

## 南丰卓阳西山180MW农（林）光互补光伏电站项目职业病危害预评价

编 号：PJB-2022-YP-005  
上网时间：2022年06月28日

|                                  |   |             |                      |            |     |
|----------------------------------|---|-------------|----------------------|------------|-----|
| <b>建设单位（用人单位）</b>                | 南丰卓阳能源有限公司  | <b>地理位置</b> | 江西省抚州市南丰县莱溪乡西山村附近    | <b>联系人</b> | 叶昕陇 |
| <b>项目名称</b>                      | 南丰卓阳西山180MW农（林）光互补光伏电站项目  |             |                      |            |     |
| <b>项目简介</b>                      | <p>南丰卓阳西山180MW农（林）光互补光伏电站项目拟建地点位于江西省抚州市南丰县莱溪乡西山村附近，太阳能资源较丰富，有比较大的开发潜力。本项目的建设将使当地的太阳能资源得到充分、有效的利用。同时可以作为主网的补充电源，逐步改善能源供应和电源结构，均衡电源布局，减轻主网的潮流输送并相应减少线损，优化资源的合理配置。南丰卓阳西山180MW农（林）光互补光伏电站项目总装机容量为180MW，共安装545Wp太阳能光伏组件330000块，年均上网发电量为18560万kW·h。</p> |             |                      |            |     |
| <b>现场调查</b>                      | <b>人员</b>   | <b>时间</b>   | <b>建设单位（用人单位）陪同人</b> |            |     |
|                                  | 欧阳涛   | 2022.05.07  | 叶昕陇                  |            |     |
| <b>采 样</b>                       | <b>人员</b>   | <b>时间</b>   | <b>建设单位（用人单位）陪同人</b> |            |     |
|                                  | /   | /           | /                    |            |     |
| <b>检 测</b>                       | <b>人员</b>   | <b>时间</b>   | <b>建设单位（用人单位）陪同人</b> |            |     |
|                                  | /   | /           | /                    |            |     |
| <b>建设项目（用人单位）存在的职业病危害因素及检测结果</b> | 项目存在的主要职业病危害因素为：噪声、工频电场。  |             |                      |            |     |
| <b>评价结论及建议</b>                   | 本项目属于职业病危害风险类别一般的建设项目。  |             |                      |            |     |
| <b>技术审查专家组<br/>评审意见</b>          | 专家组成员同意通过《南丰卓阳西山180MW农（林）光互补光伏电站项目职业病危害预评价报告》   |             |                      |            |     |