|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 泰安古河机械有限公司 | 所属行业 | 制造业 |
| 企业类型 | 中外合资企业 | 法人代表 | 松户茂夫 |
| 地址及邮政编码 | 泰安高新区中天门大街1118号 |
| 电话及传真 | 8933675 | 联系人 | 于军 |
|  |
| 排放有毒有害物质 |  甲苯 | 0.022t/a；0.011kg/h；0.2mg/m3 |
| 二甲苯 | 0.276t/a；0.138kg/h；2.4mg/m3 |
| VOCS | 0.609t/a；0.304kg/h；5.3mg/m3 |
|  |
| 危险废物名称 | 产生位置 | 处置方式 |
| 废油漆桶 | 油漆拆包 | 委托山东中再生环境服务有限公司处理 |
| 漆渣和污泥 | 喷漆废水处理 |
| 废矿物油 | 机加工、设备维修 |
| 废过滤棉 | 喷漆废气处理 |
| 废活性炭 | 喷漆废气处理 |
|  |
| 风险防控措施 |
| 1、现有工程周边200m范围内无村庄、学校、医院等敏感点，厂区总平面布置符合防范事故要求，有应急救援设施及救援通道。2、严格按规范进行设计、施工，电气、电讯等方面符合相关规范要求。3、按规定设置消防给排水系统、消防器材等。4、应急管理制度完善。5、对油漆储存区、固化剂储存区、稀释剂储存区均设置围堰，围堰高度约10cm，收集油漆桶破裂泄漏的油漆、固化剂和稀释剂，利于泄漏液体的回收，防止泄漏液体直接排向外环境。项目在储存油漆、固化剂和稀释剂等的原料库设置明显的贴有易燃区域标示的标志。6、本项目的总平面布置及建筑物之间的防火间距按《建筑防火设计规范》进行设计，总图布置符合《工业企业总平面设计规范》。7、定期检查仓库的通风设施。8、装置区内防爆环境电气设备选用防爆型电气设备。9、根据企业特点，按突发环境事件的可控性、严重程度和影响范围，编制了突发环境事件应急预案。 |