### 附件3

**“陆婉珍近红外光谱青年奖”申请表**

**姓 名**

**所在单位**

**通讯地址**

**邮政编码**

**联系电话**

**填报时间**

**中国仪器仪表学会分析仪器分会近红外光谱分会**

**2015年制**

一、个人基本情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月日 |  |
| 出生地 |  | 民族 | 汉 | 政治面貌 | 党员 |
| 职称 |  | 所在单位及岗位(职务) |  |
| 现从事专业 |  | 学历、学位 |  |
| 毕业院校、专业、时间 |  |
| 通讯地址 |  | 电话 |  |
| 手机 |  |
| 电子信箱 |  |
| 邮编 |  |
| 简历（含教育经历）： |

二、发表的论文及出版专著情况（限填写有代表性的十篇、册以内）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 论文、专著名称 | 署名顺序 | 刊物或出版社名称 | 发表出版时间、卷、页码 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

三、获奖情况（填写本人主持或主要参加完成的项目，限十项以内）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 获奖项目名称（全称） | 类别 | 级别 | 等级 | 排名 | 批准时间 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

类别：填写自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖、其他；级别：填写国家级、省部级、地市级（局级）、厂处级；等级：填写特等奖、一等奖、二等奖、三等奖、四等奖；排名：填写获奖的排名顺序；批准时间：填写授予年度

四、获得专利情况（填写十项以内有代表性的已授权专利）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 专利名称 | 专利类别 | 排名 | 批准时间及专利号 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

五、现承担专业技术工作情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 承担项目 | 起始时间 | 预计完成时间 | 项目来源 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

六、主要学术业绩（限3000字以内）：

|  |
| --- |
|  |

七、工作单位推荐意见

|  |
| --- |
| 负责人签字： 单位（盖章）：年 月 日 |

七、推荐人意见

|  |
| --- |
| 推荐人签字：年 月 日 |