

信利工业城H地块二期工程3#仓库建设项目 竣工环境保护验收意见

2020年3月29日，信利光电股份有限公司根据《信利工业城H地块二期工程3#仓库建设项目竣工环境保护验收监测报告》，对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格按照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范和指南，该项目环境影响评价公众意见表及竣工环境保护验收监测报告进行验收，提出验收意见如下：

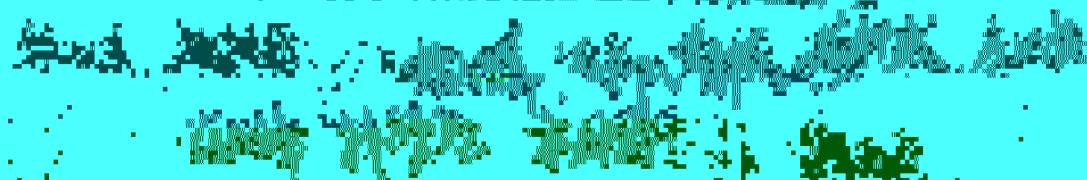
一、工程建设基本情况

(一)建设地点、规模、主要建设内容

本项目位于信利工业城H地块内，项目总占地面积为19143.03m²，建筑面
积10143.03m²，总投资120万元，环保投资25万元。建设化学药品仓库一
座，高4.5m，单层，建筑面积400m²，共3间，主要用于储存对机
械设备有腐蚀性的酸、碱液罐、有机玻璃、油墨罐、试剂瓶、盐酸、硫酸
(60%)、氯化钾等，无废气产生。车间内设置通风管道，通过风管将车间内空
气引入车间外的3个高空分区内，每个高空分区设置前部
两个排气口，车间之间通过风管连接并平衡，从而保证车间内空气流通，达到
无尘室要求，没有异味产生，同时满足生产需求。

本项目于2019年12月完成环评审批。

2020年3月29日，信利光电股份有限公司关于信利工业城H地块二期工程3#仓库建设项目竣工环境保护验收意见



(三) 验收范围

本次验收范围为3#仓库整个项目。

二、工程变更情况

项目建设情况与环评报告及批复一致，无变动。

三、环境保护设施落实情况

(一) 废水

项目员工从信利光电股份有限公司原有员工中调配，且生活污水依托其原有工程，不在本次验收范围。经现场核实，本项目不产生生产废水。

(二) 废气

项目废气治理设施以自然通风与机械通风相结合的方式处理。

正常情况下，废气不会对周围环境造成影响。

(四) 固体废物

所有化学品不在仓库内拆装，基本没有固体废物产生。

四、环境保护设施调试效果

根据广东格致检测科技有限公司出具的监测报告[报告编号：

GZYS201002]，项目无组织废气排放监测项目的硫酸雾、盐酸雾、氟化氢、硝酸雾的排放浓度均未超过广东省《大气污染物排放限值》

排放符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)3类标准。

五、工程建设对环境的影响

项目位于信利工业城内，正常情况下对周围环境无明显影响。

六、验收结论和后续要求

(一) 验收结论

项目实际建设内容与环评文件及其批复对照未发生重大变动，落

实了“三同时”制度。环境保护设施已随主体工程同时建成并投入运行。



项目	子项	完成度	备注
核心功能模块	用户管理	完成	技术专家
	权限管理	完成	技术专家
	任务分配	完成	技术专家
	进度监控	完成	技术专家
辅助功能模块	数据统计	完成	无
	报告生成	完成	无
期初数据录入	完成	无	
期末报告输出	完成	无	