

1

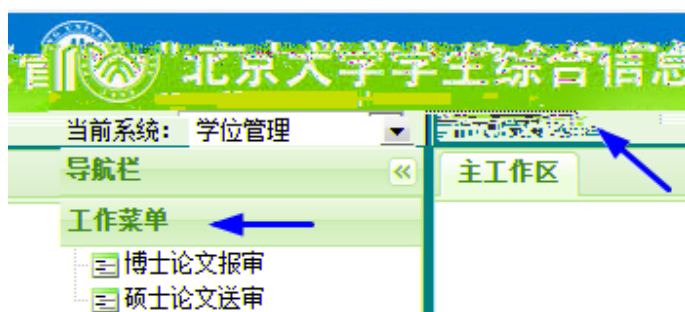
firefox

<http://sims.pku.edu.cn> →

2



3



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

秘书姓名: \* 秘书职称: 博士生 联系电话: 17473998988 电子邮箱: sp@sm@jku.edu.cn

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	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	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	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	0
5. 答辩表现	能流利清楚地陈述论文内容, 能透彻回答提问, 能准确指出论文的优缺点。	0	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
----------	----	-------------------	-----	----	---

理科一号楼		参加人数: 7	答辩时间: 2011-11-26 14:00:00	答辩地点:
0		弃权票数: 0	赞成票数: 7	反对票数:
答辩表决结果				
答辩结果: 通过				
0		弃权票数: 0	赞成票数: 7	反对票数:
学位表决结果				
学位表决结果: 建议授予学位				
0		弃权票数: 0	赞成票数: 7	反对票数:
毕业表决结果				
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					
<a href="#">新增审批材料</a> <a href="#">录入评阅结果</a> <a href="#">查看审批状态</a> <a href="#">其他操作</a> <a href="#">打印预览</a>					
序号	学号	姓名	系所名称	专业名称	附件名称
1	10548837...	刘勤	信自科学技术学院	微电子学与固	<a href="#">论文学术评阅汇总和答辩委员会组成审批表</a> <a href="#">申请博士學位研究生學位論文答辯記錄</a>

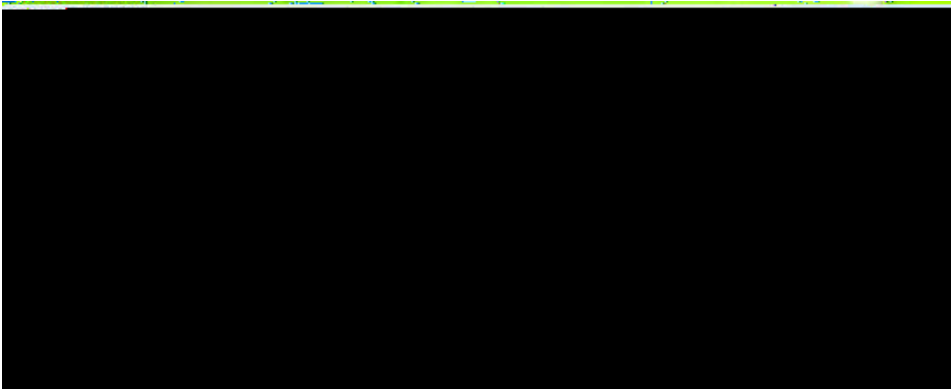
1

2

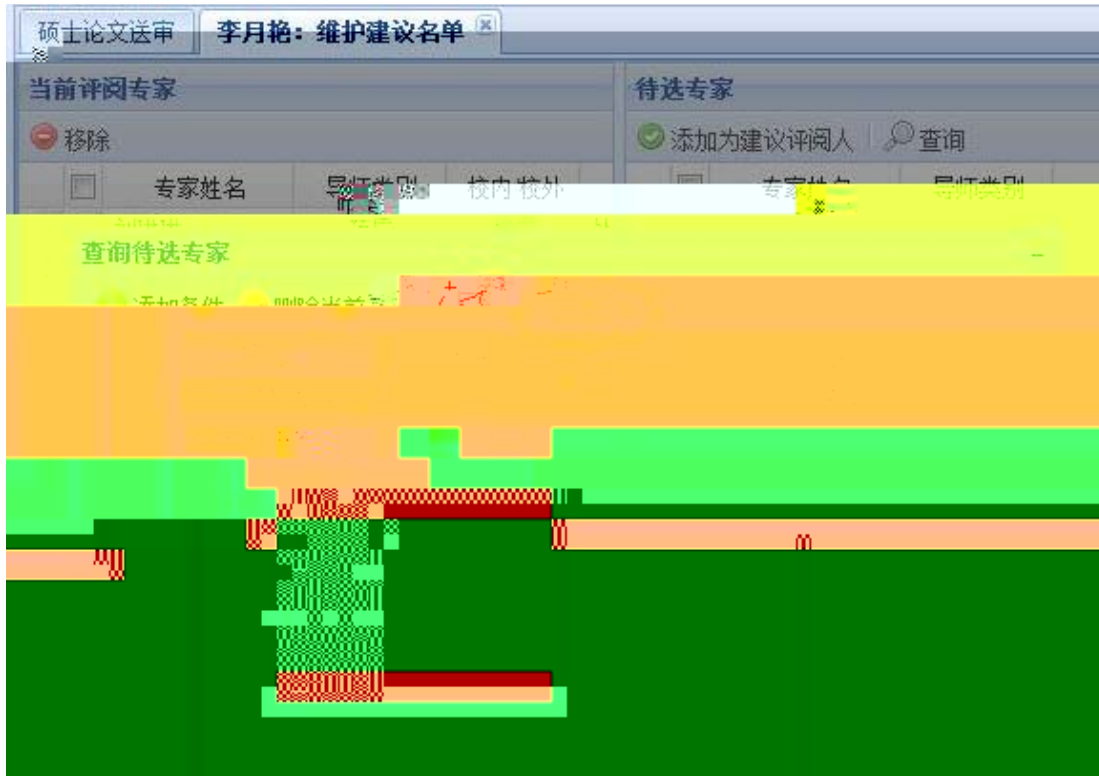
3



4



5



5



6

7

8

9

10

11

12