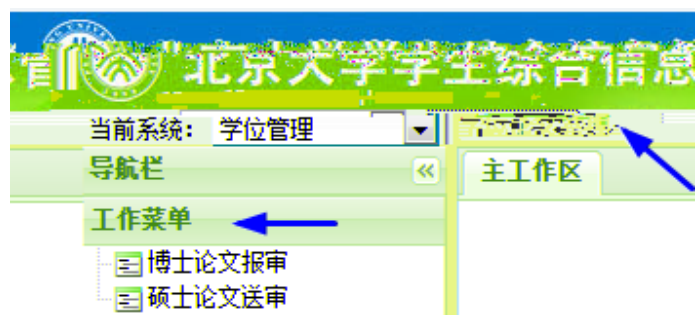


#

firefox

<http://sims.pku.edu.cn> →

1

2

学位论文管理

博士论文报审 评阅结果-苏红文

学生信息

学号: 19011001
姓名: 苏红文
性别: 女
专业: 电子科学与技术
学院: 电子科学与技术学院
状态: 待答辩

答辩秘书信息

秘书姓名: 苏红文
秘书职称: 博士生
联系电话: 13433333333
电子邮件: sunghw@jxu.edu.cn
是否保密: 否

评价标准

评价要素

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。
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。
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。
4. 基础理论和专门知识: 基础理论扎实, 宽厚; 专门知识系统, 深入。
5. 阶段研究: 将全文分为阶段研究部分, 并对各阶段的研究内容、方法、结论等进行评价。

5

10

6

4

7

8

博士论文报审 刘勐: 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

刘勐 10548837 刘勐 信息科学技术学院 微电子学与固体电 郝一龙

博士论文报审 刘懿：论文答辩结果

科一号楼	参加人数:	7	答辩时间:	2011-11-26 14:00:00	答辩地点:	理...
	弃权票数:	0	答辩表决结果			
	赞成票数:	7	反对票数:	0		
	答辩结果: 通过					
	学位表决结果					
	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					
	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

	学号	姓名	系所名称	专业名称
1	10549832...	刘懿	信息科学技术学院	微电子学与固体...

论文学术评阅汇总和答辩委员会组成审批表

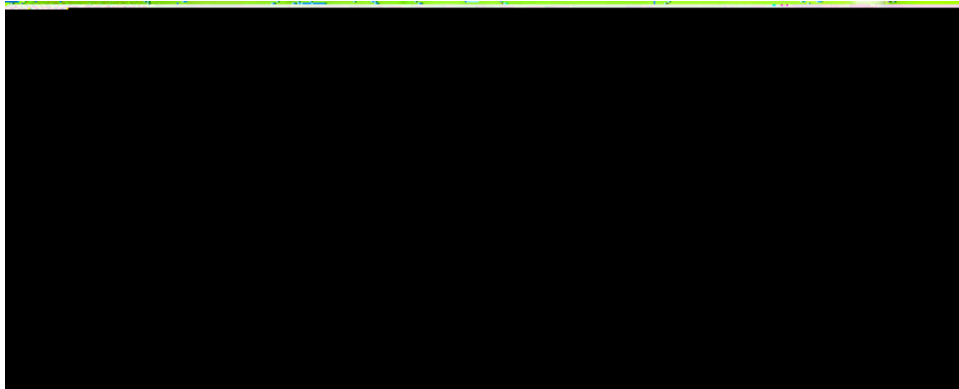
1

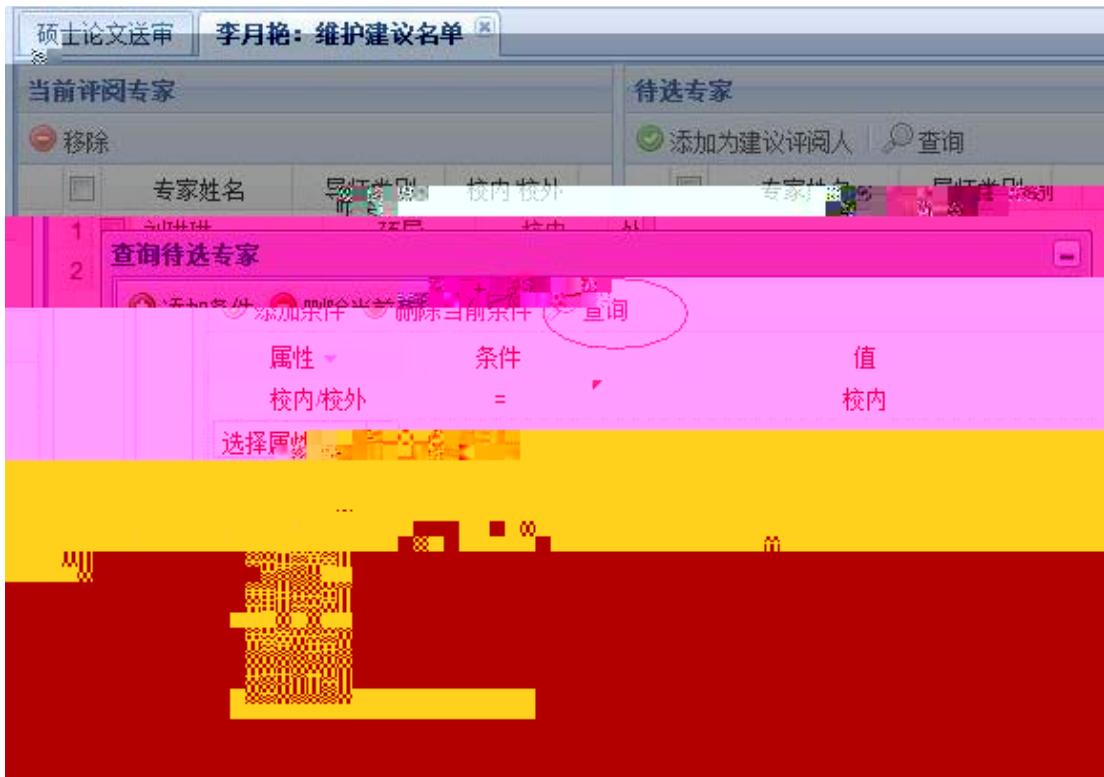
2

3



4





6

7

8

9

10

11

12