

职业卫生评价项目信息网上公开

公示时间：2022年07月18日

建设单位 (用人单位)名称	郑州中升汇迪汽车销售服务有限公司		联系人	钟燕
地理位置	郑州市花园路与开元路交叉口西 300 米			
项目名称	郑州中升汇迪汽车销售服务有限公司职业病危害现状评价			
项目简介	<p>郑州中升汇迪汽车销售服务有限公司于 2010 年 3 月注册成立，注册资金 4000 万元。用人单位位于郑州市花园路与开元路交叉口西 300 米，占地面积 1.2 万平方米，经营范围有汽车销售、汽车维修服务、备件销售、精品附件销售、汽车美容、汽车租赁、旧车置换等，是一家奥迪品牌 4S 专营店。用人单位现有员工 200 人，其中售后服务一线员工现有 56 人，汽车销售及管理人员 144 人。</p> <p>根据《建设项目职业病危害风险分类管理目录》（国卫办职健发〔2021〕5 号）管理规定，用人单位行业分类属于“十一 O 居民服务、修理和其他服务业——（二）O81 机动车、电子产品和日用产品修理业——O811 汽车、摩托车修理与维护”，判定用人单位职业病危害风险分类为“职业病危害严重”。</p> <p>用人单位于 2019 年委托河南广通安全评价咨询有限公司进行职业病危害现状评价。自上次评价以来，用人单位的生产工艺、生产设备、总体布局等均未发生变化。用人单位建立有职业卫生管理档案、劳动者个人职业健康监护档案、公司职业健康监护管理、职业卫生宣传培训等档案，制定有职业卫生管理各项制度和操作规程，设置了职业病防护设施，为作业工人发放有职业病防护用品</p>			
项目负责人	武斌			
现场调查人	武斌、刘耀凯			
现场调查时间	2022.06.01	用人单位陪同人	钟燕	
现场采样、检测人	刘耀凯、陈峰			
采样、检测时间	2022.06.06-2022.06.08	用人单位陪同人	钟燕	
报告完成日期	2022.07.12			
建设项目(用人单位)存在的职业病危害因素及检测结果	<p>存在的职业病危害因素： 粉尘（其他粉尘）、化学毒物（二甲苯、乙苯、2-丁氧基乙醇）、噪声</p> <p>检测结果： 用人单位作业工人接触的总粉尘浓度均不超过职业接触限值。 用人单位各工作场所的二甲苯、乙苯、2-丁氧基乙醇的浓度均不超过职业接触限值。 用人单位作业工人接触噪声的40h等效声级均不超过职业接触限值。</p>			

<p>评价结论与建议</p>	<p>评价结论：</p> <p>用人单位总体布局、生产工艺与设备布局符合要求；建筑物采光照 明、通风与空气调节、采暖满足卫生要求；职业病危害的浓度和强度符 合要求；职业病危害防护设施基本满足相关标准要求；开展了在岗期间 和离岗时的职业健康检查工作；个体防护用品发放及时，产品合格；辅 助用室能满足员工的使用需求；职业卫生管理制度完善，但未对工作场 所职业病危害因素进行日常监测，每年都进行了职业病危害申报工作。</p> <p>建议：</p> <p>（1）严格落实职业病防护设施检维修制度，加强设备、防护设施 的管理和维护，定期和不定期进行检查，确保职业病防护设施能够正常、 有效运转。</p> <p>（2）继续加强监督作业工人正确佩戴和使用劳动防护用品，未按 规定佩戴和使用劳动防护用品的，不得上岗作业。</p> <p>（3）加强职业卫生管理制度的执行力度。</p> <p>（4）管理组织要切实发挥管理作用，全面贯彻落实《中华人民共 和国职业病防治法》和相关的法律、法规、职业卫生有关的标准， 切实对本单位的职业病危害防治工作负责。</p> <p>（5）按照《工作场所职业卫生管理规定》和《用人单位职业病危 害告知与警示标识管理规范》的要求，可能产生职业病危害因素的工作 场所设置警示标识、指令标识及职业病危害因素告知卡，并及时更新老 化、破损的警示标识。</p> <p>（6）按照《中华人民共和国职业病防治法》的相关要求，切实做 好工作场所的粉尘、噪声的日常监测工作。</p> <p>（7）在本次职业病危害现状评价工作结束后，尽快进行网上申报 及现场公告栏公示。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p>—</p>

现场影像资料



