





1.	.....	1
2.	.....	1
	.....	1
	.....	2
3	.....	3
4	.....	4

# 1.

按 按



# 2.

3

3

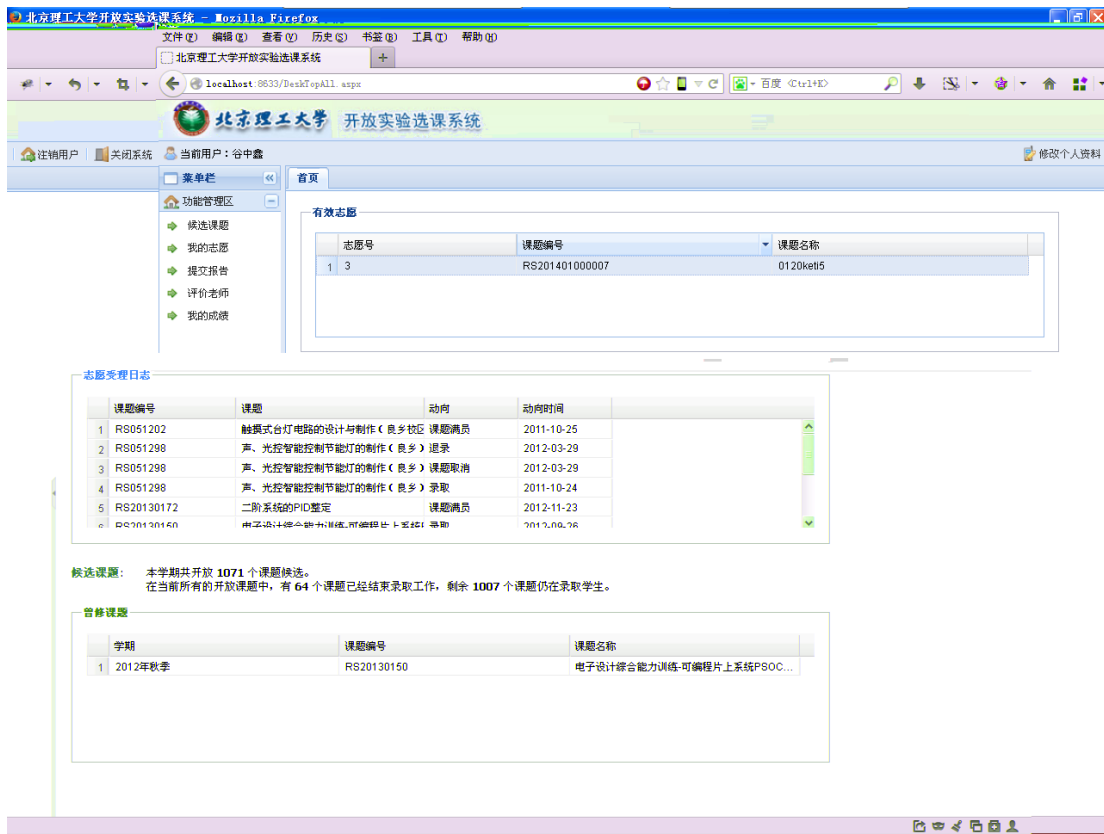
3

”

”

到

”



The screenshot shows a web browser window displaying the '北京理工大学 开放实验选课系统' (Beihang University Open Experiment Course Selection System). The interface includes a navigation menu on the left with options like '选课', '我的志愿', '提交报告', '评价老师', and '我的成绩'. The main content area is divided into several sections:

- 有效志愿 (Valid Volunteering):** A table with one entry:
 

志愿号	课题编号	课题名称
1 3	RS201401000007	0120ket5
- 志愿受理日志 (Volunteering Acceptance Log):** A table listing course selection actions:
 

课题编号	课题	动向	动向时间
1 RS051202	触摸式台灯电路的设计与制作(良乡校区)	课题满员	2011-10-25
2 RS051298	声、光控智能控制节能灯的制作(良乡)	退录	2012-03-29
3 RS051298	声、光控智能控制节能灯的制作(良乡)	课题取消	2012-03-29
4 RS051298	声、光控智能控制节能灯的制作(良乡)	录取	2011-10-24
5 RS20130172	二阶系统的PID整定	课题满员	2012-11-23
6 RS20130150	嵌入式综合应用训练-可编程序上系统P80C...	录取	2012.06.26
- 快捷选课 (Quick Course Selection):** A text block stating: '本学期共开放 1071 个课题挑选。在当前所有的开放课题中, 有 64 个课题已经结束录取工作, 剩余 1007 个课题仍在录取学生。' (This semester, a total of 1071 subjects are open for selection. In all currently open subjects, 64 subjects have completed the admission work, and 1007 subjects are still admitting students.)
- 曾修课程 (Previously Taken Courses):** A table with one entry:
 

学期	课题编号	课题名称
1 2012年秋季	RS20130150	电子设计综合能力训练-可编程序上系统P80C...

”

**有效志愿**

志愿号	课题编号	课题名称
1 3	RS201401000007	0120ket5

首页

本期有效志愿

课题: RS201404000007-20140402  
 上课地点: 33  
 上课时间: 2  
 起止日期: 2

[放弃此课题](#)

”

志愿受理日志

	课题编号	课题	动向	动向时间
1	RS051202	触摸式台灯电路的设计与制作(良乡校区)	课题满员	2011-10-25
2	RS051298	声、光控智能控制节能灯的制作(良乡)	退录	2012-03-29
3	RS051298	声、光控智能控制节能灯的制作(良乡)	课题取消	2012-03-29
4	RS051298	声、光控智能控制节能灯的制作(良乡)	录取	2011-10-24
5	RS20130172	二阶系统的PID整定	课题满员	2012-11-23
6	RS20130150	电子设计综合能力训练-可编程片上系统	录取	2012-09-26

”

**候选课题:** 本学期共开放 **1071** 个课题候选。  
 在当前所有的开放课题中, 有 **64** 个课题已经结束录取工作, 剩余 **1007** 个课题仍在录取学生。

曾修课题

	学期	课题编号	课题名称
1	2012年秋季	RS20130150	电子设计综合能力训练-可编程片上系统PSOC...

北京理工大学 开放实验选课系统

当前用户: 谷中鑫 修改个人资料 | 注销用户 | 关闭系统

功能管理区

快捷选课

《当前学期》快捷选课

课程列表

课程编号	课程名称	所有者	内容简介	报名人数	计划学时	课程学分	开放地点	开放时间	开放起止日期	指导教师	联系电话	联系电邮
RS201301	MP3数码相机	马劲鸣	了解数码相机	30	40	2	良乡楼学教8楼 学生课余		12~16周	马劲鸣	88612618	mym8227...
RS201303	丝网技术	甘泉	讲授基础知识	50	16	1	良乡2号楼B0C 良乡周六全天		2013.10.15~	刘浩	13521313...	82807316...
RS201304	DIY自做护肤品	甘泉	讲授基础知识	100	24	1.5	良乡2#B0C01 周六全天		2013.10.15~1	刘浩	88812578...	8 2 9 0 8 ...
RS201305	PROE产品设计	赵大钢	学习理解现代	30	32	2	工程训练中心4 每周日晚上...		2013.10-201	赵大钢	88813002	zhdgb@b...
RS201306	网页快速设计	赵大钢	采用流行Drea	30	32	2	工程训练中心4 每周日晚上...		2013.10-201	赵大钢, 赵...	88813002	zhdgb@b...
RS201307	微机组装	杨利 李斌	通过实验,学	120	32	2	良乡校区东2楼 周一至周五	9:15-11:00		李斌	13401160...	2893807@...
RS201308	ZigBee无线网	张芳	ZigBee无线网	10	32	2	中心数字楼12 与学生协商		第二周五至第十	王洁	68812021	
RS201309	基于超态软件	张芳	KingCAD内部	20	32	2	中教1220 与学生商议		第四周五至第十	王洁	2921	wangjsob@...
RS201310	函数信号发生	张忠华	自行设计信号	350	32	2	信息楼4025 8:30-22:30		2013.9-2013	张忠华, 唐...	68813173	zhangjl491...
RS201311	数字语音收音	李娜	学生通过编程	120	32	2	良乡校区开放: 周日下午2		9-15周	徐德华	13601105...	82807316...
RS201313	计算机组成	高平	计算机组成	120	40	0	良乡楼学教8楼 18:15-20:21		2013年10月1	高平, 高平霞	88812618	gaojing@...
RS201314	网络通信协议	高平	了解计算机网	120	40	0	良乡楼学教8楼 18:15-20:21		2013年10月1	高平, 高平霞	88812618	gaojing@...
RS201315	网络通信协议	高平	了解计算机网	120	40	0	良乡楼学教8楼 18:15-20:21		2013年10月1	高平, 高平霞	88812618	gaojing@...
RS201316	单片机应用	曹芳	单片机应用	10	40	2	良乡校区学教8楼 周一至周五	10:15-11:00		曹芳	2522302	caofang@...
RS201317	单片机应用	曹芳	单片机应用	10	40	2	良乡校区学教8楼 周一至周五	10:15-11:00		曹芳	2522302	caofang@...
RS201318	单片机应用	曹芳	单片机应用	10	40	2	良乡校区学教8楼 周一至周五	10:15-11:00		曹芳	2522302	caofang@...
RS201319	单片机应用	曹芳	单片机应用	10	40	2	良乡校区学教8楼 周一至周五	10:15-11:00		曹芳	2522302	caofang@...
RS201320	单片机应用	曹芳	单片机应用	10	40	2	良乡校区学教8楼 周一至周五	10:15-11:00		曹芳	2522302	caofang@...
RS201321	单片机应用	曹芳	单片机应用	10	40	2	良乡校区学教8楼 周一至周五	10:15-11:00		曹芳	2522302	caofang@...
RS201322	单片机应用	曹芳	单片机应用	10	40	2	良乡校区学教8楼 周一至周五	10:15-11:00		曹芳	2522302	caofang@...
RS201323	单片机应用	曹芳	单片机应用	10	40	2	良乡校区学教8楼 周一至周五	10:15-11:00		曹芳	2522302	caofang@...
RS201324	单片机应用	曹芳	单片机应用	10	40	2	良乡校区学教8楼 周一至周五	10:15-11:00		曹芳	2522302	caofang@...
RS201325	单片机应用	曹芳	单片机应用	10	40	2	良乡校区学教8楼 周一至周五	10:15-11:00		曹芳	2522302	caofang@...
RS201326	单片机应用	曹芳	单片机应用	10	40	2	良乡校区学教8楼 周一至周五	10:15-11:00		曹芳	2522302	caofang@...
RS201327	单片机应用	曹芳	单片机应用	10	40	2	良乡校区学教8楼 周一至周五	10:15-11:00		曹芳	2522302	caofang@...

”

电

”

4

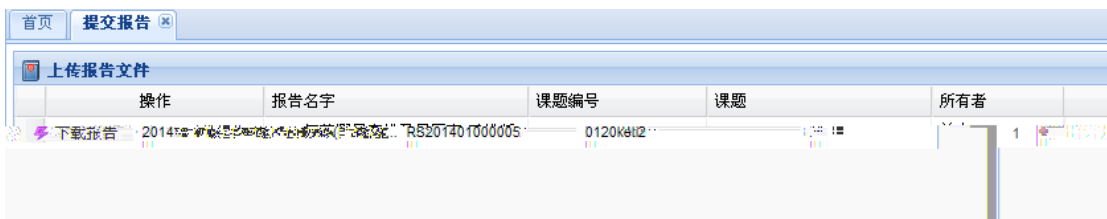
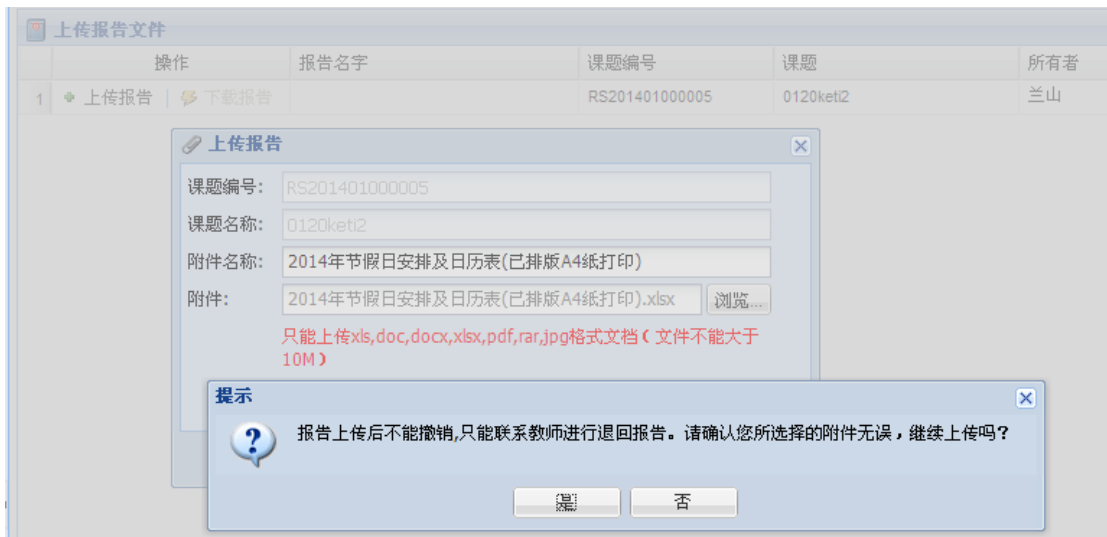
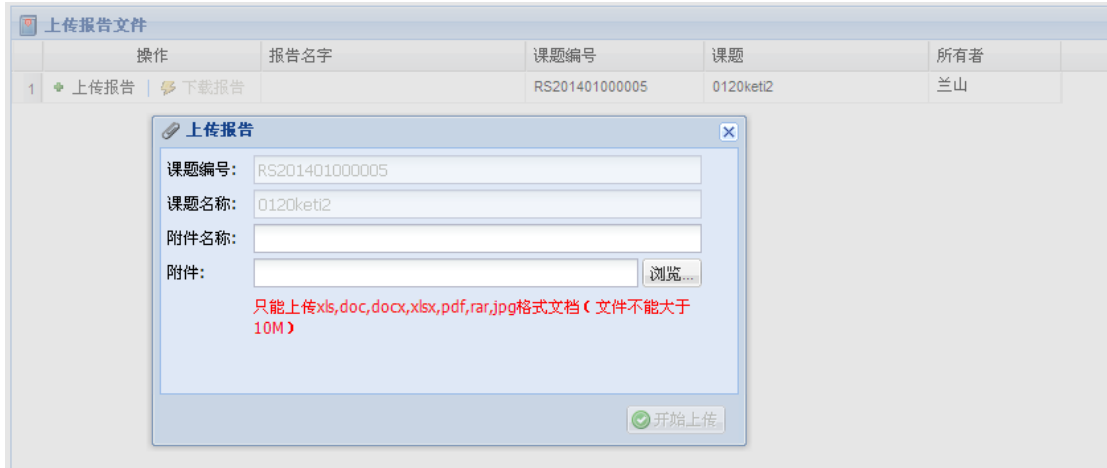
3

”

到

4







首页 | 提交报告 | 评价老师

对教师评价

操作	课题所有者	课题编号	课题	实验室	所在院系	开放地点	开放起止日期	拟
1 填写评价   查看评价	兰山	RS201401000005	0120ket2		出版社			99

**评分**

课题编号-名称: RS201401000005-0120ket2  
 课题所有者: 兰山  
 指导教师:

**【评分标准】** 提示: 单击‘填评分’列某一行, 进行评分!

序号	内容	分值	填评分
1	对教学工作有热情, 讲课认真、投入。	20	
2	授课内容充实、先进、信息量大。	20	
3	实验内容设置合理。	20	
4	教师辅导、答疑及作业批改认真。	20	
5	教师语言表述能力。	20	

7

**我的成绩**

打印成绩单 学期: 2013秋季

学期	课程编号	课程名称	成绩	备注
1 2013年秋季	RS201401000005	0120ket2		

7