

职业卫生评价项目公开信息表

XAL/ZPJL-2016-162

建设单位（用人单位）名称	西安比亚迪半导体有限公司				
建设单位（用人单位）地理位置	陕西省西安市高新区新型工业园亚迪路二号	建设单位（用人单位）联系人	吴孟佼		
项目名称	西安比亚迪半导体有限公司职业病危害因素定期检测				
项目简介	西安比亚迪半导体有限公司（以下简称“用人单位”）成立于2021年05月27日，位于陕西省西安市高新区新型工业园亚迪路二号，是一家从事器件制造、器件销售、电子元器件制造等业务的公司。				
项目人员	冯东方、胡明立、张冰洁				
现场调查人员	胡明立、郑雪东、张冰洁	调查时间	2023.5.10~5.12	建设单位（用人单位）陪同人员	吴孟佼
现场采样、检测人员	胡明立、郑雪东、张冰洁等	现场采样、检测时间	2023.5.30	建设单位（用人单位）陪同人员	吴孟佼
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	<p>存在的职业病危害因素有：二氧化锡、噪声等。</p> <p>二氧化锡：工人接触二氧化锡8h时间加权平均浓度均符合国家职业接触限值的要求。各工作场所二氧化锡短时间接触浓度均符合国家职业接触限值的要求。</p> <p>噪声：本次测量了该用人单位共计2个接触噪声作业的工种，测量及计算结果显示，所测工种接触噪声8h等效声级强度均未超过国家职业接触限值的要求。</p>				
评价结论与建议	<p>（1）职业病防护措施 在两个锡焊作业区之间可增加隔离设施，减少相互影响。</p> <p>（2）职业病危害警示标识 完善工作场所警示标识的设置，警示标识“注意防尘”和“戴防尘口罩”、“噪声有害”和“戴护耳器”等应成对张贴。对已损坏的警示标识应及时更换。警示标识和告知卡示例见附件四。</p> <p>（3）其他建议 重点关注职业病防护设施和应急救援设施的维护保养，确保其能有效运行、使用。 生产车间应做好日常通风，避免尘毒及热量积聚。 加强监督管理，保证工人作业时及时正确佩戴防噪声耳塞等个体使用的职业病防护用品。</p>				
技术审查专家组评审意见	不涉及				