

# 浦林成山（山东）轮胎有限公司

## 轮胎 X 射线检测系统应用项目竣工环境保护设施验收意见

2024 年 9 月 3 日，浦林成山（山东）轮胎有限公司根据轮胎 X 射线检测系统应用项目竣工环境保护验收监测报告表并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、《建设项目竣工环境保护设施验收技术规范 核技术利用》（HJ 1326）、本项目环境影响报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出验收意见如下：

### 一、工程建设基本情况

（一）浦林成山（山东）轮胎有限公司位于山东省威海市荣成市南山北路 98 号，本项目位于山东省威海市荣成市青山西路 99 号厂区内半钢车间北侧东部。环评规模为拟在青山西路 99 号厂区内半钢车间北侧东部安装 1 套轮胎 X 射线检测系统，用于轮胎的无损检测，该系统由 160kV X 射线机、成像系统和自带铅房构成。本项目轮胎 X 射线检测系统用于室内探伤作业，属于使用 II 类射线装置。本项目验收规模与环评规模一致。

（二）2023 年 11 月 16 日，威海市生态环境局以“威环荣辐表审[2023]4 号”文件对《浦林成山（山东）轮胎有限公司轮胎 X 射线检测系统应用项目环境影响报告表》进行了批复；2023 年 12 月开工建设；2024 年 2 月 22 日，公司取得了辐射安全许可证，证书编号：鲁环辐证[10019]，种类和范围：使用 V 类放射源；使用 II 类射线装置，有效期至 2029 年 2 月 21 日；2024 年 5 月投入试运行。

本项目从取得辐射安全许可证至调试过程中无环境投诉、违法或处罚记录等情况。

（三）项目总投资 400 万元，环保投资 20 万元。

### 二、辐射安全与防护设施建设情况

#### （一）设施建设情况

本项目轮胎 X 射线检测系统自带铅房四周防护面、室顶均采用铅钢复合结构，设置有防护门、通风系统等防护设施。

## （二）辐射安全与防护措施和其他管理要求落实情况

### 1. 辐射安全防护措施落实情况

本项目铅房设置有门机联锁、电离辐射警告标志、工作状态指示灯、视频监控辐射安全与防护设施。公司配置了 1 台 X- $\gamma$  辐射剂量率仪，本项目配备 1 台个人剂量报警仪、1 套固定式场所辐射探测报警装置。公司对本项目辐射工作场所进行了分区管理。

### 2. 辐射安全管理落实情况

（1）公司成立了辐射安全与环境保护管理机构，签订了辐射工作安全责任书，单位法人作为辐射工作安全第一责任人，指定了专人负责公司射线装置的安全和防护工作。

（2）制定了《X 光机安全操作规程》《X 光机检修维护制度》《辐射管理责任制度》《辐射工作人员岗位职责》《辐射防护和安全保卫管理制度》《辐射工作人员培训制度》《辐射设备使用（巡查）登记制度》《辐射环境监测方案》等制度并依照实施，落实了各制度要求；编制了《辐射污染事故应急预案》，开展了应急演练。按要求上传年度评估报告。

（3）本项目配置的职业人员均已通过核技术辐射安全与防护培训考核，且均处于有效期内；已委托有资质单位开展个人剂量监测，建立了个人剂量档案，做到了一人一档。

## 三、工程变动情况

本项目建设地点、性质、采取的防护措施等与环境影响报告表及环评批复内容基本一致。

## 四、工程建设对环境的影响

验收监测结果表明：

（一）辐射工作场所与环境辐射水平：关机状态下，铅房周围环境  $\gamma$  辐射剂量率均处于威海市环境天然放射性水平范围内；开机状态下，铅房周围 X- $\gamma$  辐射剂量率满足辐射剂量率不大于 2.5  $\mu$  Sv/h 的限值要求；铅房室顶、通风口周围 X- $\gamma$  辐射剂量率满足辐射剂量率不大于 100  $\mu$  Sv/h 的限值要求。

(二) 根据验收监测结果估算, 本项目所致辐射工作人员和公众人员的年有效剂量分别满足环评批复的 2.0mSv 和 0.1mSv 的年剂量约束值要求。

## 五、验收结论

浦林成山(山东)轮胎有限公司认真履行了本项目的环境保护审批和许可手续, 落实了环评文件及其批复的要求, 严格执行了环境保护“三同时”制度, 相关的验收文档资料齐全, 辐射安全与防护设施及措施运行有效, 对环境的影响符合相关标准要求。验收组一致同意浦林成山(山东)轮胎有限公司轮胎 X 射线检测系统应用项目(批复文号: 威环荣辐表审[2023]4 号)通过竣工环境保护设施验收。

## 六、后续要求

1. 适时修订和完善辐射管理规章制度; 做好工作场所自主监测, 监测记录存档备查。

## 七、验收人员信息

浦林成山（山东）轮胎有限公司  
 轮胎 X 射线检测系统应用项目竣工环境保护验收工作组

组成		姓名	单位	电话	身份证号码	签字
验收 负责人	建设单位	孙壮	浦林成山（山东）轮胎有限公司	1566630****	37020519*****	孙壮
成员		李瑞媛		1315608****	37030619*****	
		高鑫		1568451****	37108219*****	高鑫
	验收监测单位	张明	山东鼎嘉环境检测有限公司	0531-5980****	37072419*****	张明
	技术专家	王荣*	山东省核与辐射安全监测中心	1335667****	37010319*****	王荣
高学*		泰安市生态环境保护控制中心	1855389****	37091119*****	高学	

2024 年 9 月 3 日