

# 杭州市余杭区“区域环评+环境标准”改革

## 建设项目环境影响评价文件备案承诺书

编号：

项目名称：年产 150 万三聚氰胺饰面人造板技改项目

承诺方（甲方）：杭州瑞格森工木业有限公司

行政主管部门（乙方）：杭州市生态环境局余杭分局

### 一、项目主要内容

（一）项目单位：杭州瑞格森工木业有限公司

（二）法定代表人：丁雪东

（三）拟建地址：杭州市余杭区塘栖镇莫家桥村塘康路  
268 号

（四）项目主要内容：杭州瑞格森工木业有限公司采购热压机，淘汰现有打印机、贴膜机等生产设备，用燃气模温机替代现有燃天然气锅炉（YQW1400-Q），扩大生产规模，新增三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面人造板 70 万张/年，本次扩建后，企业形成年产 150 万张三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面人造板的生产能力。

### （五）主要污染防治措施：

废水：企业现有生活污水经隔油、沉渣，化粪池处理后与其他洗手等生活污水纳入市政污水管网集中送杭州七格污水处理厂达标处理后排放。本项目不新增废水排放。

燃天然气废气：经脱硝、脱硫处理后，并通过 15m 高排气筒排放。

压合废气：在热压机上方设置集风装置，对产生的进行收集，并通过不低于 15m 排气筒排放。

噪声：对新增设备等做好相应的减振、防震措施，如安装防震垫片等；运营期间注意加强设备的日常维护，避免设备非正常运行产生噪声。

固废：项目生产过程产生的不合格次品、废浸渍胶膜纸外卖给相关单位回用处置；污泥收集后送砖瓦厂作为制砖原料；废液压油收集后委托有资质单位进行处理；职工生活垃圾收集后委托当地环卫部门清运处置，企业现有厨房废水隔油处理和食堂油烟净化处理中收集到的废油，收集后委托有资质单位（如浙江卓尚环保能源有限公司）进行处置。

#### （六）主要污染物排放量及总量来源

项目污染物产生、排放情况一览表

内容	污染源	污染物名称		处理前产生浓度及产生量	处理后排放浓度及排放量
大气 污染 物	生产车间	燃天然 气废气	烟气量	844.81 万 m <sup>3</sup> /a	844.81 万 m <sup>3</sup> /a
			SO <sub>2</sub>	29.4mg/m, 0.248t/a	20mg/m, 0.168t/a
			NO <sub>x</sub>	137.3mg/m, 1.16t/a	50mg/m, 0.422t/a
		压合废气 (非甲烷总烃)		少量	少量
水污 染污	脱硝、脱硫 处理装置	喷淋水		/	/
固体 废弃 物	不合格次品			20t/a	0
	废浸渍胶膜纸			15t/a	0
	污泥			1t/a	0
	废液压油			5t/a	0
噪 声	本项目噪声主要为设备运行产生的噪声，在项目设备正常运行的情况下类比的主要设备噪声级见表 4-3。车间内平均车间内噪声级约 78—80dB。				

## （七）总投资及环保投资

项目总投资：180 万元；项目环保投资：43 万元。

## 二、承诺内容

### （一）甲方事项

1、甲方承诺本项目不属于《余杭区“区域环评+环境标准”改革实施方案》环评审批负面清单中的项目。详见附件

### 2、甲方承诺项目建设期符合以下条件和标准：

（1）项目选址符合余杭区环境功能区划。

（2）项目建设过程排放污染物符合国家、省规定的污染物排放标准要求。

（3）项目符合项目所依托的工业有关专项规划和开发区规划及其规划环评要求。

（4）建设项目环保设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用。

（5）按法律法规规定申领排污许可证，并按照排污许可证的规定排放污染物。

### 3、甲方承诺项目生产期符合以下条件和标准：

（6）加强环保治理设施的运行维护，确保生产过程污染物排放符合国家、省规定的污染物排放标准。

（7）建设项目新增化学需氧量、氨氮、二氧化硫、氮氧化物、烟粉尘、挥发性有机物、重金属等主要污染物排放量须符合总量控制要求。

(8) 严格遵守环保法律、法规、环保管理制度，项目生产不对周围环境造成污染和生态破坏，同时自觉接受环保主管部门监督、检查。

(9) 法律法规有规定的，从其规定。相关执行标准出台或修改，按新标准执行。

## (二) 乙方承诺内容事项

乙方对企业提交的申请材料进行形式审查，对符合条件的出具备案意见。

## 三、违约责任

(一) 甲方不履行承诺或者履行承诺不符合约定的，应当承担法律责任，按照《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》、《浙江省建设项目环境保护管理办法》等相应法律法规进行处罚。同时，今后项目环评改革政策，按现有审批程序办理。

四、承诺书对承诺人具有法律效力，自双方签字盖章之日起生效。

承诺方（甲方）：杭州瑞格森木业有限公司

法定代表人签字：

联系电话：

行政主管部门（乙方）：（盖公章）



2019 年 11 月 8 日

附件：

## 余杭区“区域环评+环境标准”改革

### 环评审批负面清单

#### 一、杭州余杭经济技术开发区（钱江经济开发区）：

1. 环评审批权限在生态环境部的项目；
2. 需编制报告书的电磁类项目和核技术利用项目；
3. 有化学合成反应的石化、化工、医药项目；
4. 生活垃圾焚烧发电等高污染、高风险建设项目；
5. 有提炼、发酵工艺的生物医药项目；
6. 显示器件、印刷线路板及半导体材料、电子陶瓷、有机薄膜、荧光粉、贵金属粉等电子专用材料生产项目；
7. 涉及重金属污染项目及酸洗或有机溶剂清洗等工艺项目；
8. 涉及喷漆工艺且使用油性漆（含稀释剂）10 吨/年及以上的项目；
9. 城市污水集中处理、餐厨垃圾处置、生活垃圾焚烧等环保基础设施项目；
10. 与敏感点防护距离不足，公众关注度高或投诉反响强烈的项目。

#### 二、未来科技城重点地区：

1. 环评审批权限在生态环境部的项目；
2. 需编制报告书的电磁类项目和核技术利用项目；
3. 有化学合成反应的石化、化工、医药项目；

4. 生活垃圾焚烧发电等高污染、高风险建设项目；
5. 涉及医药中间体研发及化学合成药研发项目；涉及水提工艺和化学提取工艺项目；
6. 涉及产生重金属等污染物项目；
7. 热电联产、餐厨垃圾处置、城市污水集中处理、垃圾焚烧等环保基础设施项目；
8. 与敏感点防护距离不足，公众关注度高或投诉反响强烈的项目。

### 三、余杭生物医药高新技术产业园区：

1. 环评审批权限在生态环境部的项目；
2. 需编制报告书的电磁类项目和核技术利用项目；
3. 有化学合成反应的石化、化工、医药项目；
4. 生活垃圾焚烧发电等高污染、高风险建设项目；
5. 有提炼、发酵工艺的生物医药项目；
6. 涉及酸洗或有机溶剂清洗等工艺项目；
7. 涉及喷漆工艺且使用油性漆(含稀释剂) 10 吨/年及以上的项目；
8. 城市污水集中处理、餐厨垃圾处置、生活垃圾焚烧等环保基础设施项目；
9. 与敏感点防护距离不足，公众关注度高或投诉反响强烈的项目。

### 四、杭州梦想小镇：

1. 环评审批权限在生态环境部的项目；
2. 需编制报告书的电磁类项目和核技术利用项目；
3. 有化学合成反应的石化、化工、医药项目；

4. 生活垃圾焚烧发电等高污染、高风险建设项目；
5. 与敏感点防护距离不足，公众关注度高或投诉反响强烈的项目。

#### 五、梦栖小镇：

1. 环评审批权限在生态环境部的项目；
2. 需编制报告书的电磁类项目和核技术利用项目；
3. 有化学合成反应的石化、化工、医药项目；
4. 生活垃圾焚烧发电等高污染、高风险建设项目；
5. 与敏感点防护距离不足，公众关注度高或投诉反响强烈的项目。

#### 六、余杭艺尚小镇：

1. 环评审批权限在生态环境部的项目；
2. 需编制报告书的电磁类项目和核技术利用项目；
3. 有化学合成反应的石化、化工、医药项目；
4. 生活垃圾焚烧发电等高污染、高风险建设项目；
5. 与敏感点防护距离不足，公众关注度高或投诉反响强烈的项目。