



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通中集太平洋海洋工程有限公司职业病危害现状评价		
项目性质	<input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input checked="" type="checkbox"/> 已建		
项目地理位置	江苏省启东市惠萍镇海工船舶工业园海工大道 5555 号		
行业类别	“铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业”中“金属船舶制造”（C3731）	投资金额	/
占地面积	约 669918m ²	岗位定员	387 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（2023）0062 号		
评价类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 控效评价 <input checked="" type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>启东丰顺船舶重工有限公司（以下简称：丰顺船舶）位于启东市惠萍镇沿江滩涂启东船舶工业园区内，成立于 2007 年 11 月 28 日，主要生产产品为金属船舶，于 2007 年 10 月取得启东市发展和改革委员会关于产 56 万吨船舶建设项目的登记备案通知书（启东市备[2007]0406 号）。该项目于 2012 年 5 月开工建设，2013 年初建设完成，2013 年 5 月投入试运行，2013 年 12 月完成竣工验收。</p> <p>丰顺船舶因市场原因，在 2014 年期间生产量大幅降低，将厂区分租予其他单位进行生产作业；在 2019 年 9 月 30 日由江苏省启东市人民法院受理破产清算，南通中集太平洋海洋工程有限公司于 2021 年 6 月 22 日通过司法拍卖竞拍成功，至此项目建设主体已通过拍卖方式变更为南通中集太平洋海洋工程有限公司（以下简称：用人单位），原丰顺船舶厂区即为南通中集太平洋海洋工程有限公司西生产区（以下简称：西区）。</p> <p>用人单位完成收购工作并利用西区现有厂房和部分设备继续生产。根据《中华人民共和国职业病防治法》、《工作场所职业卫生管理规定》的要求：存在职业病危害的用人单位，应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每年至少进行一次职业病危害因素检测；职业病危害严重的用人单位，除遵守前款规定外，应当委托职业卫生技术服务机构，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。用人单位于 2022 年 8 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对用人单位西区目前的运行状况进行职</p>		



	业病危害现状评价。		
主要职业病危害因素	<p>用人单位的主要职业病危害因素为：铁及其无机化合物粉尘、电焊烟尘、砂轮磨尘、矽尘、氧化锌、臭氧、氮氧化物、二氧化碳、氮气、氩气、锰及其无机化合物、一氧化碳、1-甲氧基-2-丙醇、环氧树脂、轻芳烃溶剂油、二甲苯（苯、甲苯）、乙苯、聚酰胺树脂、多缩乙二胺中的三缩乙二胺馏分、C18-不饱和脂肪酸二聚体与 4,4'-(1-甲基亚乙基)联(二)苯酚和氯甲基环氧乙烷的聚合物、环氧树脂、坚果壳液与环氧氯丙烷的聚合物、1-丁醇、双酰胺混合物、乙二胺、加氢的石油磺化重石脑油、2-乙基己酸钴(II)、2-丁酮肟、2-乙基己酸钴、氧化亚铜、松香、代森锌、二羟基吡啶硫酮合铜、2,4,6-三(二甲基胺甲基)苯酚、双酚 A 与环氧氯丙烷、苯酚和甲醛的聚合物、甲基苯乙烯基苯酚、苯甲醇、三乙烯基四胺、双(2-苯氧基乙基)甲酰、新癸酸环氧乙烷基甲基酯、联肼蜡的络合物、3-胺甲基-3,5,5-三甲基环己胺、醋酸丁酯、乙醇、2-丙醇、四乙基硅烷、锌粉、1,2,4-三甲苯、1,3,5-三甲苯、六亚甲基-1,6-二异氰酸酯、天然气、紫外辐射、噪声、手传振动、工频电场、高温。</p>		
职业病危害风险分类	<input type="checkbox"/> 一般 <input checked="" type="checkbox"/> 严重		
评价报告结论	<p>通过职业病危害和职业卫生管理的定性分析，可以认为，用人单位采取了可行的职业病危害防护措施，职业病危害得到了一定的控制，但仍有不足，用人单位可以参照本报告提出的建议，继续改进完善职业病防治相关不足之处，使之能够满足国家和地方对职业病防治方面的法律、法规、技术规范等的要求。</p>		
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		