

中广核新能源（南昌）有限公司黎川分公司中广核黎川永兴桥50MW光伏电站项目职业病危害预评价

编号：PJB-2022-YP-015

上网时间：2022年10月9日

建设单位（用人单位）	中广核新能源（南昌）有限公司 黎川分公司	地理位置	江西省抚州市黎川县 日峰镇永兴桥村	联系人	章璇
项目名称	中广核新能源（南昌）有限公司黎川分公司中广核黎川永兴桥50MW光伏电站项目				
项目简介	中广核黎川永兴桥50MW光伏电站，位于江西省抚州市黎川县日峰镇永兴桥村，距离黎川县约9km，距抚州市约100km场址中心地理坐标约位于北纬 27° 13′ 36.03″、东经 116° 50′ 14.46″，占地面积约1159亩，由多个分散地块组成。本拟建项目规划容量为50MWp，新建220kV升压站一座，配套建设5MW/5MWh 储能系统。年上网发电量为5473万kW·h，年等效满负荷小时数为1095h。				
现场调查	人员 贺飞虎	时间 2022.08.28	建设单位（用人单位）陪同人 章璇		
采样	人员 /	时间 /	建设单位（用人单位）陪同人 /		
检测	人员 /	时间 /	建设单位（用人单位）陪同人 /		
建设项目（用人单位）存在的职业病危害因素及检测结果	项目存在的主要职业病危害因素为：噪声、工频电场、夏季高温。				
评价结论及建议	本项目属于职业病危害风险类别一般的建设项目。				
技术审查专家组评审意见	专家组成员同意通过《中广核新能源（南昌）有限公司黎川分公司中广核黎川永兴桥50MW光伏电站项目职业病危害预评价报告》				