



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	霍尼韦尔安全防护产品（南通）有限公司特种防护产品生产扩建项目（一期工程）		
项目性质	<input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input checked="" type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/> 已建		
项目地理位置	江苏省如东经济开发区新区鸭绿江路 126 号		
行业类别	“纺织业”中“C1789 其他产业用纺织制成品制造”	投资金额	800 万元
占地面积	63871.5 平方米	岗位定员	44 人
评价单位	江苏泰洁检测技术股份有限公司		
报告编号	泰洁职评（2021）0196 号		
评价类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 控效评价 <input type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>霍尼韦尔安全防护产品（南通）有限公司（以下简称：建设单位）位于江苏省如东经济开发区新区鸭绿江路 126 号，法定代表人：柴小舟，注册资本 2100 万美元，成立日期：2008 年 6 月 26 日，厂区占地面积 63871.5 平方米，系美国霍尼韦尔公司投资成立，经营范围：收购各类劳动防护用品、安全防护设备、工作制服出口及提供相关技术咨询；生产销售劳保手套（PU 手套、丁腈手套、乳胶手套、针织手套）和特种劳动防护用品。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）</p> <p>霍尼韦尔是一家在多元化高科技和制造业领域占世界领导地位的跨国公司，世界 500 强企业之一，年营业额逾 330 亿美元。目前，霍尼韦尔四大业务集团（航空航天、自动化控制系统、特殊材料、交通系统）均已落户中国，旗下所辖的所有业务部门的亚太总部也都已迁至中国，并在中国的多个城市设有 30 多家分公司和合资企业。目前，霍尼韦尔在中国的投资总额约 6 亿美金，员工人数超过 11000 名。</p> <p>为顺应市场需求，2021 年 2 月建设单位增资 800 万元，建设“特种防护产品生产扩建项目”，项目经江苏省如东经济开发区管委会备案（备案号：东管审备[2021]7 号，项目编号：2102-320651-89-03-778482），主要建设内容：在原有厂区利用存量土地新建生产厂房及辅助设施约 300 平方米，新购置测试塔、裁切机、缝纫机、平面口罩线 1 条、KN95 口罩线 3 条等主要生产设备。项目建成达产后，预计可形成年增产防护平面口罩 2100 万只、KN95 口罩 4500 万只、安全吊带 15 万根等安全系列防护产品的生产规模。</p> <p>特种防护产品生产扩建项目分为两期工程实施，目前，已建成安全吊带测试中心，新购置测试塔、裁切机、缝纫机、平面口罩线 1 条、KN95 口罩线 1 条等主要生产设备，</p>		



	<p>即为一期工程，形成年增产防护平面口罩 2100 万只、KN95 口罩 1500 万只、安全吊带 15 万根等安全系列防护产品的生产规模。</p> <p>为确保建设项目职业病危害防护设施与主体工程实现同时设计、同时施工、同时投入生产和使用，根据《中华人民共和国职业病防治法》、《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》和《工作场所职业卫生管理规定》的相关规定，建设单位委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构），对其特种防护产品生产扩建项目（一期工程）（以下简称：本项目）进行职业病危害控制效果评价。</p>		
<p>主要职业病危害因素</p>	<p style="text-align: center;">噪声</p>		
<p>职业病危害风险分类</p>	<p style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/>一般 <input type="checkbox"/>严重</p>		
<p>评价报告结论</p>	<p>本项目执行了我国职业卫生相关法律法规、规范标准，针对职业病危害因素采取了相应的职业病危害防护设施和措施，防护效果良好，工作场所的职业病危害因素的浓度（或强度）能够满足国家卫生标准的要求。总体来说，本项目满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求，具备职业病防护设施竣工验收条件。</p>		
<p>自评审专家</p>	<p>贾建华、冒明建、陆顾峰</p>	<p>评审时间</p>	<p>2021.10.20</p>
<p>评审结论</p>	<p style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过</p>		