PT-ZC-21-01（40）

**能力验证计划报名表**

编号：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 计划名称 | | 光伏组件关键光电参数户外检测  能力验证计划 | 计划编号 | NIM2023GXPT01 |
| 参加的  测量项目为 | | □ 光伏组件（单面、156mm电池 、72整片、 P型单晶）  标准测试条件（STC）下短路电流、开路电压和最大功率  □ 光伏组件（单面、182mm电池 、144半片、 P型PERC单晶）  标准测试条件（STC）下短路电流、开路电压和最大功率 | | |
| 实验室统一社会信用代码：  实验室认可证书号：  实验室名称：  地址、邮编：  联系人：  手机/固话（含分机）:  E-Mail： | | | | |
| 测量项目 | □ 全部获认可 □ 全部非认可  □ 部分获认可（列出项目名称） | | | |
| 认可标准 | ☑ IEC60904-1:2020《光伏器件 第1部分: 光伏电流-电压特性的测量》  □ 其它 | | | |
| 说明：   1. 若实验室的认可范围内包含某个计划中的全部或部分测试/测量项目，实验室应参加其认可的全部项目； 2. 实验室应独立地完成能力验证计划项目的试验； 3. 在能力验证结果报告中，出于为实验室保密原因，均以实验室的参加代码表述； 4. 请填写好《能力验证计划报名表》，反馈至：电子邮件 zhangjc@nim.ac.cn（请将完成的word版和签字扫描件一并发送）；联系电话： 010-64524822。   实验室负责人签名：  年 月 日 | | | | |