

#

firefox

<http://sims.pku.edu.cn> →



1

2

学位论文管理 皮肤: 浅蓝

博士论文报审 评阅结果-苏虹文

答辩秘书信息

保存

秘书姓名: * 秘书职称: 博士生 联系电话: 13633726666

评价要素

评价要素	优	良	中	差
1. 论文选题	为学科前沿, 有开创性, 具有较大的理论意义或实用价值。	0	0	0
2. 文献综述	反映该学科及相关领域的前人成果和前沿动态, 归纳总结正确。	0	0	0
3. 创新成果	具有新的学术思路, 探索了有价值的新现象、新规律, 提出了新命题、新方法, 创造性地解决了自然科学或工程技术或人文社会科学中的关键问题, 在理论或技术、方法上有创新性。	0	0	0
4. 基础理论和专业知识	基础理论扎实, 宽广; 专门知识系统、深入。	0	0	0
5. 科研成果	学位论文答辩前发表过学术论文、发明专利或软件著作权, 或未发表过科研成果。	0	0	0

5

10

6

4

7

8

博士论文报审 刘勰: 论文答辩结果

新增审批材料 | 录入评阅结果 | 查看审批状态 | 其他操作 | 打印预览

837	刘勰	信息科学技术学院 微电子学与固体电	郝一龙	20	1	10548
-----	----	-------------------	-----	----	---	-------

博士论文报审		刘勐: 论文答辩结果	
答辩地点: 理科一号楼	参加人数: 7	答辩时间: 2011-11-26 14:00:00	答
答辩表决结果			
对票数: <input type="text" value="0"/>	弃权票数: <input type="text" value="0"/>	赞成票数: <input type="text" value="7"/>	反
答辩结果: 通过			
学位表决结果			
对票数: <input type="text" value="0"/>	弃权票数: <input type="text" value="0"/>	赞成票数: <input type="text" value="7"/>	反
学位表决结果: 建议授予学位			
毕业表决结果			
对票数: <input type="text" value="0"/>	弃权票数: <input type="text" value="0"/>	赞成票数: <input type="text" value="7"/>	反
毕业表决结果: 通过			
答辩决议书: <input type="text" value="请输入答辩决议书"/>			

9

10

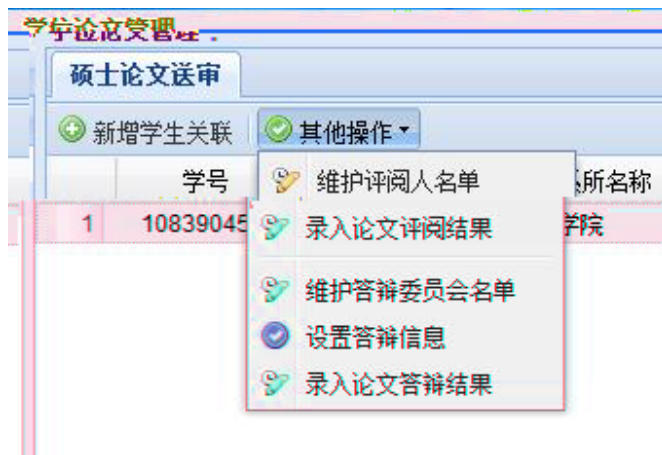
pdf

学位论文管理									
博士论文报审									
	新增审批材料		录入评阅结果		查看审批状态		其他操作		打印预览
序号	学号	姓名	系所名称	专业名称	论文学术评阅汇总和答辩委员会组成审批表	答辩记录			
1	10548837...	刘勐	信自科学技术学院	微中子学与固	攻读博士学位研究生学位论文答辩记录				

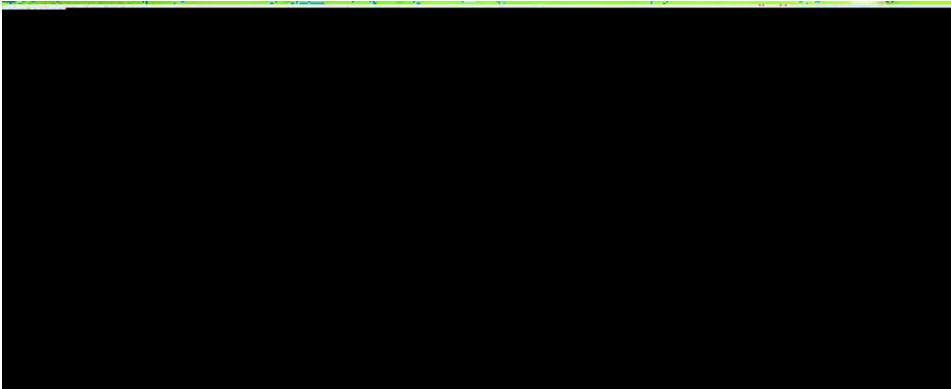
1

2

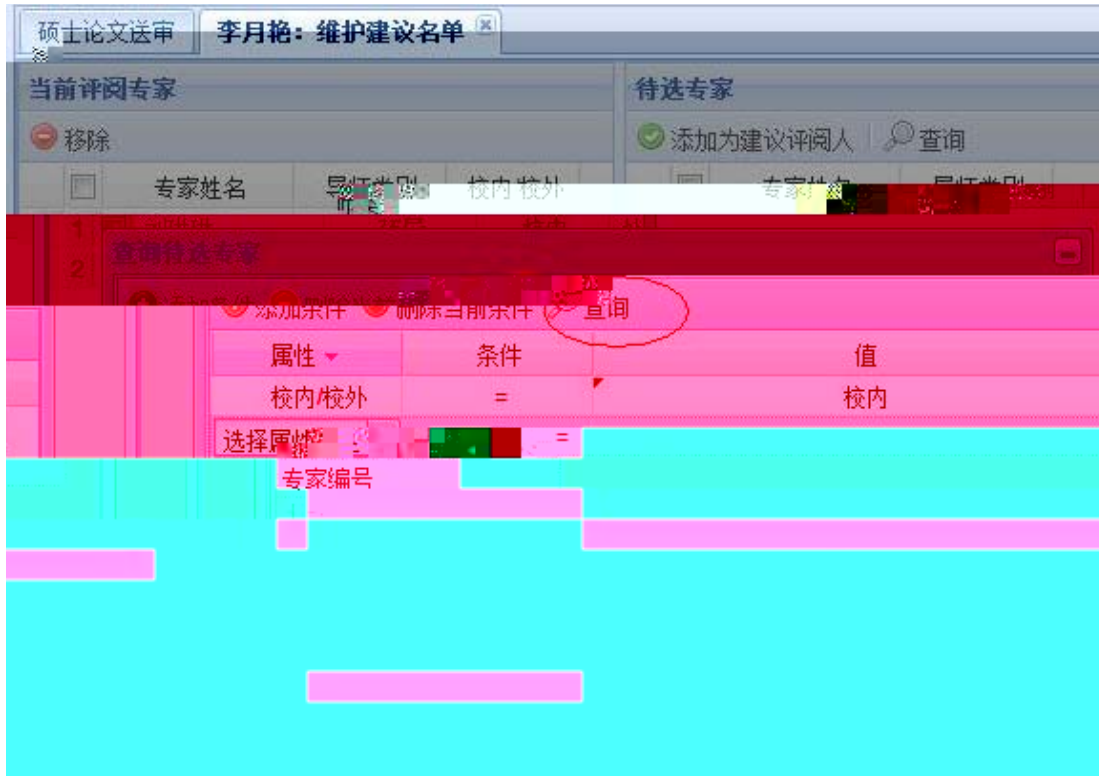
3



4



5



5



6

7

8

9

10

11

12