



# 职业卫生技术报告公开信息表

XAL/ZPJL-2016-162

建设单位（用人单位）名称	汝州新奥燃气有限公司朱洼门站				
建设单位（用人单位）地址	河南省汝州市朱洼村	建设单位（用人单位）联系人	张殿昌		
项目名称	汝州新奥燃气有限公司朱洼门站职业病因素检测				
项目简介	朱洼门站位于汝州市煤山办事处侯范线朱洼自然村，它是由洛阳市伊川县国家西气东输天然气中石油小庄门站铺设长输高压管线经汝阳县，由大安进入汝州到站内。2016年建成供气，占地面积2727平方米，设计供气能力为60000立方米/时，来气管道设计压力为4.0MPa，进入本站后分三路输送，经加臭、过滤、加热、计量、调压，接入出站中压管网为城市供气。				
项目组人员	邵锴				
现场调查人员	邵锴、许仑	调查时间	2024.11.20	建设单位（用人单位）陪同人员	张殿昌
现场采样、检测人员	邵锴、许仑	现场采样、检测时间	2024.12.03	建设单位（用人单位）陪同人员	张殿昌
现场调查、现场采样、现场检测的图像影像					



建设项目（用人单位）存在的职业病危害因素及检测结果

**存在的职业病危害因素有：**噪声、工频电场。  
 噪声：运行工接触噪声的8小时等效连续A声级强度符合职业接触限值要求。  
 工频电场：本次测量结果显示，运行工接触工频电场强度均符合国家职业接触限值要求。

评价结论与建议

主要结论：用人单位所属行业为“四 电力、热力、燃气及水生产和供应业 二 燃气生产和供应业的燃气供应”，属于“职业病危害一般”的行业。

	<p>主要建议：</p> <p>(1) 加强职业健康检查工作，组织接触职业病危害因素作业的劳动者进行上岗前、在岗期间和离岗时的职业健康检查。</p> <p>(2) 严格履行职业病危害告知义务，签订劳动合同时将工作过程中可能产生的职业病危害及其后果、职业病危害防护措施和待遇等如实告知，并在劳动合同中写明。</p> <p>(3) 按照《职业病危害项目申报办法》(国家安全生产监督管理总局令[2012]48号)的规定，及时、如实向职业卫生监督管理部门申报危害项目，并接受职业卫生监督管理部门的监督管理。</p>
技术审查专家组 评审意见	非评报告