

## 沈阳市玥阳免烧空心砖厂（350万块/a能力）建设项目竣工 环境保护验收意见

2019年9月26日，沈阳市玥阳免烧空心砖厂根据沈阳市玥阳免烧空心砖厂（350万块/a能力）建设项目竣工环境保护验收监测报告并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》国环规环评[2017]4号，依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、项目环境影响报告和审批部门审批决定等要求组织本项目竣工验收。建设单位、验收监测及验收报告编制单位和专业技术专家共5人组成验收组。与会专家和代表踏勘了现场，听取了建设单位对项目进展情况、验收报告编制单位对验收报告和监测单位对监测报告的详细介绍，经认真讨论，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

沈阳市玥阳免烧空心砖厂建设项目，建设地址为沈阳市东陵区深井子镇潘李村。建设项目占地面积11611m<sup>2</sup>，拟建设三条生产线，实际建设一条生产线，为1#生产线，建筑面积300m<sup>2</sup>，其中包括1间生产厂房、1间办公室、1个水泥罐。建设项目主要产品为混凝土切块砖，产品产量设计1000万块/a。实际产品产量350万块/a。

#### （二）、建设过程及环保审批情况

沈阳环境科学研究院于2008年1月14日编制了《沈阳市玥阳免烧空心砖厂建设项目环境影响报告表》。沈阳市东陵区环境保护局于2008年1月26日做出了《关于对沈阳市玥阳免烧空心砖厂建设项目（建设项目环境影响报告表）的审批意见》（沈东环保审字【2008】011号）。

#### （三）、投资情况

本项目总投资80万元，环保投资10万元，占总投资的12.50%。

#### （四）验收范围

本次实际建设内容办公室及一间生产厂房，一条生产线（1#生产线）为本次验收部分。

### 二、工程变动情况

建设项目内容无重大变更。

### 三、环境保护设施建设情况

#### 1、废水

项目生活污水经化粪池处理后，当地农民定期清掏后生物堆肥。

## 2、废气

项目堆场采用苫布进行覆盖，原料混合搅拌时产生的粉尘经水泥罐顶部布袋除尘器处理后，通过25m高排放。

## 3、噪声

产噪设备垫减振垫及厂房作吸声处理。

## 4、固体废物

固体废物进行综合利用。

# 四、环保设施监测结果

## 1、监测期间的生产工况

监测期间，该企业运营正常，运营负荷达到75%以上，满足验收监测技术规范要求。

## 2、废水

废水排放去向符合审批要求。

## 3、废气

废气排放符合国家《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中二级标准。

## 4、噪声

噪声排放符合国家《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）1类标准。

## 5、固体废物

固体废物排放符合《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》。

# 五、验收结论与建议

1、按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中所规定的验收不合格情形对项目逐一对照核查，本项目无不合格项，符合验收条件。

2、完善监测报告、验收报告，补充与验收相关的资料后向社会媒体公示后，上报环保部门备案。

二〇一九年九月二十六日

沈阳市玥阳免烧空心砖厂

沈阳市玥阳免烧空心砖厂（350万块/a）建设项目竣工环境保护验收组名单

序号	姓名	单位	职务或职称	电话	签字
1	刘彦娟	沈阳市玥阳免烧空心砖厂	厂长	13998864298	刘彦娟
2	张华	沈阳市环境检测中心	主任	13332405335	张华
3	郑双林	(原)沈阳市环境检测中心	教高	13332402609	郑双林
4	于 粤	原沈阳市环境检测中心	教高	13709840191	于 粤
5	姜 静	沈阳麦林环境检测有限公司	经理	13998118866	姜 静
6					
7					
8					

2019年9月26日