

#

firefox

<http://sims.pku.edu.cn> →



1

2

学位论文管理 皮肤: 浅蓝

博士论文报审 审阅结果-苏红文

答辩秘书信息

保存

秘书姓名: 博士生

秘书学号: 1367039890A

秘书电话: 1367039890A

评价汇总表

保存

	优	良	中	差	评价要素
1、论文选题	0	0	0	0	为学科前沿, 有所创新, 具有较大理论意义或应用价值。
2、文献综述	0	0	0	0	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。
3、创新成果	0	0	0	0	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社会科学中的关键问题。在理论或技术、方法上有创新性。
4、基础理论和专门知识	0	0	0	0	基础理论扎实、宽厚; 专门知识系统、深入。
5、实验能力	0	0	0	0	独立完成实验或数据处理能力, 掌握系统实验仪器设备或方法, 对实验结果进行深入地分析。

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 | 录入审阅结果 | 查看审批状态 | 其他操作 | 打印预览

10548837	刘勰	信息科学技术学院 微电子学与固体电	郝一龙	20	1
----------	----	-------------------	-----	----	---

博士论文报审		刘勐: 论文答辩结果	
答辩地点:	理科	答辩时间:	2011-11-26 14:00:00
参加人数:	7	弃权票数:	0
赞成票数:	7	反对票数:	0
答辩表决结果			
答辩结果: 通过			
学位表决结果			
弃权票数:	0	赞成票数:	7
反对票数:	0	学位表决结果: 建议授予学位	
毕业表决结果			
弃权票数:	0	赞成票数:	7
反对票数:	0	毕业表决结果: 通过	
答辩决议书:		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
1	10548837...	刘勐	信自科学技术学院	微电子学与固
论文学术评阅汇总和答辩委员会组成审批表 硕博研究生学位论文答辩记录				

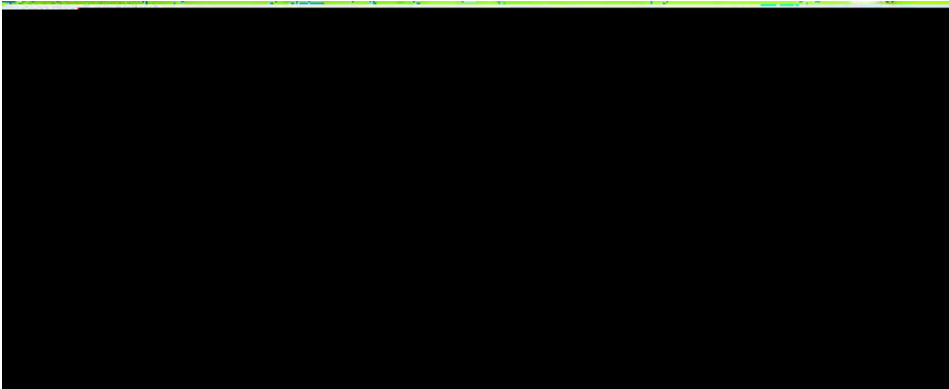
1

2

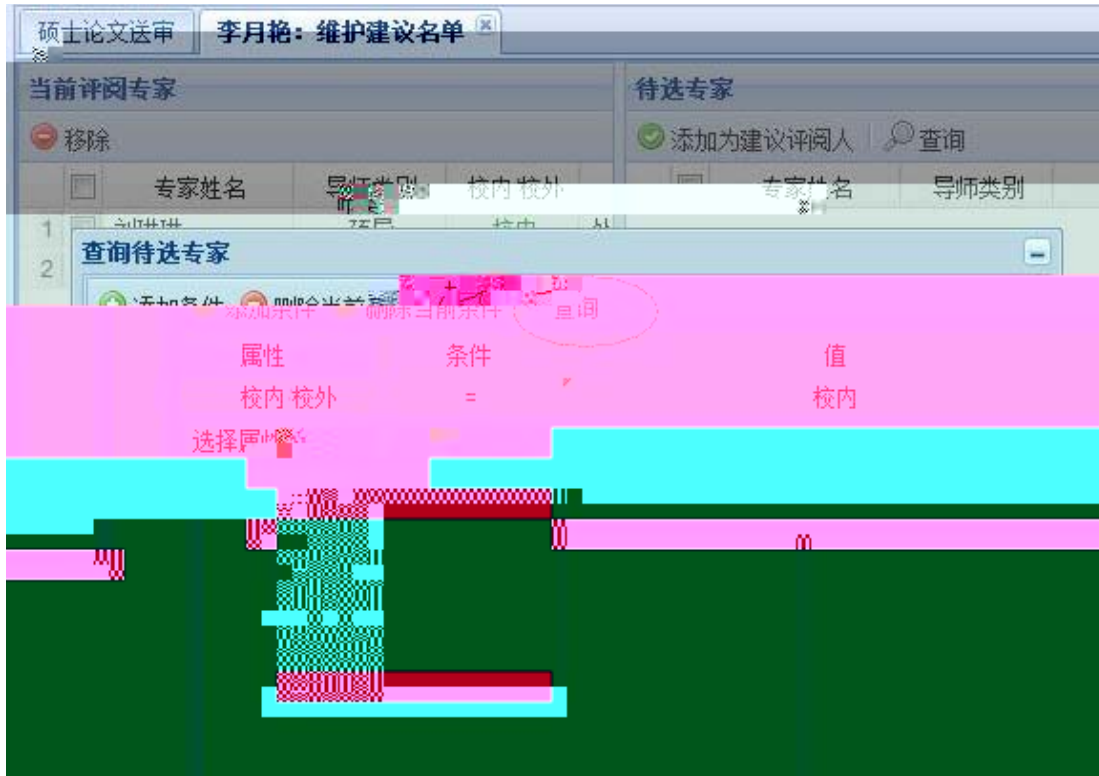
3



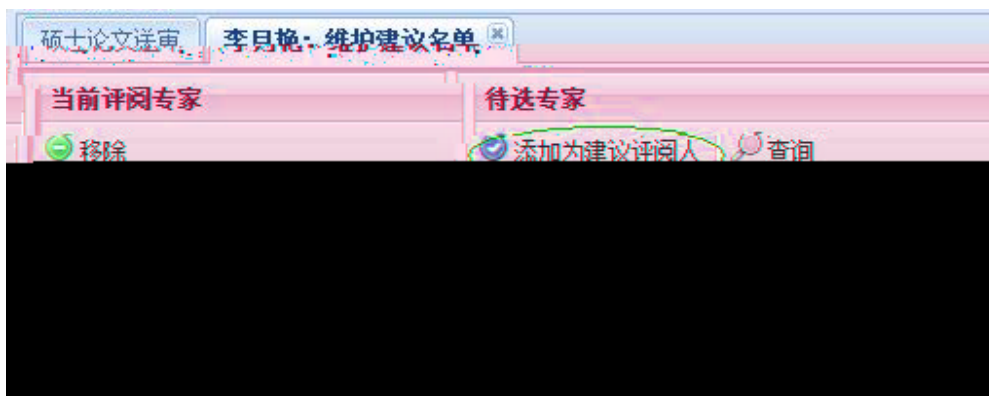
4



5



5



6

7

8

9

10

11

12