

2.6 精密光谱科学与技术国家重点实验室高温实验室 准入申请表和安全承诺书

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|--|
| 申请人姓名 | | 学号 | |
| 申请人手机号 | | 邮箱 | |
| 所属课题组负责人 | | 课题组负责人工号 | |
| 考试成绩 | | 申请进入的实验室 房间号 | |
| 申请时限 | 20 年 月 日 ----- 20 年 月 日 | | |
| 实验名称 | | | |
| 使用设备、物质包括（但不限于）可附页 | <p>先勾选，再填具体名称、用量：</p> <p>加热物品包 括： _____；</p> <p>加热物质包 括： _____；</p> <p>其中易燃、爆，有毒，或易挥发物质（ ）： _____</p> | | |
| 设备所有人意见： | <p>以下请勾选：</p> <p>同意该学生开展相关实验（ ）</p> <p>已经落实安全措施、完成安全培训（ ）</p> | | |

| | |
|-------------------------|--|
| | <p>已经知晓并愿意承担导师责任 ()</p> <p style="text-align: right;">签字:</p> |
| <p>申请人导师意见</p> | <p>以下请勾选:</p> <p>同意该学生开展相关实验 ()</p> <p>已经落实安全措施、完成安全培训 ()</p> <p>已经知晓并愿意承担导师责任 ()</p> <p style="text-align: right;">签字:</p> |
| <p>本实验可能存在安全隐患及采取措施</p> | |

精密光谱科学与技术国家重点实验室

二零二四年八月修订

承诺书

本人已仔细学习过学校及精密光谱科学与技术国家重点实验室各项安全条例和规章制度，并承诺严格遵守。本人已经完全了解所要开展的实验的安全风险，如有违规行为导致发生安全事故，自愿承担一切责任。

登记人(签字):

日期: