

附件 2:

系统排考操作流程

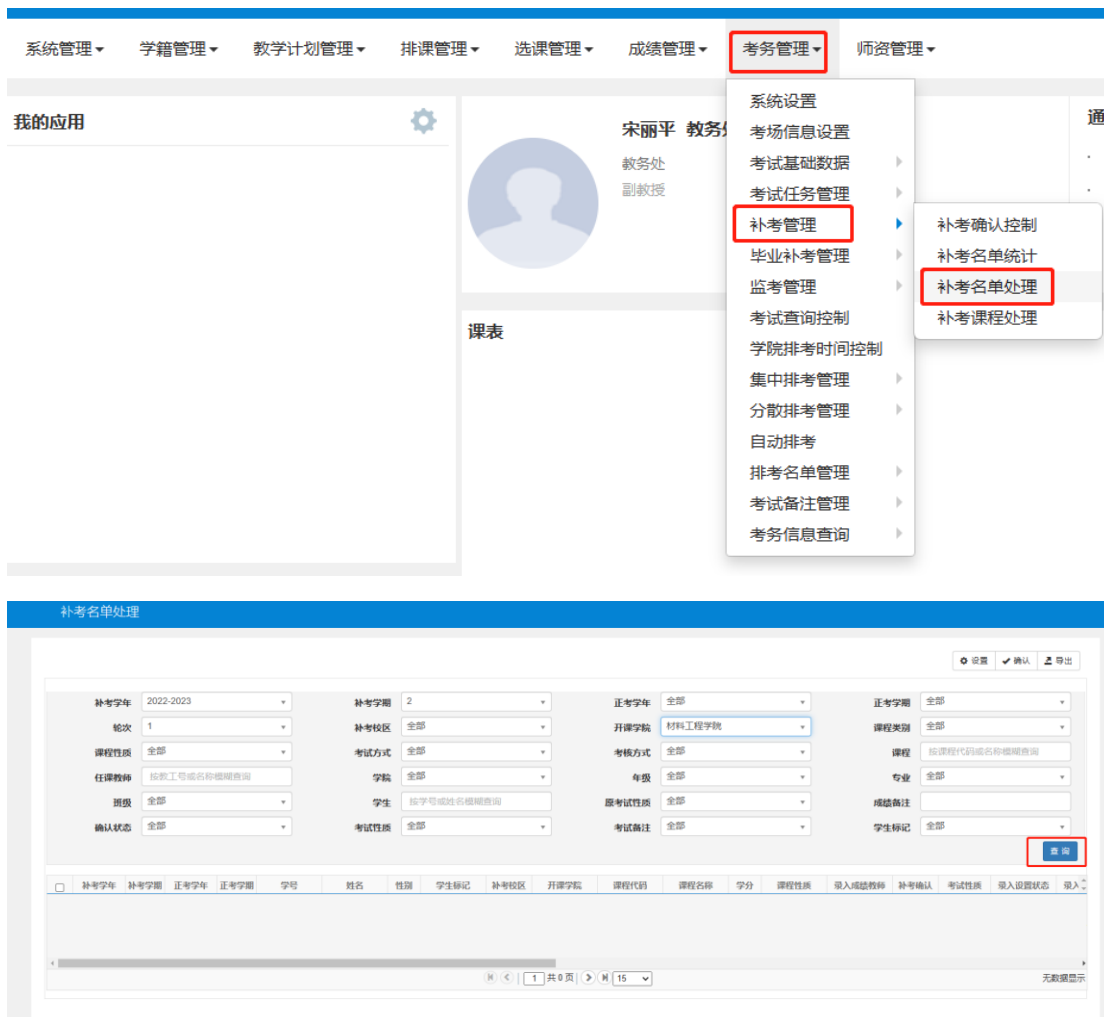
一、补考名单统计 (教务处负责)

【操作路径】新教务管理系统→考务管理→补考管理→补考名单统计→选择开课学院→查询→导出

二、补考名单确认

【操作路径】新教务管理系统→考务管理→补考管理→补考名单处理→选择开课学院→查询→确认

注: 补考数据与二级学院核实无误后全部提交“补考确认”



系统管理、学籍管理、教学计划管理、排课管理、选课管理、成绩管理、**考务管理**、师资管理

我的应用

宋丽平 教务
教务处
副教授

课表

系统设置
考场信息设置
考试基础数据
考试任务管理
补考管理
毕业补考管理
监考管理
考试查询控制
学院排考时间控制
集中排考管理
分散排考管理
自动排考
排考名单管理
考试备注管理
考务信息查询

补考确认控制
补考名单统计
补考名单处理
补考课程处理

补考名单处理

补考学年: 2022-2023
补考学期: 2
正考学年: 全部
正考学期: 全部
轮次: 1
补考校区: 全部
开课学院: 材料工程学院
课程类别: 全部
任课教师: 按教工号或名称模糊查询
考试方式: 全部
考核方式: 全部
学年: 全部
年级: 全部
学生: 按学号或姓名模糊查询
考试性质: 全部
监考性质: 全部
考试备注: 全部
成绩备注: 全部
确认状态: 全部
学生标记: 全部

设置、确认、导出、**查询**

补考学年 补考学期 正考学年 正考学期 学号 姓名 性别 学生标记 补考校区 开课学院 课程代码 课程名称 学分 课程性质 录入成绩教师 补考确认 考试性质 录入设置状态 录入

1 共 0 页 15

无数据显示

三、考试任务维护

1. 先进行考试任务维护。

2. 选择“考试名称、开课学院”，点击【生成考试信息】。

3. 点击选择本次补考“考试名称”；选择“考试信息”。

选择考试名称

校区	全部	考试性质	全部												
考试形式	全部	考试名称													
查询															
1															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>考试名称</th> <th>学年</th> <th>学期</th> <th>考试性质</th> <th>考试形式</th> <th>校区</th> </tr> <tr> <td>2022-2023第二学期补考考试</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>补考—</td> <td>补考</td> <td>渭城 (校本部)</td> </tr> </table>				考试名称	学年	学期	考试性质	考试形式	校区	2022-2023第二学期补考考试	2022-2023	2	补考—	补考	渭城 (校本部)
考试名称	学年	学期	考试性质	考试形式	校区										
2022-2023第二学期补考考试	2022-2023	2	补考—	补考	渭城 (校本部)										
2															

选择学生信息

数据来源	补考	学年	全部	正考学年	全部	正考学期	全部																																																																																																																																																																																																																																																													
考试性质	全部	轮次	1	开课学院	全部	课程类别	全部																																																																																																																																																																																																																																																													
课程性质	全部	校区	全部	考核方式	全部	年级	全部																																																																																																																																																																																																																																																													
学院	全部	考试方式	全部	成绩性质	全部	课程	按课程代码或名称模糊查询																																																																																																																																																																																																																																																													
任课教师		学生	按学号或姓名模糊查询	学生标记	全部	成绩																																																																																																																																																																																																																																																														
注: 不选择记录直接点确定时, 当前条件下查出的数据全部可以参加生成!																																																																																																																																																																																																																																																																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>数据来源</th> <th>轮次</th> <th>正考学年</th> <th>正考学期</th> <th>考试性质</th> <th>学号</th> <th>姓名</th> <th>性别</th> <th>学生标记</th> <th>校区</th> <th>开课学院</th> <th>课程代码</th> <th>课程名称</th> <th>学分</th> <th>成绩</th> <th>百分制成绩</th> <th>成绩备注</th> <th>学院</th> <th>年级</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>补考</td> <td>第1轮</td> <td>2022-2023</td> <td>1</td> <td>补考—</td> <td>0101200215</td> <td>王勇</td> <td>男</td> <td></td> <td>渭城 (校本) 材料工程学院</td> <td>00000</td> <td>毕业设计/毕业论文</td> <td>6</td> <td>不及格</td> <td>56</td> <td></td> <td>材料工程学院</td> <td>2020</td> </tr> <tr> <td>补考</td> <td>第1轮</td> <td>2022-2023</td> <td>1</td> <td>补考—</td> <td>0104200142</td> <td>马通</td> <td>男</td> <td></td> <td>渭城 (校本) 材料工程学院</td> <td>00000</td> <td>毕业设计/毕业论文</td> <td>6</td> <td>不及格</td> <td>56</td> <td></td> <td>材料工程学院</td> <td>2020</td> </tr> <tr> <td>补考</td> <td>第1轮</td> <td>2022-2023</td> <td>1</td> <td>补考—</td> <td>0108200202</td> <td>曹懿</td> <td>男</td> <td></td> <td>渭城 (校本) 材料工程学院</td> <td>00000</td> <td>毕业设计/毕业论文</td> <td>6</td> <td>不及格</td> <td>56</td> <td></td> <td>材料工程学院</td> <td>2020</td> </tr> <tr> <td>补考</td> <td>第1轮</td> <td>2022-2023</td> <td>1</td> <td>补考—</td> <td>0108200209</td> <td>樊小鹏</td> <td>男</td> <td></td> <td>渭城 (校本) 材料工程学院</td> <td>00000</td> <td>毕业设计/毕业论文</td> <td>6</td> <td>不及格</td> <td>56</td> <td></td> <td>材料工程学院</td> <td>2020</td> </tr> <tr> <td>补考</td> <td>第1轮</td> <td>2022-2023</td> <td>1</td> <td>补考—</td> <td>0108200221</td> <td>苏瑾琪</td> <td>男</td> <td></td> <td>渭城 (校本) 材料工程学院</td> <td>00000</td> <td>毕业设计/毕业论文</td> <td>6</td> <td>不及格</td> <td>56</td> <td></td> <td>材料工程学院</td> <td>2020</td> </tr> <tr> <td>补考</td> <td>第1轮</td> <td>2022-2023</td> <td>1</td> <td>补考—</td> <td>0132210102</td> <td>党正洋</td> <td>男</td> <td></td> <td>渭城 (校本) 材料工程学院</td> <td>01008</td> <td>塑料成型工艺与</td> <td>3</td> <td>50</td> <td>50</td> <td></td> <td>材料工程学院</td> <td>2021</td> </tr> <tr> <td>补考</td> <td>第1轮</td> <td>2022-2023</td> <td>1</td> <td>补考—</td> <td>0132210113</td> <td>李峰</td> <td>男</td> <td></td> <td>渭城 (校本) 材料工程学院</td> <td>01008</td> <td>塑料成型工艺与</td> <td>3</td> <td>51</td> <td>61</td> <td></td> <td>材料工程学院</td> <td>2021</td> </tr> <tr> <td>补考</td> <td>第1轮</td> <td>2022-2023</td> <td>1</td> <td>补考—</td> <td>0132210127</td> <td>田波</td> <td>男</td> <td></td> <td>渭城 (校本) 材料工程学院</td> <td>01008</td> <td>塑料成型工艺与</td> <td>3</td> <td>35</td> <td>35</td> <td></td> <td>材料工程学院</td> <td>2021</td> </tr> <tr> <td>补考</td> <td>第1轮</td> <td>2022-2023</td> <td>1</td> <td>补考—</td> <td>0132210129</td> <td>王博文</td> <td>男</td> <td></td> <td>渭城 (校本) 材料工程学院</td> <td>01008</td> <td>塑料成型工艺与</td> <td>3</td> <td>39</td> <td>39</td> <td></td> <td>材料工程学院</td> <td>2021</td> </tr> <tr> <td>补考</td> <td>第1轮</td> <td>2022-2023</td> <td>1</td> <td>补考—</td> <td>0132210132</td> <td>王宇航</td> <td>男</td> <td></td> <td>渭城 (校本) 材料工程学院</td> <td>01008</td> <td>塑料成型工艺与</td> <td>3</td> <td>39</td> <td>39</td> <td></td> <td>材料工程学院</td> <td>2021</td> </tr> <tr> <td>补考</td> <td>第1轮</td> <td>2022-2023</td> <td>1</td> <td>补考—</td> <td>0132210135</td> <td>席锦伦</td> <td>男</td> <td></td> <td>渭城 (校本) 材料工程学院</td> <td>01008</td> <td>塑料成型工艺与</td> <td>3</td> <td>39</td> <td>39</td> <td></td> <td>材料工程学院</td> <td>2021</td> </tr> <tr> <td>补考</td> <td>第1轮</td> <td>2022-2023</td> <td>1</td> <td>补考—</td> <td>0132210137</td> <td>闫一凡</td> <td>男</td> <td></td> <td>渭城 (校本) 材料工程学院</td> <td>01008</td> <td>塑料成型工艺与</td> <td>3</td> <td>37</td> <td>37</td> <td></td> <td>材料工程学院</td> <td>2021</td> </tr> <tr> <td>补考</td> <td>第1轮</td> <td>2022-2023</td> <td>1</td> <td>补考—</td> <td>0132210139</td> <td>杨世豪</td> <td>男</td> <td></td> <td>渭城 (校本) 材料工程学院</td> <td>01008</td> <td>塑料成型工艺与</td> <td>3</td> <td>40</td> <td>40</td> <td></td> <td>材料工程学院</td> <td>2021</td> </tr> </tbody> </table>								数据来源	轮次	正考学年	正考学期	考试性质	学号	姓名	性别	学生标记	校区	开课学院	课程代码	课程名称	学分	成绩	百分制成绩	成绩备注	学院	年级	补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0101200215	王勇	男		渭城 (校本) 材料工程学院	00000	毕业设计/毕业论文	6	不及格	56		材料工程学院	2020	补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0104200142	马通	男		渭城 (校本) 材料工程学院	00000	毕业设计/毕业论文	6	不及格	56		材料工程学院	2020	补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0108200202	曹懿	男		渭城 (校本) 材料工程学院	00000	毕业设计/毕业论文	6	不及格	56		材料工程学院	2020	补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0108200209	樊小鹏	男		渭城 (校本) 材料工程学院	00000	毕业设计/毕业论文	6	不及格	56		材料工程学院	2020	补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0108200221	苏瑾琪	男		渭城 (校本) 材料工程学院	00000	毕业设计/毕业论文	6	不及格	56		材料工程学院	2020	补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210102	党正洋	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	50	50		材料工程学院	2021	补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210113	李峰	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	51	61		材料工程学院	2021	补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210127	田波	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	35	35		材料工程学院	2021	补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210129	王博文	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	39	39		材料工程学院	2021	补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210132	王宇航	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	39	39		材料工程学院	2021	补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210135	席锦伦	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	39	39		材料工程学院	2021	补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210137	闫一凡	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	37	37		材料工程学院	2021	补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210139	杨世豪	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	40	40		材料工程学院	2021
数据来源	轮次	正考学年	正考学期	考试性质	学号	姓名	性别	学生标记	校区	开课学院	课程代码	课程名称	学分	成绩	百分制成绩	成绩备注	学院	年级																																																																																																																																																																																																																																																		
补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0101200215	王勇	男		渭城 (校本) 材料工程学院	00000	毕业设计/毕业论文	6	不及格	56		材料工程学院	2020																																																																																																																																																																																																																																																			
补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0104200142	马通	男		渭城 (校本) 材料工程学院	00000	毕业设计/毕业论文	6	不及格	56		材料工程学院	2020																																																																																																																																																																																																																																																			
补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0108200202	曹懿	男		渭城 (校本) 材料工程学院	00000	毕业设计/毕业论文	6	不及格	56		材料工程学院	2020																																																																																																																																																																																																																																																			
补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0108200209	樊小鹏	男		渭城 (校本) 材料工程学院	00000	毕业设计/毕业论文	6	不及格	56		材料工程学院	2020																																																																																																																																																																																																																																																			
补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0108200221	苏瑾琪	男		渭城 (校本) 材料工程学院	00000	毕业设计/毕业论文	6	不及格	56		材料工程学院	2020																																																																																																																																																																																																																																																			
补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210102	党正洋	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	50	50		材料工程学院	2021																																																																																																																																																																																																																																																			
补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210113	李峰	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	51	61		材料工程学院	2021																																																																																																																																																																																																																																																			
补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210127	田波	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	35	35		材料工程学院	2021																																																																																																																																																																																																																																																			
补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210129	王博文	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	39	39		材料工程学院	2021																																																																																																																																																																																																																																																			
补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210132	王宇航	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	39	39		材料工程学院	2021																																																																																																																																																																																																																																																			
补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210135	席锦伦	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	39	39		材料工程学院	2021																																																																																																																																																																																																																																																			
补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210137	闫一凡	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	37	37		材料工程学院	2021																																																																																																																																																																																																																																																			
补考	第1轮	2022-2023	1	补考—	0132210139	杨世豪	男		渭城 (校本) 材料工程学院	01008	塑料成型工艺与	3	40	40		材料工程学院	2021																																																																																																																																																																																																																																																			
2																																																																																																																																																																																																																																																																				

4. 按照“校区 > 考试名称 > 课程名称”优先级确定生成规则, 点击【生成】。

生成考试信息

*考试名称	2022-2023第二学期补考考试	>
*考试信息	考试学生总数	4487
	已生成数	713
	未生成数	3774
	当前要生成数	370

生成规则	优先级
<input checked="" type="checkbox"/> 校区	↑↓
<input checked="" type="checkbox"/> 考试名称	↑↓
<input checked="" type="checkbox"/> 课程名称	↑↓
<input type="checkbox"/> 课程号	↑↓
<input type="checkbox"/> 考试性质	↑↓
<input type="checkbox"/> 开课学院	↑↓
<input type="checkbox"/> 原教学班	↑↓
<input type="checkbox"/> 原试卷编号	↑↓
<input type="checkbox"/> 教工号	↑↓
<input type="checkbox"/> 教师姓名	↑↓
<input type="checkbox"/> 序列号	↑↓

必须按照当前规则进行生成

提示:

1.如果是期末考试, “已生成数”为所有已安排过期末考试的任务总数!

2.如果想按相同规则生成不同的补考任务, 可以选择序列号选框, 生成新的补考任务!

生成
关闭

5. 设置“考试形式和方式”，选择一条“考试信息”（需逐条设置）。

◆ 考试形式：统一

◆ 考试方式：根据该门考试课程的性质进行选择

学年 2022-2023

学期 2

课程类别 全部

结束周 全部

考核方式 全部

教师 按教工号、教师姓名模糊查询

行政班 按班级名、班号模糊查询

考试方式 全部

教师工号、教师姓名模糊查询

年级 全部

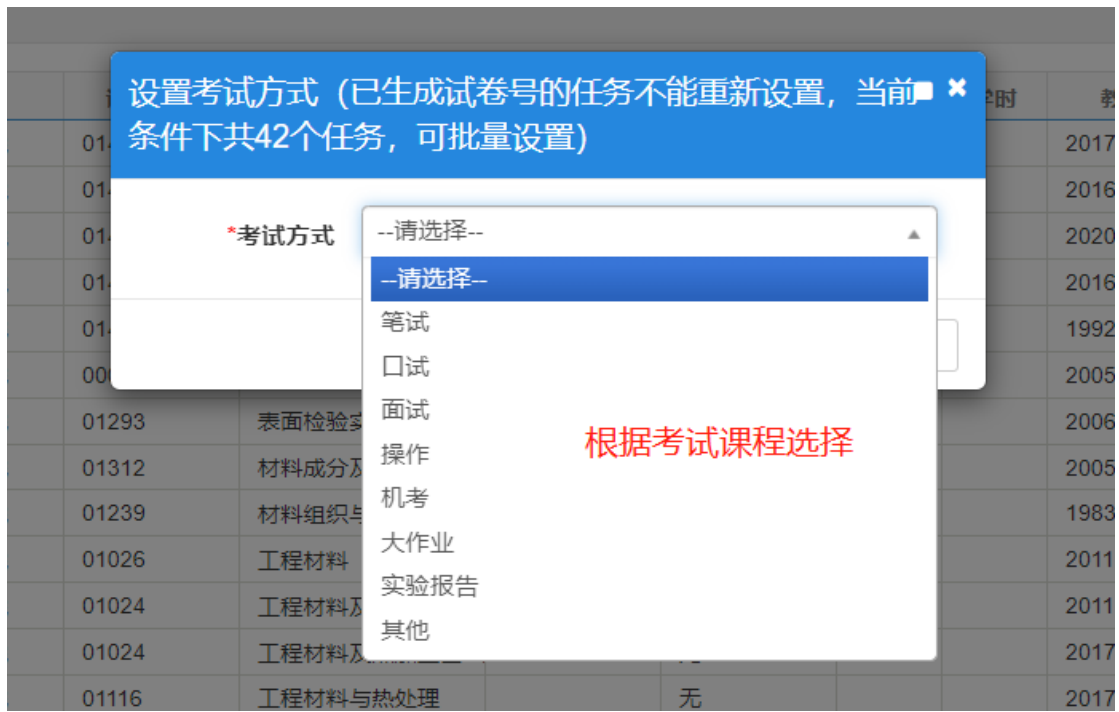
考试周 请输入正整数

1 选中一条记录
2 进行设置

学年	学期	任务校区	开课学院	课程代码	课程名称	课程类别	课程性质	学分	学时	教材工号	教师姓名	考试形式	考试性质	考试方式	考核方式
□	2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	01483	3D打印智能制造技术	无			20171421202C	张英杰,侯丽丽	统一	补考	笔试	考试
□	2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	01481	3D打印技术概论	无			20201578	李晶莹	统一	补考	笔试	考试
<input checked="" type="checkbox"/>	2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	01481	3D打印技术概论	无			20161349202C	程喆,李晶莹,李涛	统一	补考	笔试	考试
□	2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	01475	SLA-3D打印技术	无			20161347	刘振华	随堂	补考	笔试	考试
□	2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	01473	SLS-3D打印技术	无			199204091995	高兵兵,高兵兵	统一	补考	笔试	考试
□	2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	00000	毕业设计(毕业实习)	专业实践课			200506752006	高震虎,弋海涛	随堂	补考	笔试	考试
□	2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	01293	表面质检实训	专业实践课			20060712202C	弋海涛,张伟华	随堂	补考	笔试	考试
□	2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	01512	材料成形及控制概论	专业实践课			200506772014	刘洋,张玉坤	随堂	补考	笔试	考试
□	2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	01239	材料组织与性能的综合	专业实践课			198304081986	高海祥,高海祥	随堂	补考	笔试	考试
□	2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	01026	工能材料	无			201112382011	王微,王微,李莎	统一	补考	笔试	考试
□	2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	01024	工程材料及热加工基础	无			20171412	王微	统一	补考	笔试	考试
□	2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	01024	工程材料及热加工基础	无			201112382011	王微,王微	统一	补考	笔试	考试
□	2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	01116	工程材料与热处理	无			20171412	王微	统一	补考	笔试	考试
□	2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	01116	工程材料与热处理	无			201714122017	王微,王微	统一	补考	笔试	考试
□	2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	01543	焊条电弧焊实作	无			199903971995	王艳芳,王艳芳	统一	补考	笔试	考试

1
2

学年	学期	任务校区	开课学院	课程类别	课程性质	星期	试卷类型	部门	专业	考试名称	课程性质	星期	试卷类型	部门	专业
2022-2023	2	渭城(校本部)	材料工程学院	全部	全部	全部	全部	全部	全部	2022-2023第二学期考核	全部	全部	全部	全部	全部

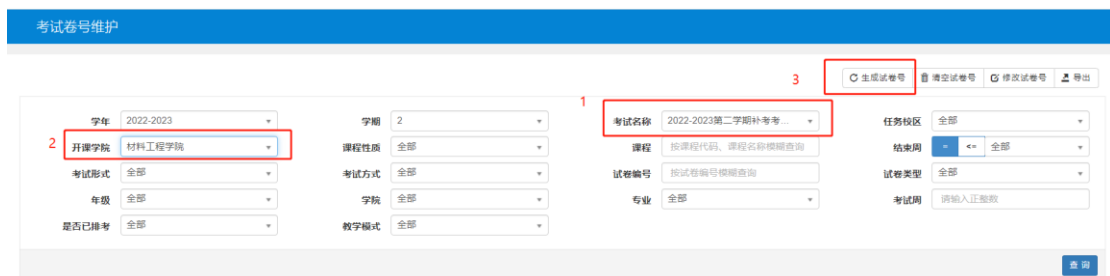


四、考试卷号维护

1. 维护考试卷号。



2. 选择“考试名称、开课学院”，点击【生成试卷号】。



3. 选择“开课学院”，考试形式：“统一”。

选择考试任务信息

开课学院	材料工程学院	课程类别	全部	课程归属	全部	课程	按课程代码、课程名称模糊查询
考试形式	统一	考试方式	全部	试卷类型	全部	考试周	请输入正整数

考试课程总人数组示 注: 不选择记录直接点确定时, 当前条件下查出的数据全部可以参加生成!

查询

任务校区	考试名称	教学班名称	开课学院	课程号	课程名称	课程类别	课程归属	考试形式	考试方式	试卷类型	教师
□	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	材料工程学院	01021	冷冲压工艺与模具(统一	笔试	陈永兴,孙慧	
□	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	材料工程学院	01026	工程材料	统一	笔试	王俊,王俊,李莎	
□	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	材料工程学院	01099	模具数控加工与编程	统一	笔试	雒清科,雒清科	
□	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	材料工程学院	01150	铝合金零件铸造技	统一	笔试	杨兵兵	
□	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	材料工程学院	01068	力学性能检测	统一	笔试	李红莉	
□	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	材料工程学院	01116	工程材料与热处理	统一	笔试	王革	
□	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	材料工程学院	01116	工程材料与热处理	统一	笔试	王革,王革	
□	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	材料工程学院	01059	化学分析	统一	笔试	张博	
□	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	渭城 (校本部)	2022-2023第二学期补考	材料工程学院	01008	塑料成型工艺与模	统一	笔试	雷海东,雷海东	

1 - 15 共 28 条

确定 关闭

4. 点击选择本次补考“考试名称”; 选择“试卷号生成信息”。

生成试卷号

*考试名称	<input style="width: 100px; border: 1px solid red; text-align: center; height: 30px; vertical-align: middle;" type="text" value="1"/> >								
*试卷号生成信息	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">考试任务信息总数</td> <td style="width: 90%;"></td> </tr> <tr> <td>已生成数</td> <td></td> </tr> <tr> <td>未生成数</td> <td style="text-align: right; border: 1px solid red; border-radius: 5px; padding: 2px 10px; width: 100px;">2 ></td> </tr> <tr> <td>当前要生成数</td> <td></td> </tr> </table>	考试任务信息总数		已生成数		未生成数	2 >	当前要生成数	
考试任务信息总数									
已生成数									
未生成数	2 >								
当前要生成数									

5. 按照“校区 > 考试名称 > 课程名称”优先级确定生成规则, 点击【生成】。

*考试名称

*试卷号生成信息

考试任务信息总数	40
已生成数	0
未生成数	40
当前要生成数	28

按当前生成规则生成试卷号

生成规则	优先级
<input checked="" type="checkbox"/> 校区	↑↓
<input type="checkbox"/> 考试形式	↑↓
<input checked="" type="checkbox"/> 考试名称	↑↓
<input checked="" type="checkbox"/> 课程名称	↑↓
<input type="checkbox"/> 课程号	↑↓
<input type="checkbox"/> 开课学院	↑↓
<input type="checkbox"/> 教学班名称	↑↓
<input type="checkbox"/> 年级	↑↓
<input type="checkbox"/> 专业号	↑↓
<input type="checkbox"/> 课程性质	↑↓
<input type="checkbox"/> 考试方式	↑↓
<input type="checkbox"/> 试卷类型	↑↓
<input type="checkbox"/> 考试周	↑↓
<input type="checkbox"/> 序列号	↑↓

生成
关闭

学年	2022-2023	学期	2	考试名称	2022-2023第二学期补考	生成试卷号	清空试卷号	修改试卷号	导出	
开课学院	材料工程学院	课程性质	全部	课程	按课程代码、课程名称模糊查询	任务校区	全部	结束周	全部	
考试形式	全部	考试方式	全部	试卷编号	试卷编号模糊查询	试卷类型	全部	试卷周	全部	
年级	全部	学院	全部	专业	全部	是否已排考	全部	新增入正排考		
教学模式	全部	教学班	全部	成绩	全部	成绩	全部	成绩	全部	
清城 (校本部)	2022-2023第二学期补考-理论-检验检测	2022-2023	2 清城 (校本部) 质检2101(试点):质检2102(无质)	27	-	补考-统一	统一	笔试	中文数学	202
清城 (校本部)	2022-2023第二学期补考-理论-力学性能检测	2022-2023	2 清城 (校本部) 质检2102(试点):质检2102(无质)	7	-	补考-统一	统一	笔试	中文数学	202
清城 (校本部)	2022-2023第二学期补考-理论-力学性能检测	2022-2023	2 清城 (校本部) 质检2101(试点):质检2101(试点)	7	-	补考-统一	统一	笔试	中文数学	202
清城 (校本部)	2022-2023第二学期补考-理论-模数控制工与编程	2022-2023	2 清城 (校本部) 模具2101(试点):模数控制工与编程	14	-	补考-统一	统一	笔试	中文数学	202
清城 (校本部)	2022-2023第二学期补考-理论-模数控制工与编程	2022-2023	2 清城 (校本部) 模具2102(试点):模数控制工与编程	17	-	补考-统一	统一	笔试	中文数学	202
清城 (校本部)	2022-2023第二学期补考-理论-模数控制工与编程	2022-2023	2 清城 (校本部) 模具2101(试点):模数控制工与编程	3	-	补考-统一	统一	笔试	中文数学	202
清城 (校本部)	2022-2023第二学期补考-理论-模数控制工与编程	2022-2023	2 清城 (校本部) 模具2102(试点):模数控制工与编程	26	-	补考-统一	统一	笔试	中文数学	202
清城 (校本部)	2022-2023第二学期补考-理论-渗透检测	2022-2023	2 清城 (校本部) 渗透2101(试点):渗透2102(无质)	20	-	补考-统一	统一	笔试	中文数学	202
清城 (校本部)	2022-2023第二学期补考-理论-渗透检测	2022-2023	2 清城 (校本部) 渗透2102(试点):渗透2101(试点)	34	-	补考-统一	统一	笔试	中文数学	202
清城 (校本部)	2022-2023第二学期补考-理论-金相与铸造技术	2022-2023	2 清城 (校本部) 材料2101(试点):金相与铸造技术	4	-	补考-统一	统一	笔试	中文数学	202
清城 (校本部)	2022-2023第二学期补考-理论-无损检测评价基础知识	2022-2023	2 清城 (校本部) 质检2002(无质)	1	-	补考-统一	统一	笔试	中文数学	202
清城 (校本部)	2022-2023第二学期补考-理论-液压与气压传动	2022-2023	2 清城 (校本部) 材料2101(试点):液压与气压传动	2	-	补考-统一	统一	笔试	中文数学	202
清城 (校本部)	2022-2023第二学期补考-理论-铸造工艺与装备	2022-2023	2 清城 (校本部) 材料2101(试点):材料2102(3D):材料2103(3E)	19	-	补考-统一	统一	笔试	中文数学	202
清城 (校本部)	2022-2023第二学期补考-理论-铸造合金及熔炼	2022-2023	2 清城 (校本部) 材料2101(试点):材料2102(3D):材料2103(3E)	15	-	补考-统一	统一	笔试	中文数学	202
清城 (校本部)	2022-2023第二学期补考-理论-3DP智能制造技术	2022-2023	2 清城 (校本部) 材料2101(试点):材料2102(3D):材料2103(3E)	14	-	补考-统一	统一	笔试	中文数学	202

五、考试排考设置

1. 选择“考试名称”，点击【设置】，设置“排座方式—单座”。

学年: 2022-2023

考试性质: 全部

课程: 可按课程号、中、英文名模糊搜索

命题形式: 全部

学期: 2

排考方式: 全部

排考学院: 全部

发布状态: 全部

考试名称: 2022-2023第二学期补考考...

试卷编号: 按试卷编号模糊查询

开课学院: 材料工程学院

考试周: 请输入正整数

考试形式: 全部

设置状态: 全部

校区: 全部

设置排考学院 设置 发布 取消发布 设置命题信息 设置安排方式

注: 按考试名称发布的试卷, 请在【考务管理】-【考试查询控制】功能中, 按考试名称整体发布!

□ 排考方式	发布状态	试卷编号	学年	学期	考试名称	考试校区	考试形式	考试性质	考试任务个数	考试人数	课程号	课程名称	排考学院	是否统一排	考试周	试卷
<input type="checkbox"/>	按考试名称发布	渭城 (校本部) -2022-2023第 2022-2023	2	2022-2023第二学期	渭城 (校本部) 统一	补考一	1	14	01483	3DP智能制造技术	材料工程学院					
<input type="checkbox"/>	按考试名称发布	渭城 (校本部) -2022-2023第 2022-2023	2	2022-2023第二学期	渭城 (校本部) 统一	补考一	2	7	01481	3D打印技术概论	材料工程学院					
<input type="checkbox"/>	按考试名称发布	渭城 (校本部) -2022-2023第 2022-2023	2	2022-2023第二学期	渭城 (校本部) 统一	补考一	1	9	01473	SLS-3D打印技术	材料工程学院					
<input type="checkbox"/>	按考试名称发布	渭城 (校本部) -2022-2023第 2022-2023	2	2022-2023第二学期	渭城 (校本部) 统一	补考一	1	5	01026	工程材料	材料工程学院					
<input type="checkbox"/>	按考试名称发布	渭城 (校本部) -2022-2023第 2022-2023	2	2022-2023第二学期	渭城 (校本部) 统一	补考一	2	9	01024	工程材料及热加工基础	材料工程学院					
<input type="checkbox"/>	按考试名称发布	渭城 (校本部) -2022-2023第 2022-2023	2	2022-2023第二学期	渭城 (校本部) 统一	补考一	2	6	01116	工程材料与热处理	材料工程学院					
<input type="checkbox"/>	按考试名称发布	渭城 (校本部) -2022-2023第 2022-2023	2	2022-2023第二学期	渭城 (校本部) 统一	补考一	1	5	01543	焊条电弧焊实作	材料工程学院					
<input type="checkbox"/>	按考试名称发布	渭城 (校本部) -2022-2023第 2022-2023	2	2022-2023第二学期	渭城 (校本部) 统一	补考一	1	20	01059	化学分析	材料工程学院					
<input type="checkbox"/>	按考试名称发布	渭城 (校本部) -2022-2023第 2022-2023	2	2022-2023第二学期	渭城 (校本部) 统一	补考一	1	15	01362	金属材料成分分析	材料工程学院					
<input type="checkbox"/>	按考试名称发布	渭城 (校本部) -2022-2023第 2022-2023	2	2022-2023第二学期	渭城 (校本部) 统一	补考一	1	3	01336	金属切割实作	材料工程学院					
<input type="checkbox"/>	按考试名称发布	渭城 (校本部) -2022-2023第 2022-2023	2	2022-2023第二学期	渭城 (校本部) 统一	补考一	1	23	01021	冷冲压工艺与模具设计	材料工程学院					
<input type="checkbox"/>	按考试名称发布	渭城 (校本部) -2022-2023第 2022-2023	2	2022-2023第二学期	渭城 (校本部) 统一	补考一	1	27	01503	理化检验原理	材料工程学院					
<input type="checkbox"/>	按考试名称发布	渭城 (校本部) -2022-2023第 2022-2023	2	2022-2023第二学期	渭城 (校本部) 统一	补考一	1	7	40284	力学性能及失效分析	材料工程学院					
<input type="checkbox"/>	按考试名称发布	渭城 (校本部) -2022-2023第 2022-2023	2	2022-2023第二学期	渭城 (校本部) 统一	补考一	1	7	01068	力学性能检测	材料工程学院					
<input type="checkbox"/>	按考试名称发布	渭城 (校本部) -2022-2023第 2022-2023	2	2022-2023第二学期	渭城 (校本部) 统一	补考一	1	14	01099	模具数控加工与编程	材料工程学院					

设置

<input type="checkbox"/>	考试周	请输入正整数
<input type="checkbox"/>	试卷时间	请输入正整数 (分钟)
<input checked="" type="checkbox"/>	排座方式	单座 ---请选择--- 正常 单座
<input type="checkbox"/>	校区要求	正常
<input type="checkbox"/>	楼号要求	> 清除
<input type="checkbox"/>	场地类别	---请选择---
<input type="checkbox"/>	座位数要求	~
<input type="checkbox"/>	是否统一排	---请选择---
<input type="checkbox"/>	领返卷地点	

确定 **关闭**

2. 点击【设置安排方式】, 选择“全部设置”, 点击“安排方式”,

选择【教学班】。

The screenshot shows the 'Exam Scheduling Settings' interface. At the top, there are various search and filter options for exams, including year (2022-2023), semester (2), exam name (all), exam form (all), and arrangement method (all). A red box highlights the 'Arrangement Method' button. Below this, a note says: 'Note: For exams released by exam name, please use the [Exam Management] - [Exam Query Control] function to release the exam name as a whole!' A 'Search' button is also present.

设置安排方式

***安排方式**

全部设置

部分设置 (未选择)

1: 当前条件共有

2: 其中未排地点试卷 [25] 个, 已排地点试卷 [0] 个。

3: 已派监考教师或已生成学生名单的, 不能重新设置排考方式。

4: 对于已排地点试卷, 如果重新设置, 已排地点信息会被删除; 请酌情选择设置方式!

保存 **关闭**

六、集中排考管理（注意：先排时间后排地点）

（一）集中考试时间安排

The screenshot shows the 'Teaching Comprehensive Information Service Platform' with the 'Exam Management' tab selected. The 'My Applications' sidebar shows a user profile for '李莎 二级学' from '材料工程学院'. The main area displays a navigation menu with 'Exam Task Management', 'Supervision Management', 'Exam Query Control', 'Centralized Scheduling Management' (highlighted with a red box), 'Exam Candidate List Management', and 'Exam Information Inquiry'. A 'Notification' box on the right shows a message: '【通知】期末课程考核成绩录入操作指南' (Notification: Operation Guide for End-of-term Course Assessment Score Entry). A red box highlights the 'Centralized Scheduling Management' link.

1. 选择“考试名称”；选择“年级”为【无年级】；选择“开课学院”。

集中考试时间安排

考试名称: 2022-2023第二学期补考... 年级: 无年级 考试方式: 全部 试卷编号: 按时间编号模糊查询
开课学院: 材料工程学院 课程名称: 按课程名称及代码模糊查询 课程性质: 全部
校区: 全部 考核方式: 全部 学生年级: 全部 专业: 全部
考试周: 请输入正整数

2022-2023学年 第2学期 显示年级专业 显示教学班 导出考试布局 刷新考试布局 查询

日期/场次	第1场	第2场	第3场	第4场
2023-02-25	08:00-10:00 已排门数: 0 总人数: 0	10:10-12:10 已排门数: 0 总人数: 0	14:00-16:00 已排门数: 0 总人数: 0	16:10-18:10 已排门数: 0 总人数: 0
2023-02-26	08:00-10:00 已排门数: 0 总人数: 0	10:10-12:10 已排门数: 0 总人数: 0	14:00-16:00 已排门数: 0 总人数: 0	16:10-18:10 已排门数: 0 总人数: 0

考试时间分在情况:

2. 选中一条记录，安排时间场次。

集中考试时间安排

考试名称: 2022-2023第二学期补考... 年级: 无年级 考试方式: 全部 试卷编号: 按时间编号模糊查询
开课学院: 材料工程学院 课程名称: 按课程名称及代码模糊查询 课程性质: 全部
校区: 全部 考核方式: 全部 学生年级: 全部 专业: 全部
考试周: 请输入正整数

2022-2023学年 第2学期 显示年级专业 显示教学班 导出考试布局 刷新考试布局 查询

日期/场次	第1场	第2场	第3场	第4场
2023-02-25	08:00-10:00 已排门数: 0 总人数: 0	10:10-12:10 已排门数: 0 总人数: 0	14:00-16:00 已排门数: 0 总人数: 0	16:10-18:10 已排门数: 0 总人数: 0
2023-02-26	08:00-10:00 已排门数: 0 总人数: 0	10:10-12:10 已排门数: 0 总人数: 0	14:00-16:00 已排门数: 0 总人数: 0	16:10-18:10 已排门数: 0 总人数: 0

考试时间分在情况:

选中记录:

集中考试时间安排

考试名称: 2022-2023第二学期补考... 年级: 无年级 考试方式: 全部 试卷编号: 按时间编号模糊查询
开课学院: 材料工程学院 课程名称: 按课程名称及代码模糊查询 课程性质: 全部
校区: 全部 考核方式: 全部 学生年级: 全部 专业: 全部
考试周: 请输入正整数

2022-2023学年 第2学期 显示年级专业 显示教学班 导出考试布局 刷新考试布局 查询

日期/场次	第1场	第2场	第3场	第4场
2023-02-25	08:00-10:00 已排门数: 0 总人数: 0	10:10-12:10 已排门数: 0 总人数: 0	14:00-16:00 已排门数: 0 总人数: 0	16:10-18:10 已排门数: 0 总人数: 0
2023-02-26	08:00-10:00 已排门数: 0 总人数: 0	10:10-12:10 已排门数: 0 总人数: 0	14:00-16:00 已排门数: 0 总人数: 0	16:10-18:10 已排门数: 0 总人数: 0

考试时间分在情况:

3. 将鼠标放置在要安排的时间场次上，点击上方+号，即可完成。

注意：同一名学生不能安排同一时间的多门补考。

*考试名称:

*开课学院:

*校区:

*考试周:

*年级:

*课程名称:

*考核方式:

*学生年级:

*考试方式:

*结束周<=>:

*课程性质:

*专业:

显示年级专业 显示教学班

导出考试布局 重新考试布局 查看

鼠标放到需要安排的时间场次, 点击+号即可

2022-2023学年 第2学期

显示年级专业 显示教学班

可安排课程试卷

试卷编号	课程信息	教学班	人数	考试方式	试卷时间	课程结束时间	校区
渭城(校本部)-2022-2023第3D智能制造技术(01483)	1	14	笔试				渭城(校本部)
渭城(校本部)-2022-2023第3D打印技术概论(01481)	2	7	笔试				渭城(校本部)
渭城(校本部)-2022-2023第3LS-3D打印技术(01475)	1	9	笔试				渭城(校本部)
渭城(校本部)-2022-2023第3工程材料(01026)	1	5	笔试				渭城(校本部)
渭城(校本部)-2022-2023第3工程材料及施工基础(01201)	2	9	笔试				渭城(校本部)
渭城(校本部)-2022-2023第3工程材料与热处理(01116)	2	6	笔试				渭城(校本部)
渭城(校本部)-2022-2023第3腐蚀电化学原理(01543)	1	5	笔试				渭城(校本部)
渭城(校本部)-2022-2023第3化学分析(01059)	1	20	笔试				渭城(校本部)
渭城(校本部)-2022-2023第3金属材料成分分析(01362)	1	15	笔试				渭城(校本部)
渭城(校本部)-2022-2023第3金属切削实践(01336)	1	3	笔试				渭城(校本部)

日期/场次	第1场	第3场	第4场
2023-02-25	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block;"> + </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">08:00-10:00</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">10:10-12:10</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">14:00-16:00</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">16:10-18:10</div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block;"> + </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">08:00-10:00</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">10:10-12:10</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">14:00-16:00</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">16:10-18:10</div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block;"> + </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">08:00-10:00</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">10:10-12:10</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">14:00-16:00</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">16:10-18:10</div>
2023-02-26	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block;"> + </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">08:00-10:00</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">10:10-12:10</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">14:00-16:00</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">16:10-18:10</div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block;"> + </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">08:00-10:00</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">10:10-12:10</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">14:00-16:00</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">16:10-18:10</div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block;"> + </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">08:00-10:00</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">10:10-12:10</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">14:00-16:00</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block; text-align: center;">16:10-18:10</div>

注意: 若有一名学生同时有多门补考, 系统会冲突无法安排, 请另选时间。

（二）集中考试地点安排

1. 选择“考试名称”，“年级：无年级”。

2. 选中一条记录，点击【查询】，根据考场人数选择场地，点击【确定】。

集中考试地点安排

考试名称

开课学院
课程名称

课程性质
周次

考核方式
学生年级

年级

考试场次

试卷编号

校区

状态

星期几

考试方式

2022-2023学年 第2学期

按教学班方式		按行政班方式		按试卷方式	
状态	操作时间	试卷号	人数	课程名称	课程号
<input type="checkbox"/> 未排		经开(新校区)-2022-2023第15	15	高等数学1	12007
<input type="checkbox"/> 未排		经开(新校区)-2022-2023第58	58	经济数学	12004
<input type="checkbox"/> 未排		浦城(校本部)-2022-2023第1	1	经济数学	12004

试卷号
课程名称
合考个数
合考总人数
未排人数

校区
楼号
楼层号
场地名称
座位数(位)
安排人数(位)
状态
操作

校区
经开(新校)
楼号
全部
场地
全部

考场
按考场名称模糊
座位
全部
○座位数
考试座位数

使用部门
全部

已排考场有余量不显示
 允许重排

勾选允许重排

合考人数未安排座位, 请继续安排!

1.选择1条记录。

2.查询地点。

3.根据考试人数选择考场, 注意, 当考试人数较少时, 可以拼考场。

提示! 功能步骤: 请先选择排考试卷, 再选择排考场地, 最后点击确定进行排考!

试卷号	课程名称	合考个数	合考总人数	未排人数
渭城 (校本部)-2022-2023第二学期考试-3DP智能制造技术	3DP智能制造技术	1	14	0

校区	楼号	楼层号	地址名称	座位数(27)	安排人数(14)	状态	操作
渭城 (校本部)	秦文南	2	秦文南楼B区201	27	14	已排	修改

校区: 渭城 (校本部) 楼号: 全部 地址: 全部
 考场: (按考场名称/简称) 座位: 全部
 使用部门: 全部
 仅排考场有余量不显示
 合考总人数已安排完, 可以点击
 确定排考!
 如有误, 可点击修改重新安排考场。

七、监考管理（安排“时间—地点”之后，方可安排“教师”）

◆ 人机监考安排 (安排监考老师)



教学综合信息服务平台

系统管理、学籍管理、教学计划管理、排课管理、选课管理、成绩管理、**考务管理**

我的应用

李莎 二级学院 材料工程学院

考务管理

- 考试任务管理
- 监考管理**
- 考试查询控制
- 集中排考管理
- 排考名单管理
- 考务信息查询

人机监考安排

- 【通知】期末课程考核成绩录入操作指南
- 【通知】任课教师课程考核成绩比例设置
- 【通知】任课教师课程考核成绩提交后系统申请

1. 选择“考试名称”；“年级：无年级”；选中记录，点击【监考安排】。

学年学期 2022-2023-2

考试名称 2022-2023第二学期补考考试

校区 渭城 (校本部)

监考学院

考试时间 2023-02-25(10:10-12:10)

考试地点 崇文南楼B区201 (27/14)

部门

教师

查询

	部门	教工号	姓名	已排监考次数(本学期)	已排监考次数(本考试)	性别	职称	居住校区	是否可主监考
<input checked="" type="checkbox"/>	材料工程学院	00005110	王华安	0	0				可以
<input checked="" type="checkbox"/>	材料工程学院	20090794	淮遵科	0	0				可以
<input type="checkbox"/>	材料工程学院	18890565	李潇冰	0	0				可以
<input type="checkbox"/>	材料工程学院	00003181	材料外聘D	0	0				可以
<input type="checkbox"/>	材料工程学院	20050675	高章虎	0	0				可以
<input type="checkbox"/>	材料工程学院	00000060	钱建国	0	0				可以

1
共 6 页

15

1 - 15 共 90 条

操作	监考类别	部门	监考教师信息	教师乘车地点
删除	<input checked="" type="radio"/> 主监考	材料工程学院	00005110/王华安	---请选择---
删除	<input type="radio"/> 主监考	材料工程学院	20090794/淮遵科	---请选择---

八、排考名单管理



教学综合信息服务平台

系统管理 ▾ 学籍管理 ▾ 教学计划管理 ▾ 排课管理 ▾ 选课管理 ▾ 成绩管理 ▾ 考务管理 ▾

我的应用

李莎 二级学院 材料工程学院

考试任务管理 监考管理 考试查询控制 集中排考管理 排考名单管理 考务信息查询

通知

- 【苦练】【通知】期末课程考核成绩录入操作指南
- 【通知】任课教师课程考核成绩比例设置
- 【通知】任课教师课程考核成绩提交后解锁申请

1. 生成考试学生名单，选中记录，点击【生成名单】。

考试信息 学生名单 名单生成监控

帮助:1.生成名单时,请选择要求人数大于已排人数的记录! 2.清空名单、清空信息以及修改座位号请在考试前一天之前! 3.删除名单请在考试结束之后! 4.删除名单(删除已不在选课记录里的学生,2刷新座位号)

学年: 2022-2023 学期: 2 开课学院: 全部 考试名称: 全部 课程: 按课程代码、课程名称模糊查询 考场: 按考场编号、名称模糊查询 试卷编号: 按试卷编号模糊查询 考场校区: 全部 安排状态: 全部

考试日期: 请点击选择日期 开课类别: 全部 任课教师: 20201613/侯丽丽,20211 无 无准考 潘城(校本部) 旗文南楼8 普通教室 旗文南楼8

按教学班方式 按行政班方式 按试卷方式

考场 按考场编号

成功提示

生成成功!

确定

九、考试信息查询

◆ 查询已安排的考试信息（时间、地点、监考教师均已设置）

教学综合信息服务平台

系统管理 学籍管理 教学计划管理 排课管理 选课管理 成绩管理 考务管理

我的应用

李莎 二级学院: 材料工程学院

考试任务管理 监考管理 考试查询控制 集中排考管理 排考学生名单管理 考务信息查询

通知

【首页】 【通知】 期末课程考核成绩录入操作指南

【通知】 任课教师课程考核成绩比例设置

【通知】 任课教师课程考核成绩提交后解锁申请

考试信息查询 考试人数统计 考场情况查询

校历 文件

*学年	2022-2023	*学期	2	*考试名称	2022-2023第二学期补考考...	考试时间	
开课学院	材料工程学院	课程名称		考试地点		年级	全部
学院	材料工程学院	专业	全部	班级	选择一项	学生	按学号、姓名模糊查询
考试方式	全部	考核方式	全部	一天考试门数大于		教师	按教工号、姓名模糊查询
教学班名称	按教学班名称模糊查询						
周次	格式如：3或2-4						
查询							

□	学年	学期	学号	姓名	性别	班级	课程代码	课程	教师	开课学院	重修标记	自修标记	考试名称	试卷编号	考试时间
□	2022-2023	2	0130210344	赵鹤香	男	材料2103(3D)	01483	3DP智能制造技	20211616/王勇	材料工程学院			2022-2023第二	渭城(校本部)-2022-	2023-02-25(10:10-12)
□	2022-2023	2	0130210341	张津豪	男	材料2103(3D)	01483	3DP智能制造技	20211616/王勇	材料工程学院			2022-2023第二	渭城(校本部)-2022-	2023-02-25(10:10-12)
□	2022-2023	2	0130210336	吴汝泽	男	材料2103(3D)	01483	3DP智能制造技	20211616/王勇	材料工程学院			2022-2023第二	渭城(校本部)-2022-	2023-02-25(10:10-12)
□	2022-2023	2	0130210330	孙鹏飞	男	材料2103(3D)	01483	3DP智能制造技	20211616/王勇	材料工程学院			2022-2023第二	渭城(校本部)-2022-	2023-02-25(10:10-12)
□	2022-2023	2	0130210311	惠春雷	男	材料2103(3D)	01483	3DP智能制造技	20211616/王勇	材料工程学院			2022-2023第二	渭城(校本部)-2022-	2023-02-25(10:10-12)
□	2022-2023	2	0130210306	付佳华	男	材料2103(3D)	01483	3DP智能制造技	20211616/王勇	材料工程学院			2022-2023第二	渭城(校本部)-2022-	2023-02-25(10:10-12)
□	2022-2023	2	0130210245	卓嘉雷	女	材料2102(3D)	01483	3DP智能制造技	20201613/侯丽	材料工程学院			2022-2023第二	渭城(校本部)-2022-	2023-02-25(10:10-12)
□	2022-2023	2	0130210239	张壁辉	男	材料2102(3D)	01483	3DP智能制造技	20201613/侯丽	材料工程学院			2022-2023第二	渭城(校本部)-2022-	2023-02-25(10:10-12)
□	2022-2023	2	0130210232	王帆	男	材料2102(3D)	01483	3DP智能制造技	20201613/侯丽	材料工程学院			2022-2023第二	渭城(校本部)-2022-	2023-02-25(10:10-12)
□	2022-2023	2	0130210215	黎凯文	男	材料2102(3D)	01483	3DP智能制造技	20201613/侯丽	材料工程学院			2022-2023第二	渭城(校本部)-2022-	2023-02-25(10:10-12)
□	2022-2023	2	0130210144	张立尚	男	材料2101(试点)	01483	3DP智能制造技	20171421/张战	材料工程学院			2022-2023第二	渭城(校本部)-2022-	2023-02-25(10:10-12)
□	2022-2023	2	0130210139	文俊路	男	材料2101(试点)	01483	3DP智能制造技	20171421/张战	材料工程学院			2022-2023第二	渭城(校本部)-2022-	2023-02-25(10:10-12)
□	2022-2023	2	0130210122	刘蕙龙	男	材料2101(试点)	01483	3DP智能制造技	20171421/张战	材料工程学院			2022-2023第二	渭城(校本部)-2022-	2023-02-25(10:10-12)
□	2022-2023	2	0130210114	兰志林	男	材料2101(试点)	01483	3DP智能制造技	20171421/张战	材料工程学院			2022-2023第二	渭城(校本部)-2022-	2023-02-25(10:10-12)

 学生可以在“新教务管理系统-信息查询-考试信息查询”中查询本人补考安排

十、监考信息查询

 教学综合信息服务平台

申请
信息维护
成绩
信息查询
教学评价

我的应用

- [个人信息查询](#)
- [个人课表查询](#)
- [学生名单查询](#)
- [教学质量评价查询](#)
- [班级学生成绩查询](#)
- [任课教师考试查询](#)
- [学生点名册查询](#)
- [监考信息查询](#)
- [教师课表打印](#)
- [班级课表打印](#)
- [教室空闲时间查询](#)
- [评价课程信息查看](#)
- [学籍异动查询](#)

监考教师可以在“新教务管理系统-信息查询-监考信息查询”中查询本人监考安排

十一、设置补考成绩录入教师

【操作路径】新教务管理系统→成绩管理→成绩录入设置管理→补考成绩录入设置→选择开课学院→点击查询→设置录入教师

说明：

(1)补考成绩录入教师为原任课教师，此处不做设置；
(2)如需多个班级设置为同一名补考成绩录入教师，一次选定多条补考记录按流程操作即可。

补考成绩录入设置

学年		学期		校区		开课学院		提交时间		录入时间																																																																																																																																																																																																	
2022-2023	2	全部	全部	全部	全部	材料工程学院	2022-2023	2	2022-2023	2	2022-2023																																																																																																																																																																																																
课程	可选课程号、中、英文名搜索	教师	可选教工号、教师姓名搜索	录入状态	全部	录入设置状态	全部	录入设置状态	全部	录入设置状态	全部																																																																																																																																																																																																
补考成绩录入限制	全部	总评限制	全部	学生学号	全部																																																																																																																																																																																																						
查询																																																																																																																																																																																																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>密钥设置状况</th> <th>录入状态</th> <th>录入教师</th> <th>课程号</th> <th>课程</th> <th>教学班名称</th> <th>补考人数</th> <th>学年</th> <th>学期</th> <th>校区</th> <th>开课学院</th> <th>提交时间</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>锁定</td> <td>01223</td> <td>【补考】射线检测</td> <td>射线检测01223</td> <td>24</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>材料工程学院</td> <td>2022-2023</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>未设置</td> <td>01156</td> <td>【补考】化学分析实训</td> <td>化学分析实训01156</td> <td>6</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>材料工程学院</td> <td>2022-2023</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>未设置</td> <td>01033</td> <td>【补考】铸造合金及铸造</td> <td>铸造合金及铸造01033</td> <td>15</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>材料工程学院</td> <td>2022-2023</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>未设置</td> <td>01062</td> <td>【补考】铸造工艺与设备实训</td> <td>铸造工艺与设备实训01062</td> <td>13</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>材料工程学院</td> <td>2022-2023</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>未设置</td> <td>10009</td> <td>【补考】热加工实习</td> <td>热加工实习10009</td> <td>3</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>材料工程学院</td> <td>2022-2023</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>未设置</td> <td>01167</td> <td>【补考】模具有制造基础</td> <td>模具有制造基础01167</td> <td>17</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>材料工程学院</td> <td>2022-2023</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>未设置</td> <td>01008</td> <td>【补考】塑料成型工艺与模具</td> <td>塑料成型工艺与模具设计01008</td> <td>13</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>材料工程学院</td> <td>2022-2023</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>未设置</td> <td>00000</td> <td>【补考】毕业设计(毕业论文)</td> <td>毕业设计(毕业论文)00000</td> <td>1</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>材料工程学院</td> <td>2022-2023</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>未设置</td> <td>01512</td> <td>【补考】气体保护内喷涂实训</td> <td>气体保护内喷涂实训01512</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>材料工程学院</td> <td>2022-2023</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>未设置</td> <td>01355</td> <td>【补考】模具零件精密加工</td> <td>模具零件精密加工01355</td> <td>3</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>材料工程学院</td> <td>2022-2023</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>未设置</td> <td>10009</td> <td>【补考】热加工实习</td> <td>热加工实习10009</td> <td>1</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>材料工程学院</td> <td>2022-2023</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>未设置</td> <td>01223</td> <td>【补考】射线检测</td> <td>射线检测01223</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>材料工程学院</td> <td>2022-2023</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>未设置</td> <td>01298</td> <td>【补考】计算机三维建模实训</td> <td>计算机三维建模实训01298</td> <td>5</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>材料工程学院</td> <td>2022-2023</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>未设置</td> <td>01483</td> <td>【补考】3D打印制造技术</td> <td>3D打印制造技术01483</td> <td>6</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>材料工程学院</td> <td>2022-2023</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>未设置</td> <td>01481</td> <td>【补考】3D打印技术概论</td> <td>3D打印技术概论01481</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>2022-2023</td> <td>2</td> <td>材料工程学院</td> <td>2022-2023</td> </tr> </tbody> </table>												密钥设置状况	录入状态	录入教师	课程号	课程	教学班名称	补考人数	学年	学期	校区	开课学院	提交时间	<input checked="" type="checkbox"/>	锁定	01223	【补考】射线检测	射线检测01223	24	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023	<input type="checkbox"/>	未设置	01156	【补考】化学分析实训	化学分析实训01156	6	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023	<input type="checkbox"/>	未设置	01033	【补考】铸造合金及铸造	铸造合金及铸造01033	15	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023	<input type="checkbox"/>	未设置	01062	【补考】铸造工艺与设备实训	铸造工艺与设备实训01062	13	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023	<input type="checkbox"/>	未设置	10009	【补考】热加工实习	热加工实习10009	3	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023	<input type="checkbox"/>	未设置	01167	【补考】模具有制造基础	模具有制造基础01167	17	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023	<input type="checkbox"/>	未设置	01008	【补考】塑料成型工艺与模具	塑料成型工艺与模具设计01008	13	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023	<input type="checkbox"/>	未设置	00000	【补考】毕业设计(毕业论文)	毕业设计(毕业论文)00000	1	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023	<input type="checkbox"/>	未设置	01512	【补考】气体保护内喷涂实训	气体保护内喷涂实训01512	2	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023	<input type="checkbox"/>	未设置	01355	【补考】模具零件精密加工	模具零件精密加工01355	3	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023	<input type="checkbox"/>	未设置	10009	【补考】热加工实习	热加工实习10009	1	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023	<input type="checkbox"/>	未设置	01223	【补考】射线检测	射线检测01223	2	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023	<input type="checkbox"/>	未设置	01298	【补考】计算机三维建模实训	计算机三维建模实训01298	5	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023	<input type="checkbox"/>	未设置	01483	【补考】3D打印制造技术	3D打印制造技术01483	6	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023	<input type="checkbox"/>	未设置	01481	【补考】3D打印技术概论	3D打印技术概论01481	2	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023
密钥设置状况	录入状态	录入教师	课程号	课程	教学班名称	补考人数	学年	学期	校区	开课学院	提交时间																																																																																																																																																																																																
<input checked="" type="checkbox"/>	锁定	01223	【补考】射线检测	射线检测01223	24	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023																																																																																																																																																																																																
<input type="checkbox"/>	未设置	01156	【补考】化学分析实训	化学分析实训01156	6	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023																																																																																																																																																																																																
<input type="checkbox"/>	未设置	01033	【补考】铸造合金及铸造	铸造合金及铸造01033	15	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023																																																																																																																																																																																																
<input type="checkbox"/>	未设置	01062	【补考】铸造工艺与设备实训	铸造工艺与设备实训01062	13	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023																																																																																																																																																																																																
<input type="checkbox"/>	未设置	10009	【补考】热加工实习	热加工实习10009	3	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023																																																																																																																																																																																																
<input type="checkbox"/>	未设置	01167	【补考】模具有制造基础	模具有制造基础01167	17	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023																																																																																																																																																																																																
<input type="checkbox"/>	未设置	01008	【补考】塑料成型工艺与模具	塑料成型工艺与模具设计01008	13	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023																																																																																																																																																																																																
<input type="checkbox"/>	未设置	00000	【补考】毕业设计(毕业论文)	毕业设计(毕业论文)00000	1	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023																																																																																																																																																																																																
<input type="checkbox"/>	未设置	01512	【补考】气体保护内喷涂实训	气体保护内喷涂实训01512	2	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023																																																																																																																																																																																																
<input type="checkbox"/>	未设置	01355	【补考】模具零件精密加工	模具零件精密加工01355	3	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023																																																																																																																																																																																																
<input type="checkbox"/>	未设置	10009	【补考】热加工实习	热加工实习10009	1	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023																																																																																																																																																																																																
<input type="checkbox"/>	未设置	01223	【补考】射线检测	射线检测01223	2	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023																																																																																																																																																																																																
<input type="checkbox"/>	未设置	01298	【补考】计算机三维建模实训	计算机三维建模实训01298	5	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023																																																																																																																																																																																																
<input type="checkbox"/>	未设置	01483	【补考】3D打印制造技术	3D打印制造技术01483	6	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023																																																																																																																																																																																																
<input type="checkbox"/>	未设置	01481	【补考】3D打印技术概论	3D打印技术概论01481	2	2022-2023	2	2022-2023	2	材料工程学院	2022-2023																																																																																																																																																																																																
1-15 共49条																																																																																																																																																																																																											

批量设置录入教师

1. 注: 未选中学生, 则按查询条件设置当前教学班成绩录入教师为指定教师! 2. 选中学生, 则设置选择学生的成绩录入教师为指定教师!

录入教师		选择教师																			
学院	全部	专业	全部																		
设置情况	全部	年段	全部																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">选择教师</th> </tr> <tr> <td>所属机构</td> <td>全部</td> <td>教师</td> <td>朱蓉英</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>教工号</td> <td>2903390</td> <td>姓名</td> <td>朱蓉英</td> </tr> <tr> <td>所属机构</td> <td>材料工程学院</td> <td>教研室</td> <td></td> </tr> <tr> <td>工作单位</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				选择教师		所属机构	全部	教师	朱蓉英	教工号	2903390	姓名	朱蓉英	所属机构	材料工程学院	教研室		工作单位			
选择教师																					
所属机构	全部	教师	朱蓉英																		
教工号	2903390	姓名	朱蓉英																		
所属机构	材料工程学院	教研室																			
工作单位																					
确定																					