职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通徐氏硬质合金有限公司职业病危害现状评价		
项目性质	□新建 □改建 □扩建 □技术改造 □技术引进☑已建		
项目地理位置	江苏省南通市海门区常乐镇培育村十一组		
行业类别	有色金属冶炼和压延加工业一 有色金属合金制造(C3240)	投资金额	/
占地面积	3170m ²	岗位定员	13 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(2022)0060 号		
评价类别	□预评价 □控效评价 ☑现状评价		
项目概况	南通徐氏硬质合金有限公司(以下简称:用人单位),成立于 2008 年,项目地位于南通市海门区常乐镇培育村十一组,法定代表人为徐高辉,主要负责硬质合金的制造以及销售。用人单位自成立以来生产状况未发生过重大变化。目前用人单位全部生产装置正常运行,总共年产硬质合金件 20 吨。用人单位行业类别为有色金属冶炼和压延加工业一有色金属合金制造(C3240),职业病危害风险为 "严重"。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》等法律、法规、规章的规定: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;检测、评价结果应当存入本单位职业卫生档案,并向卫生健康主管部门报告和劳动者公布。用人单位于 2021 年 12 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司(以下简称:本机构)对其进行职业病危害现状评价。为保证现状评价工作顺利进行,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。		
主要职业病危 害因素	用人单位的主要职业病危害因素为:金属镍与难溶性镍化合物、钨及其不溶性化合物、钴及其化合物、其他粉尘、戊烷、正己烷、噪声		

TJJC-04-39-02 修订:第0次修订 启用日期:2021-2-1

职业病危害风 险分类		□一般 ☑严	重
评价报告结论	采取的职业病危害防护措施的防职业病危害因素浓/强度能控制在	方护效果良好,职业 在国家限值要求内, 是出意见与建议,	建康监护等资料综合分析,用人单位已 业病防护设施正常运转时,产生的各类 减少对劳动者的健康影响。用人单位 6望用人单位能在以后的生产过程中持 7维修管理等规定。
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论	[□通过 □]不通过