

网络公开信息表

建设单位名称	北京海纳川汽车部件股份有限公司北京分公司		
建设单位地理位置	北京市平通州区聚富苑民族产业基地聚和二街5号	建设单位联系人	高乔喙
项目名称	北京海纳川汽车部件股份有限公司北京分公司职业病危害现状评价		
项目简介	北京海纳川汽车部件股份有限公司北京分公司，成立时间 2011 年 6 月，试运行时间 2003 年 9 月，主要生产汽车部件，主要工艺为高温焊接，年产量约为 5 万辆份。		
现场调查人员	陈艳红、姜宏翰	现场调查时间	2015 年 11 月 5 日
现场检测人员	姜宏翰、刘虹宇、李鹏、秦忠超	现场检测时间	2015 年 11 月 28 日
建设单位陪同人	高乔喙		
项目存在的职业病危害因素	电焊烟尘、二氧化氮、臭氧、苯、甲苯、二甲苯、噪声、工频电场		
职业病危害因素检测结果	作业人员接触的职业病危害因素（电焊烟尘、二氧化氮、臭氧、苯、甲苯、二甲苯、噪声、工频电场）未超过职业接触限值。		
评价结论及建议	<p>评价结论与建议：</p> <p>评价结论：</p> <p>根据《国民经济行业分类》（GB/T 4754-2011）该项目属于汽车零部件及配件制造；《建设项目职业病危害风险分类管理目录》（安监总安健〔2012〕73号），本项目为汽车制造业，属于职业病危害较重的建设项目。</p> <p>（1）该公司的总体布局情况符合《工业企业设计卫生标准》（GBZ 1-2010）中的相关要求。</p> <p>（2）该公司的生产工艺及设备布局符合《工业企业设计卫生标准》（GBZ 1-2010）的要求。</p> <p>（3）该公司车间内建筑卫生学符合 GBZ 1-2010 的要求。</p> <p>（4）该公司防护设施符合职业病防治项目关法律法规规范的要求。</p> <p>（5）该公司职业健康监护符合《职业健康监护技术规范》GBZ 188-2014 的要求。</p> <p>（6）该个人职业病防护用品基本符合《个体防护装备选用规范》GB 11651-2008、《呼吸防护用品的选择、使用与维护》GB/T 18664-2002 要求，针对接近噪声限值岗位补充个人防护用品。</p>		

	<p>(7) 该公司辅助用室符合《工业企业设计卫生标准》(GBZ1-2010)中的相关要求。</p> <p>(8) 职业卫生管理基本符合国家法律法规关于职业卫生管理方面的要求,按照本评价报告补充完善职业病防治规划和实施方案及职业病危害告知。</p> <p>建议:</p> <p>整改性建议</p> <p>(1) 职业卫生管理中需制定职业病防治规划及实施方案。</p> <p>(2) 建议将配发给涂胶工的 3M 防尘口罩更换配发防毒口罩。</p> <p>(3) 为装焊车间接触作业噪声临近限值的岗位配发防护耳塞,防止噪声意外过大对职工健康造成影响。</p> <p>(4) 在公告栏及产生粉尘作业地点设置注意防尘、戴防尘口罩警示标识,在噪声控制点设置噪声有害警示标识,如若配发防护耳塞需在该作业地点设置戴护耳器警示标识。</p> <p>持续改进性建议</p> <p>(1) 在不影响焊接强度的基础上适当调整减小焊接动力的气压压力,以减少噪声强度。</p> <p>(2) 合理安排运料与焊接工作时间,避免因同时作业造成高噪声作业环境。</p> <p>(3) 完善职业病相关信息公告栏并及时更新。</p> <p>(4) 加强监管职工个体防护用品佩戴情况及防护设施的维护完善情况。</p> <p>(5) 加强对新职工的职业卫生培训,对新职工、在岗职工的健康档案加强管理完善。</p>
技术审查专家组评审意见	--