附件2：

自然人分布式光伏发电项目并网申请表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 关联用户户号 | （全额上网不需填写） | 申请日期 | | |  |
| 发电户号 |  | 申请编号 | | |  |
| 安装地址（注明小区名） |  | | | | |
| 户主姓名 |  | 开户银行 | | |  |
| 户主证件号码 |  | 账户名称 | | |  |
| 户主电话 |  | 银行账号 | | |  |
| 光伏发电安装容量 | 已有规模 kW | 发电量意向消纳方式 | | | □全部自用 |
| 本期规模 kW | □自发自用余电上网 |
| 终期规模 kW | □全额上网 |
| 计划开工时间 |  | 计划投产时间 | | |  |
| 供电电压 | □220V（单相） □380V（三相） | | | | |
| 经办人姓名 |  | | （若户主本人申请不需填写） | | |
| 经办人证件号码 |  | |
| 经办人电话 |  | |
| 申请人签字 |  | | 受理单位（公章） |  | |
| 受理人 |  | | 受理日期 |  | |
| 告知事项：本表信息根据申请人填写信息自动生成，并由申请人（经办人）与客服中心签章确认。 | | | | | |
| 特别提醒 | 自然人光伏需在并网点与逆变器之间安装专用开关，专用开关与逆变器自动并网开关实现串接方式，是确保分布式光伏发电设备和供电安全运行的双重保护措施之一。请用户自行采购经国家认证的产品，自行负责安装，专用开关必须具备过流、过压、防雷、失压跳闸等功能。  对专用开关遵循“先行断开、最后恢复”原则，是指当供电线路停电检修或供电发生异常、家庭内部电气设备发生故障或异常时，请用户在第一时间及时对专用开关进行手动断开操作（即及时断开光伏发电系统），恢复送电时应待所有的用电设备恢复正常后，最后恢复专用开关合闸（即可恢复光伏发电系统并网发电），达到共同保障电网供电及用户用电安全的目的。 | | | | |