石等生产能力-吨/时型号磨粉机脱硫剂生产设备适用物料长石,方解石,滑石,重晶石,萤石,大理

石、陶瓷、铝矾土、磷矿石、矿渣应用领域广泛脱硫剂生产设备适用于冶金建材化工等行业产品物料的粉磨加工。项目投资及资金来源：该项目的投资总额为万元，其中固定资产投资资金万元，铺底流动资金万元。

二环境质量现状 地表水雾开河各断面均受到不同程度的污染，不能满足《地表水环境质量标准》中的 类水体功能要求。

脱硫剂生产

环境空气评价区域布设个环境空气监测点，监测结果表明评价区域内各项污染物的浓度值均低于GB095-《环境空气质量标准》中二类区相应的标准值，说明评价区域内环境空气质量较好。 声环境在拟建厂界四周布设的个监测点中，昼间环境噪声声级均未超出GB-《声环境质量标准》中类区标准。 特征污染物从监测结果可以看出，厂址周围NH二甲苯未检出，说明评价区域环境空气尚未受到该污染物的影响。四项目建设的环境可行性

产业政策：本项目符合鼓励类化工第条“新型高效无污染催化剂开发及生产”，符合国家产业政策。

清洁生产：本项目采用国内先进生产工艺，产品的能耗物耗和污染物排放量均满足清洁生产要求，达到清洁生产标准。

城市规划：从长春九台经济开发区卡伦工业集中区北区总体规划来看，本项目位于开发区规划的工业用地内，符合区域用地的规划。 污染治理措施：污水处理站采用地理式一体化污水处理设施工艺，采用该工艺处理的生活污水污染物浓度可以满足GB-《污水综合排放标准》中一级标准；工艺废气异味气体在采取相应的治理措施后，均可满足相应的排放标准。

总量控制：经过工程分析结果，在采取本报告提出的各项环保措施后，本项目的污染物排放总量为：COD：t。本项目厂区距最近居民为m，且项目所在地已规划为工业用地，所属区域为工业集中区，以后该区域也将以发展工业为主，不会建设居民区等环境敏感点。从环境影响预测结果可知，该项目对大气环境地表水环境声环境影响不大，其影响可在环境标准允许和公众可接受范围之内。 公众参与：通过公众参与调查，周围群众从有利于社会经济的发展有利于人民生活水平提高角度较为支持项目的建设，但对生产过程中产生的废气问题比较关注，认为项目建设过程中必须加强污染治理力度，保证各项污染物达标排放。五环评结论本项目符合国家产业政策；基本符合清洁生产原则要求；选址于长春九台经济开发区卡伦工业集中区北区。环境影响预测结果表

明，该项目在采取报告书中提出的污染治理环境风险防范措施及应急预案后可以满足所处环境质量要求，不会对其所在区域的环境质量造成较大的影响。本项目须在建设和运营过程中，严格执行“三同时”制度，落实本环境影响评价中提出的各项污染防治措施，各种污染物排放达到本报告书确定的排污水平，本项目可行。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/eMiqTuoLiuNpwWQ.html>