关于毕业生成果维护、维护培养系统、提交答辩申请的通知

1. **研究生管理系统-成果维护**

网址：http://yjsgl.tianshanzw.cn:86/yjsgl/login

论文查重前，毕业生需在**研究所的研究生管理系统**-成果中维护本人已发表文章信息，可选择在谷歌镜像下载Endnote软件.enw格式的文件进行上传，填写全部信息，上传jpg. 图片格式的文章首页。

注意：SCI、EI及核心文章维护时需选择“有Endnote文件”进行维护，并填写影响因子、分区等信息。

1. **[中国科学院教育云](http://sep.ucas.ac.cn/" \t "http://www.xjipc.cas.cn/yjs/_blank)-培养系统维护**

网址：http://sep.ucas.ac.cn/

1. “个人信息维护”的部分数据来自学籍管理系统，如有问题请联系研究生部更新信息。

2.个人简历部分，需维护本科至现阶段信息，填写格式如下：

2017年9月—2020年9月 中国科学院新疆理化技术研究所 学生 攻读博士学位（博士填写）

2017年9月—2020年9月 中国科学院新疆理化技术研究所 学生 攻读硕士学位（硕士填写）

3.奖惩信息：在学期间若无奖惩或惩处情况请填写“无”

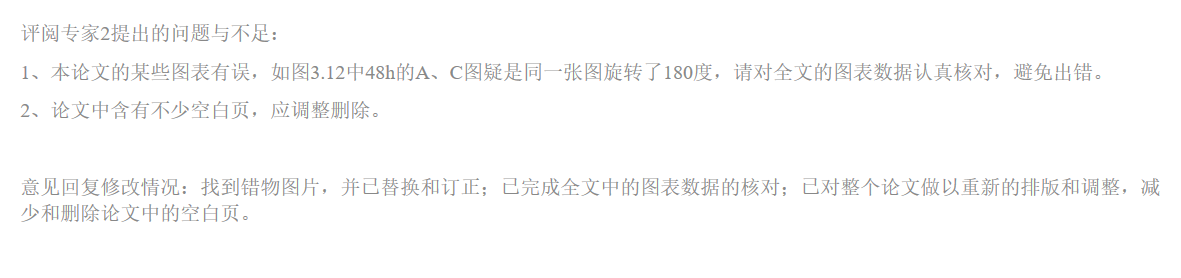
4.论文-答辩申请

学生收到论文评阅意见后（收到一份发一份），查看评阅意见的打分情况是否有误，并请下载word版评阅书并发送给导师，同时在导师的指导下对论文进行进一步修改。

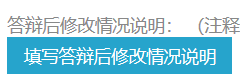
* 评阅后修改情况说明是由评阅专家给出意见后，根据专家提出的修改意见，将改进内容或补充内容加入。（送审后答辩前必填）



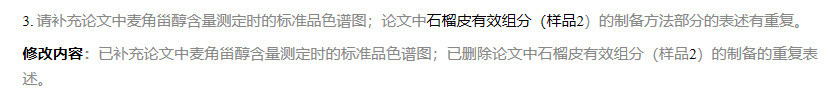
**填写参考格式：**



* 答辩后修改情况说明是由答辩专家给出意见后，学生只需将修改内容或补充内容加入。（答辩后必填）



**填写参考格式：**



* 学位论文起止时间从开题时间至完成论文不少于1年

1. 成果

* 发表文章：第1署名单位必须是新疆理化技术研究所，第2署名单位是中国科学院大学
* 专利：必须填写专利号、第1署名单位为新疆理化技术研究所

1. 实践（学术报告及社会实践）：参加的学术会议，公益活动，科普报告都可以计算在内。此环节不需要培养单位审核，导师审核通过后学生会自动获得1学分。
2. **[中国科学院教育云](http://sep.ucas.ac.cn/" \t "http://www.xjipc.cas.cn/yjs/_blank)-培养系统提交答辩申请**

网址：<http://sep.ucas.ac.cn/>

论文送审前，需在[中国科学院教育云](http://sep.ucas.ac.cn/" \t "http://www.xjipc.cas.cn/yjs/_blank)-培养系统提交答辩申请，研究生部将对申请人进行答辩资格审查，内容包括：开题、中期、课程学分、成果、文章署名及培养系统成果维护情况等。

具体内容请查看：《中国科学院新疆理化所硕(博)士学位授予工作细则》