附表3

 **朱良漪应用创新奖申请表**

**姓 名**

**是否会员： 是□ 否□**

**成果名称**

**所在单位**

**通讯地址**

**联系电话**

**电子邮箱**

**填表时间**

**中国仪器仪表学会**

**一、个人基本情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |   | 性别 |  | 出生年月 |   |
| 出生地 |   | 民族 |  | 政治面貌 |  |
| 职 称 |   | 所在单位及岗位(职务) |   |
| 现从事专业 |   | 学历、学位 |   |
| 个人教育、工作经历 |
| 个人近五年内利用国产仪器所做出的应用创新成果 |

**二、申报成果的基本情况（请列举最具代表性的一项应用创新成果）**

|  |  |
| --- | --- |
| 应用创新成果名称 |  |
| 成果内容 |  |
| 成果完成时间 |  |
| 所使用国产分析仪器成果信息 | （如名称、品牌、型号等） |
| 应用创新点及所解决的问题 |  |
| 创新度 | 〇国际范围内未检索出与该成果创新点相同的信息〇国内范围内未检索出与该成果创新点相同的信息〇其它，请注明： |
| 已获得经济及社会效益 |  |

**三、申报单位意见**（申报单位自行填写意见并盖章）

|  |
| --- |
| 负责人签字（盖章）： 单位（盖章）：  年 月 日  |

**四、推荐意见（**申报人自行联系三位分会理事/高级会员或下属专家组推荐**）**

|  |
| --- |
| 推荐理事/高级会员签字：身份证号：   年 月 日  |
| 推荐理事/高级会员签字：身份证号： 年 月 日 |
| 推荐理事/高级会员签字：身份证号： 年 月 日 |
| 推荐专业专家组（盖章或主任委员签字） 年 月 日  |

**附录：证明文件清单：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 分类  | 数量 | 名称 | 页码 |
| 身份证复印件 |  |  |  |
| 代表性论文（与申报内容高度相关的论文，不超过5篇） |  | 列出论文发表期刊，论文题目、作者信息等，论文中需体现所使用国产仪器仪器的信息最佳 |  |
| 专利（与申报内容高度相关的专利，不超过5个） |  | 列出专利名称、发明人信息、申请日期等 |  |
| 技术标准（与申报内容高度相关的技术标准，不超过5个） |  | 请列出标准类型（国际标准、国家标准、行业标准、团体标准、企业标准），标准号、标准名称、以及标准起草人和起草单位的信息 |  |
| 查新报告 |  | 项目名称、委托日期、查新机构名称等关键信息 |  |
| 取得的经济效益 |  | 请提供销售合同或销售发票、税务证明、审计报告等 |  |
| 社会效益 |  | 用户证明报告、感谢信等证明材料的名称、出具单位和出具日期等 |  |
| 其他 |  | 请列出最关键的信息 |  |

（附件请按照身份证复印件、相关论文、专利证书、技术标准、查新报告、经济效益相关证明、社会效益相关证明及其它文件顺序排版，与申请表正文合成一份PDF文件，文件大小请控制在50M以内）。