**能力验证计划报名表**

编号：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 计划名称 | | 辐射场强（电磁环境）检测  能力验证计划 | 计划编号 | NIM2025E04 |
| 参加的  测量项目 | | 全部参加  部分参加 □ | | |
| 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：  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）  **注：实验室所具备测量仪器的功能为选频。** | | | |
| 认可标准 | □ GB 8702-2014《电磁环境控制限值》  □ HJ/T 10.2-1996《辐射环境保护管理导则 电磁辐射检测仪器和方法》  □ HJ 972-2018《移动通信基站电磁辐射环境监测方法》  □ HJ 1151-2020 《5G移动通信基站电磁辐射环境监测方法（试行）》  □ 其他（注明标准编号） | | | |
| 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nlyz@nim.ac.cn，联系电话：010-64223237。   实验室负责人签名：  年 月 日 | | | | |