



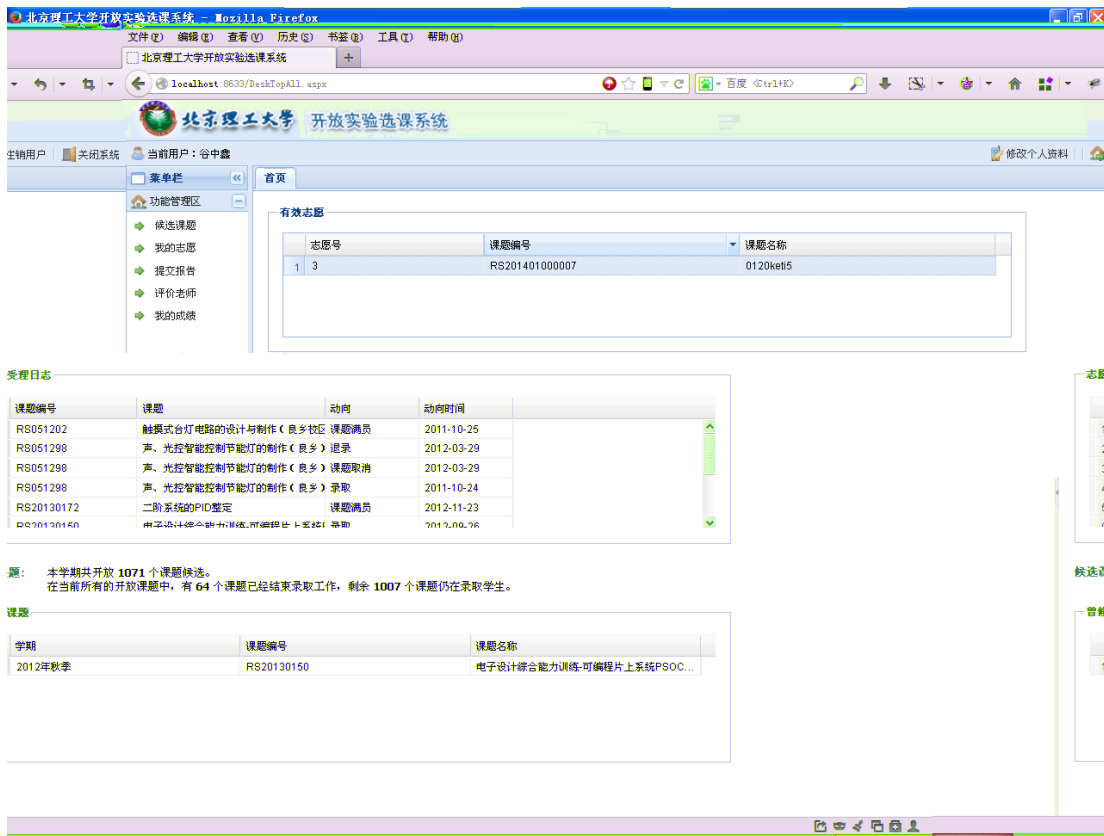


1.	1
2.	1
	1
	2
3	3
4	4

1.

功

2.



The screenshot shows the '北京理工大学开放实验选课系统' (Beihang University Open Experiment Selection System) interface. The browser address bar shows 'localhost:8833/DesktopAll.aspx'. The page title is '北京理工大学 开放实验选课系统'. The user is logged in as '谷中鑫'.

有效志愿 (Valid Volunteering):

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

受理日志 (Acceptance Log):

课题编号	课题	动向	动向时间
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
RS051298	声、光控智能控制节能灯的制作(良乡)	退录	2012-03-29
RS051298	声、光控智能控制节能灯的制作(良乡)	课题取消	2012-03-29
RS051298	声、光控智能控制节能灯的制作(良乡)	录取	2011-10-24
RS20130172	二阶系统的PID整定	课题满员	2012-11-23
RS20130150	电子设计综合能力训练-可编程序上系统PSOC...		2012-06-26

课程 (Courses):

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

志愿 (Volunteering):

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

候选课 (Candidate Courses):

- 1

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](#)

情 情

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

我的志愿
提交报告
评价老师
我的成绩

《当前学期》快捷选课

查询: 课程名: 所有者: 查询

提示: 双击一行查看课程的详情

课程编号	课程名称	所有者	内容简介	拟招人数	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	
1	RS201301	MP3数码播放	马劲鸣	了解数码产品	30	40	2	良乡理字楼B座	学生课余时间	12~16周	马劲鸣	68912618	mym8227...
2	RS201303	丝网技术及水	甘泉	讲授基础知识	50	16	1	良乡2号楼B座	良乡周六全天	2013.10.15~	刘洁	13521313...	82907318...
3	RS201304	DIY自做护肤	甘泉	讲授基本知识	100	24	1.5	良乡2#B座B座	周六全天	2013.10.15~	刘洁	68912578...	8 2 9 0 8 ...
4	RS201305	PROE产品设计	赵大钢	学习理解现代	30	32	2	工程训练中心	每周日晚上	2013.10-201	赵大钢	68913002	zhdgbh@b...
5	RS201306	网页快速设计	赵大钢	采用流行Drea	30	32	2	工程训练中心	每周六晚上	2013.10-201	赵大钢, 赵...	68913002	zhdgbh@b...
6	RS201307	微机组装、检	李越	通过实验,学	120	32	2	良乡校区B座	周六上午	2013.10.15~	李越	13521313...	82907318...
7	RS201308	单片机应用	李越	单片机应用	10	12	1	良乡校区B座	周六上午	2013.10.15~	李越	13521313...	82907318...
8	RS201309	基于单片机的	李越	单片机应用	20	12	1	良乡校区B座	周六上午	2013.10.15~	李越	13521313...	82907318...
9	RS201310	单片机应用	李越	单片机应用	20	12	1	良乡校区B座	周六上午	2013.10.15~	李越	13521313...	82907318...
10	RS201311	单片机应用	李越	单片机应用	20	12	1	良乡校区B座	周六上午	2013.10.15~	李越	13521313...	82907318...
11	RS201312	单片机应用	李越	单片机应用	20	12	1	良乡校区B座	周六上午	2013.10.15~	李越	13521313...	82907318...
12	RS201313	单片机应用	李越	单片机应用	20	12	1	良乡校区B座	周六上午	2013.10.15~	李越	13521313...	82907318...
13	RS201314	单片机应用	李越	单片机应用	20	12	1	良乡校区B座	周六上午	2013.10.15~	李越	13521313...	82907318...
14	RS201317	从接触控制	曹引康	由于市场上存	20	40	2	良乡化学楼	课余时间	2013年10月	曹引康	13522363...	lcy@bnu...
15	RS201319	基于mini244	曹志旭	学习MINI24	20	40	1	中关村校区	业余时间	2013年11月~	高宏旭	13971174...	gao09...
16	RS201320	二阶系统的	曹志旭	本课程实验	20	10	0.5	7#教学楼217	周一、周三	2013年10月8	曹志旭	68915074	jiang
17	RS201321	神经网络应	曹志旭	内容简介:MAT	20	10	0.5	7#教学楼217	周四下午	2013年10月8	曹志旭	68915074	jiang
18	RS201322	实验动物使	李岩	每人学日常学	20	32	2	良乡生物实验	课余时间	2013.10.14-1	李岩	68918041	lreyi
19	RS201323	药物毒性试	李岩	首先进行试	15	32	2	良乡化学楼	课余时间	2013.10.14-1	李岩	68918041	lreyi
20	RS201325	利用大型仪	张爱英	本研究所用	10	48	3	中关村校区	2013-2014	第5期第12周	张爱英	68912950	zhay
21	RS201327	天然药物化	刘桂艳	11熟悉实验	55	32	2	良乡校区化学	晚上或周六	2013.11~201	刘桂艳	13521988...	gylu

第 1 共 40 页 显示 1 - 21 条

情

4

年

年

注意：不能在不同志愿选择相同课题。
注意：带*的项为必填项。

选课程由：

手机号码：

联系电话：

该输入项为必填项

提交

返回首页

清空主页

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

菜单栏

功能管理区

- 候选课题
- 我的志愿
- 提交报告
- 评价老师
- 我的成绩

注意：不能在不同志愿选择相同课题。
注意：带*的项为必填项。

第一志愿：

409090909

EWE

3456@12.COM

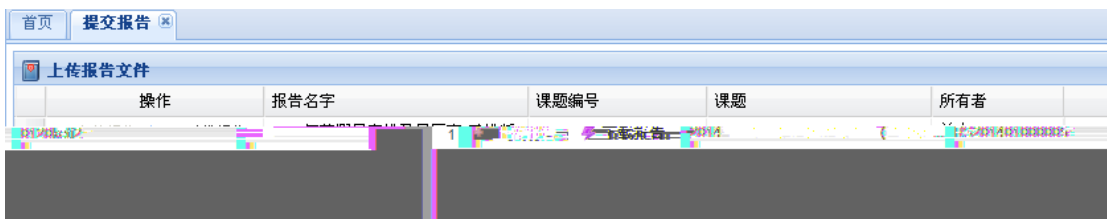
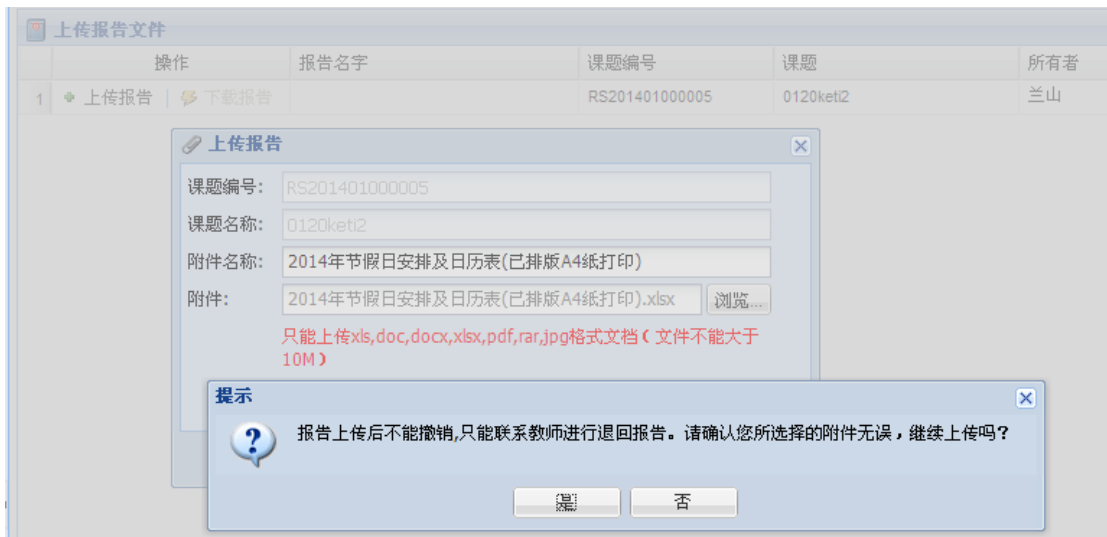
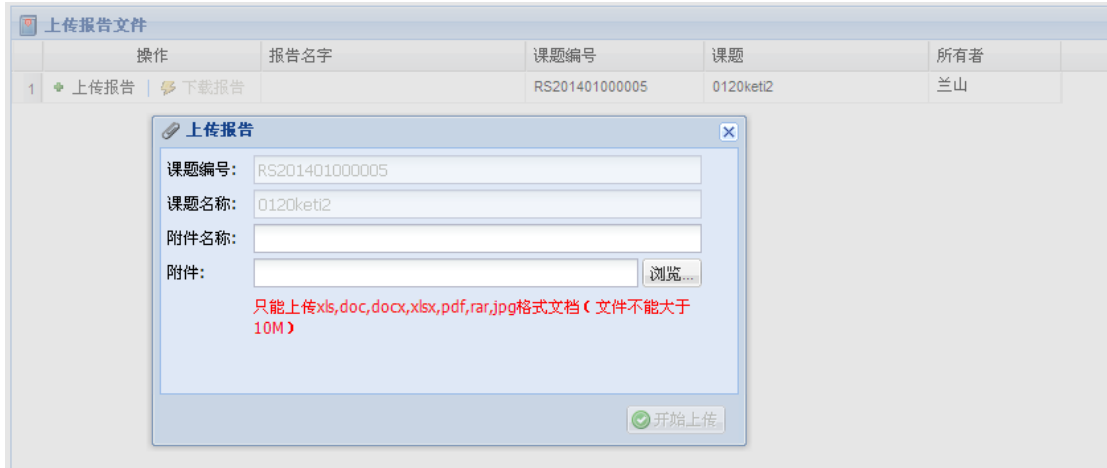
温馨提示

手机号码：15

联系电话：W

邮箱：12

确定



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	

年

年

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