中节能贵溪太阳能科技有限公司一期职业病危害现状评价报告					
编 号: PJB-2021-XP-004 上网时间: 2022年1月20日					
建设单位(用人单位)	中节能贵溪太阳能科技有限公司	地理位置	江西省鹰潭市贵溪市流口镇	联系人	徐元午
项目名称	中节能贵溪太阳能科技有限公司一期职业病危害现状评价报告				
项目简介	中节能贵溪太阳能科技有限公司自2016年开始试运行,截止至目前,各生产设备及主要职业病防护设施运行状况良好,主要设备、生产能力都达到了设计要求。一期总装机容量为20MWp,采用270Wp多晶硅太阳能组件,共计3720片组件,光伏发电系统由20个1MWA光伏阵列,年发电量1735.68万kWh。				
现场调查	人员	时间	建设单位(用人单位)陪同人		
	余守巍	2021.9.30	徐元午		
采 样	人员	时间	建设单位(用人单位)陪同人		
	余守巍、颜潇	2021.10.9	徐元午		
检测	人员	时间	建设单位(用人单位)陪同人		
	余守巍、颜潇	2021.10.9	徐元午		

专家组成员同意通过《中节能贵溪太阳能科技有限公司一期职业病危害现状评价报告》

项目存在的主要职业病危害因素为: 噪声、工频电场。

本项目属于职业病危害风险类别一般的建设项目。

建设项目(用人单

位)存在的职业病危害因素

评价结论及建议 技术审查专家组

评审意见