



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	通州宏仁气体有限公司职业病危害现状评价报告书		
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	江苏省南通市通州区东社镇杨港村一组		
行业类别	“化学原料和化学制品制造业”中的“基础化学原料制造”	投资金额	328 万元整
占地面积	20000m ²	岗位定员	60 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（2024）0069 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>通州宏仁气体有限公司（以下简称“用人单位”）成立于 2003 年 6 月，注册资本 328 万元，位于通州区东社镇杨港村一组，占地面积 20000m²，主要从事氧气、氮气、乙炔气生产、销售。压缩气体和液化气体；易燃液体的批发、零售，无缝钢瓶和溶解乙炔气瓶的检验等。</p> <p>用人单位行业类别为“化学原料和化学制品制造业”中的“基础化学原料制造”，职业病危害风险分类属于“严重”。根据《工作场所职业卫生管理规定》（卫健委 5 号令，2021 年）第二十条的要求：职业病危害严重的用人单位，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，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。</p> <p>用人单位于 2021 年 4 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称“本机构”）对其现有的生产设施及公辅设施进行了职业病危害现状评价，至今已满三年，因此，用人单位于 2024 年 3 月再次委托本机构对其现有的生产设施及公辅设施进行职业病危害现状评价。为保证现状评价工作的顺利进行，评价组根据职业病危害现状评价程序，进行现场调查，并对职业病危害因素进行现场检测，经定性、定量分析，完成用人单位职业病危害现状评价工作。</p>		



主要职业病危害因素	(1) 化学因素：碳化钙、磷化钙、硫化钙、砷化钙、氧化钙、乙炔、次氯酸钠、氢氧化钠、盐酸、丙酮、丙烷、丙烯、丁烷、丁烯、天然气、二氧化碳； (2) 物理因素：噪声。		
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	根据职业卫生现场调查、工程分析、工作场所职业病危害因素检测结果、健康监护等资料，从职业卫生角度综合分析，用人单位已采取的职业病危害防护措施具备一定的防护效果，但仍有不足，用人单位应完善本报告中提出的控制职业病危害的意见和建议，将各项职业病防护措施落实到位，使之能够满足国家及地方对职业病防治方面的法律、法规、技术规范等的要求。		
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		