

1

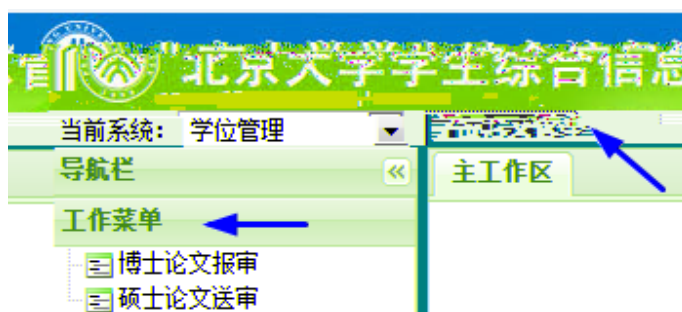
firefox

<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

保存

秘书姓名:

秘书职称: 博士生

联系电话: 13670329898

电子邮箱: suh@jku.edu.cn

答辩日期: 日

审阅汇总表

保存

		优	良	中	差	评价要素			
1. 论文选题	为学科前沿, 有创新性, 具有较大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; 专业知识系统、深入。					0	0	0	0
5. 答辩表现	能以清晰的逻辑阐述研究内容, 能回答评委的质询或讨论, 能掌握答辩的主动权。					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
----------	----	-------------------	-----	----	---

博士论文报审		刘勰: 论文答辩结果	
号楼	参加人数: 7	答辩时间: 2011-11-26 14:00:00	答辩地点: 理科一
<b>答辩表决结果</b>			
	弃权票数: 0	赞成票数: 7	反对票数: 0
答辩结果: 通过			
<b>学位表决结果</b>			
	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			
<b>毕业表决结果</b>			
	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					
<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>					
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	
1	10548837...	刘勰	信自科学技术学院 微电子学与固	攻读博士学位研究生学位论文答辩记录 攻读博士学位研究生学位论文答辩记录	

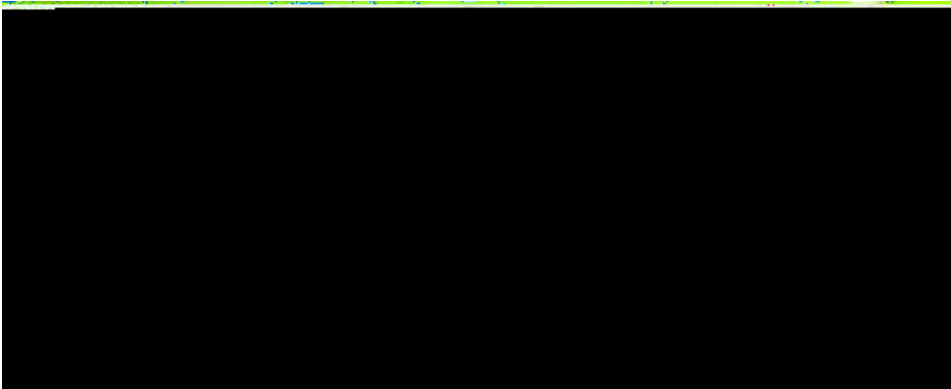
1

2

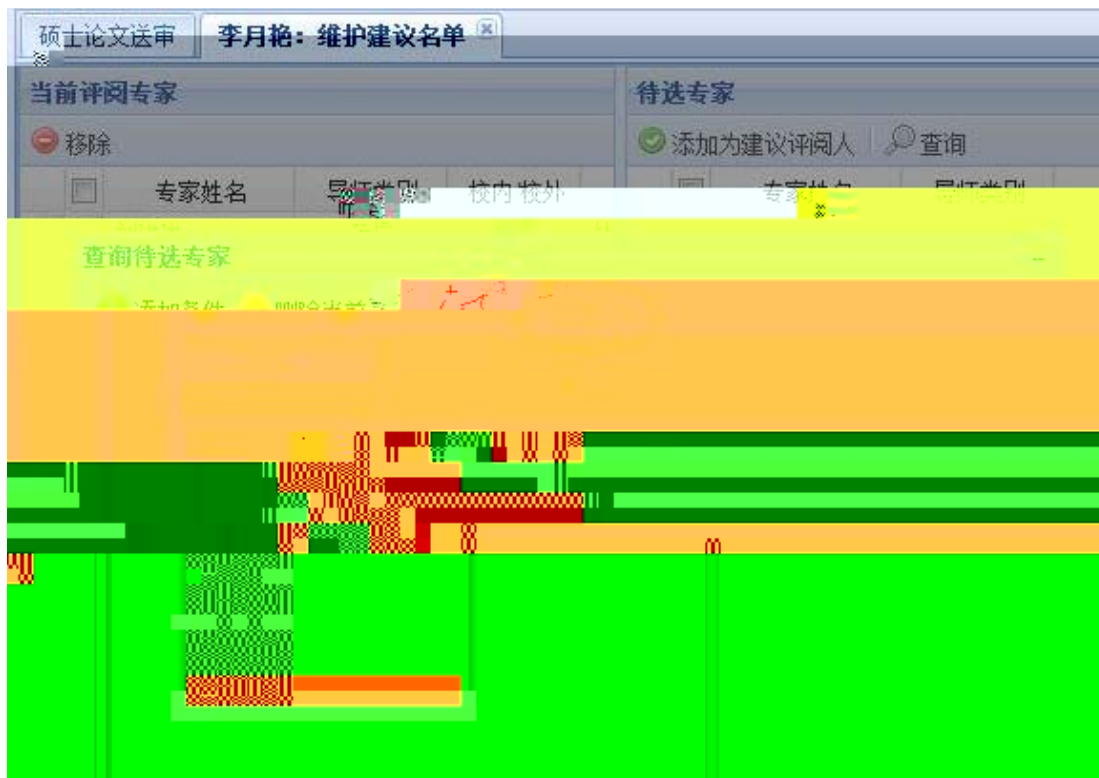
3



4



5



5



6

7

8

9

10

11

12