职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	如东县恒宇食品机械有限公司职业病危害现状评价报告书		
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	如东县马塘镇长路村十九组		
行业类别	食品、饮料、烟草及饲料生产 专用设备制造(C353)	注册资金	500 万元
占地面积	/	岗位定员	123 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)0124 号		
评价类别	□预评价 □控效评价 ■现状评价		
项目概况	如东县恒宇食品机械有限公司(以下简称:用人单位)于 20 世纪 90 年代便投资建厂,开始从事食品机械加工。2014年3月31日,注销原公司,重新注册成立如东县宇恒食品机械有限公司,注册资本 500 万元,占地面积约 15000m2。在 2019年9月更名为现名。位于如东县马塘镇长路村十九组,主要从事食品机械制造、销售。用人单位的行业类别为"食品、饮料、烟草及饲料生产专用设备制造(C353)",参照《建设项目职业病危害风险分类管理目录》并结合用人单位产生的职业病危害因素种类、危害程度、劳动者的接触水平、风险控制能力等,综合分析,判定用人单位的职业病危害风险分类为: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、规章中规定: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3年至少进行1次职业病危害现状评价。2021年7月,用人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)进行一次职业病危害现状评价。本机构根据收集的相关资料以及现场调查、勘察、检测的结果,编制了《如东县恒宇食品机械有限公司职业病危害现状评价报告书》,完成了本次评价工作。		
主要职业病危害因素	综合分析认为,用人单位主要职业病危害因素有: 粉尘:其他粉尘、砂轮磨尘、电焊烟尘; 化学因素:油雾、锰及其无机化合物、一氧化碳、氮氧化物、臭氧、聚氨酯树脂、二甲苯(苯、甲苯)、乙酸丁酯、环己酮、丁醇、苯乙烯、不饱和聚酯树脂、过氧化环己酮、邻苯二甲酸二丁酯; 物理因素:噪声、手传振动、电焊弧光。		

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	根据工程分析、职业卫生调查、职业病危害因素检测、健康监护等资料,综合分析,用人单位已采取的职业病危害防护措施符合规定,具备一定的防护效果,但仍存在一定的不足之处,用人单位应继续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,将工作场所职业病危害因素的浓度(或强度)控制在国家规定的接触限值范围内,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	□通过 □不通过			