

大唐九江金鹭屋顶分布式光伏发电建设项目职业病危害预评价

编号：PJB-2023-YP-005

上网时间：2023年5月18日

建设单位（用人单位）	江西大唐能源营销有限公司	地理位置	江西省九江市经济技术开发区城西港区春江路 18 号	联系人	鲍湛悦
项目名称	大唐九江金鹭屋顶分布式光伏发电建设项目				
项目简介	大唐九江金鹭屋顶分布式光伏发电建设项目，位于江西省九江市经济技术开发区城西港区春江路 18 号九江金鹭硬质合金有限公司内，中心点坐标东经115.8588°，北纬 29.732°。光伏项目场区布置于厂房屋面，屋面形式为角驰型彩钢板屋面，在彩钢板屋面上铺光伏板。拟建项目规划容量为5.096MWp，采用8个380V接入点，并网点分别位于金鹭I线927开关、金鹭II线932开关出线处。				
现场调查	人员	时间	建设单位（用人单位）陪同人		
	/	/	/		
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《大唐九江金鹭屋顶分布式光伏发电建设项目职业病危害预评价报告》				