

慕华职继融通智慧教育云 平台

操作说明书

技术支持：河南省慕华教育科技有限公司

一、 门户配置.....	4
二、 基础配置.....	7
1. 招生站点设置.....	7
2. 层次管理.....	9
3. 专业管理.....	9
4. 院系管理.....	9
三、 招生管理.....	11
1. 招生计划.....	11
① 招生专业.....	12
② 招生站点.....	13
2. 招生管理.....	14
3. 录取发布.....	16
① 录取.....	16
② 分班.....	17
4. 录取通知书.....	18
5. 新生报到.....	19
四、 证书模板设置.....	22
五、 学籍管理.....	22
1. 注册列表.....	22
2. 学籍管理.....	23
3. 学籍异动管理.....	24
六、 费用管理.....	24
七、 教学资源管理.....	25
1. 新建课程.....	25
① 点击“新建课程”按钮，填写课程基本信息.....	25
② 编辑课程内容.....	26
2. 从课程资源库引用.....	31
八、 教学计划.....	33
1. 课程管理.....	33
2. 教学计划.....	34
① 配置教学计划.....	34
② 绑定教学资源.....	36
③ 设置考核标准.....	37
九、 教学管理.....	37
1. 学生学习.....	37
2. 教学管理.....	40
3. 直播.....	43
① 共享屏幕.....	45
② 添加多媒体.....	46
③ 聊天互动.....	47
④ 互动应用.....	48
⑤ 连线功能.....	56
⑥ 本地录制.....	57
4. 观看直播.....	58

十、 成绩管理.....	59
1. 总评成绩设置.....	60
2. 成绩导入.....	61
3. 考试成绩管理.....	62
4. 成绩查询.....	63
5. 成绩申诉.....	64
十一、 毕业管理.....	65
1. 论文上传时间.....	65
2. 论文管理.....	66
3. 填报时间设置.....	67
4. 毕业信息填报.....	67
5. 毕业条件设置.....	68
6. 毕业生审核.....	70
7. 毕业生管理.....	71
8. 毕业证管理.....	71
十二、 学位管理.....	72
1. 学位外语考试.....	72
① 新建学位外语考试.....	72
② 学位外语考试报名与缴费.....	74
③ 学位外语考试考场编排.....	76
④ 学位外语考试相关证件打印.....	78
⑤ 学位外语考试成绩录入.....	82
2. 学位外语.....	82
3. 学位申请.....	83
4. 学位证管理.....	84
十三、 考试系统.....	85
1. 考试资源.....	85
1.1 题库管理.....	85
1.2 试卷管理.....	86
2. 考试管理.....	88
2.1 新建考试.....	89
2.2 配置试卷.....	91
2.3 录入考生.....	92
2.4 学生参加考试.....	93
2.5 批改试卷.....	95
2.6 成绩查询.....	96

一、门户配置

门户默认四个模板

信息查询：录取通知书查询、学号查询、站点查询、成绩查询、论文查询、学位外语查询、毕业查询、学位查询等（部分功能暂未开放）。

登录入口：学生登录、教师登录、校外教学中心登录、管理员登录、新生报到登录、学生考试登录等。

学习平台：支持自定义第三方学习平台入口。

更多链接：支持自定义链接。



点击“登录入口---管理员登录”，进入后台登录界面



输入用户名，初始登录默认密码和验证码，点击“登录”按钮，进入管理后台，进入“基础设置----门户配置”页。

能够配置学校名称、网站 logo、网站图标、备案号、技术支持等基础信息。

也能够添加友情链接和学习平台入口。

基础配置
添加友链
添加分类
添加文章
添加广告

基本信息

<p>学校名称：<input style="width: 90%;" type="text" value="慕华科技"/></p> <p>网站logo：<input style="width: 80%;" type="button" value="点击上传logo"/> </p> <p>网站图标：<input style="width: 80%;" type="button" value="点击上传图标"/> </p> <p>网站背景：<input style="width: 80%;" type="button" value="点击上传图标"/> </p> <p>安卓：<input style="width: 80%;" type="button" value="点击上传图标"/> </p> <p>ios：<input style="width: 80%;" type="button" value="点击上传图标"/></p> <p>WX：<input style="width: 80%;" type="button" value="点击上传图标"/> </p>	<p>关键词：<input style="width: 90%;" type="text" value="教育, 创业"/></p> <p>QQ：<input style="width: 90%;" type="text" value="qq"/></p> <p>手机号：<input style="width: 90%;" type="text" value="11112222"/></p> <p>地址：<input style="width: 90%;" type="text" value="河南郑州"/></p> <p>ICP备：<input style="width: 90%;" type="text" value="请输入"/></p> <p>公网安备：<input style="width: 90%;" type="text" value="请输入"/></p> <p>技术支持：<input style="width: 90%;" type="text" value="河南省慕华教育科技有限公司"/></p>
---	--

同时，系统支持自定义门户主题颜色

网站背景： [点击上传图标](#) 

安卓： [点击上传图标](#) 

ios： [点击上传图标](#)

WX： [点击上传图标](#) 

主题色： 

公网安备：

技术支持：

名称	地址	操作
朝明在线	https://www.jinkex.com	删除

[保存配置](#)

温州商学院 WENZHOU BUSINESS COLLEGE 高等学历继续教育教务综合管理系统

信息查询 | 登录入口 | 学习平台 | 更多链接

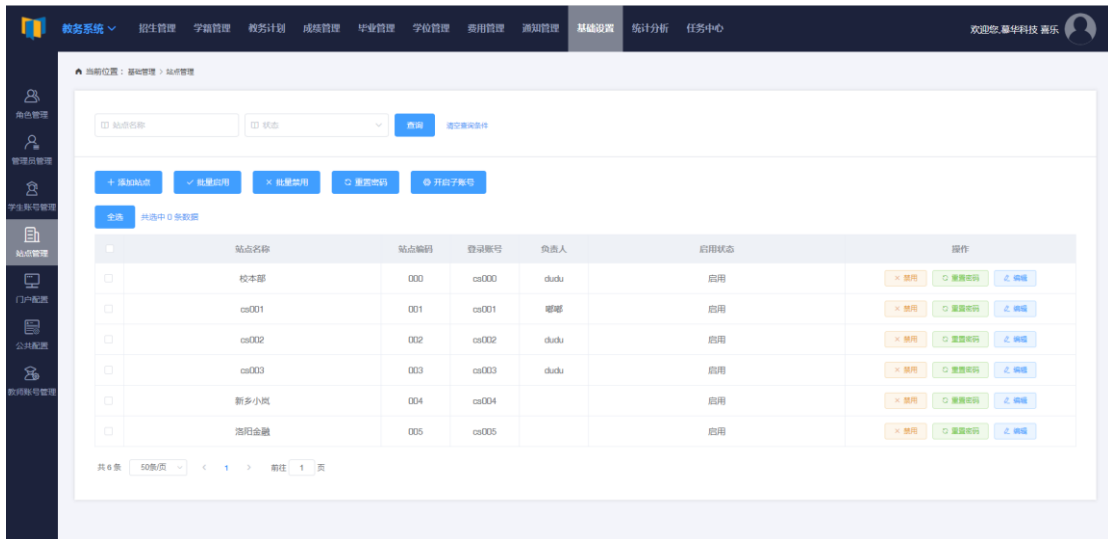
帮助中心 您遇到的问题都在这里 点击查看更多	录取通知书查询	学号查询	站点查询	
成绩查询	论文查询	学位外语查询	毕业查询	学位查询

友情链接：



二、基础配置

1. 招生站点设置



添加学校合作的站点

登录账号即为分给站点登录站点后台时所输入的账号

添加站点

×

* 站点名称:

* 站点编码:

* 登录账号:

* 负责人:

* 状态: 请选择状态 ▼

取消确认

全选	共选中 0 条数据	站点名称	站点编码	登录账号	负责人	电话	启用状态	操作
<input type="checkbox"/>		洛阳金融	005	hs05	李明明	12345678910	启用	禁用 重置密码 编辑 删除
<input type="checkbox"/>		孟州流文	004	hs04	李罗军	12345678910	启用	禁用 重置密码 编辑 删除
<input type="checkbox"/>		郑州协云	003	hs03	胡俊豪	12345678910	启用	禁用 重置密码 编辑 删除
<input type="checkbox"/>		新乡小岚	002	hs02	刘莹	12345678910	启用	禁用 重置密码 编辑 删除
<input type="checkbox"/>		河南慕华	001	hs01	郝建豪	12345678910	启用	禁用 重置密码 编辑 删除

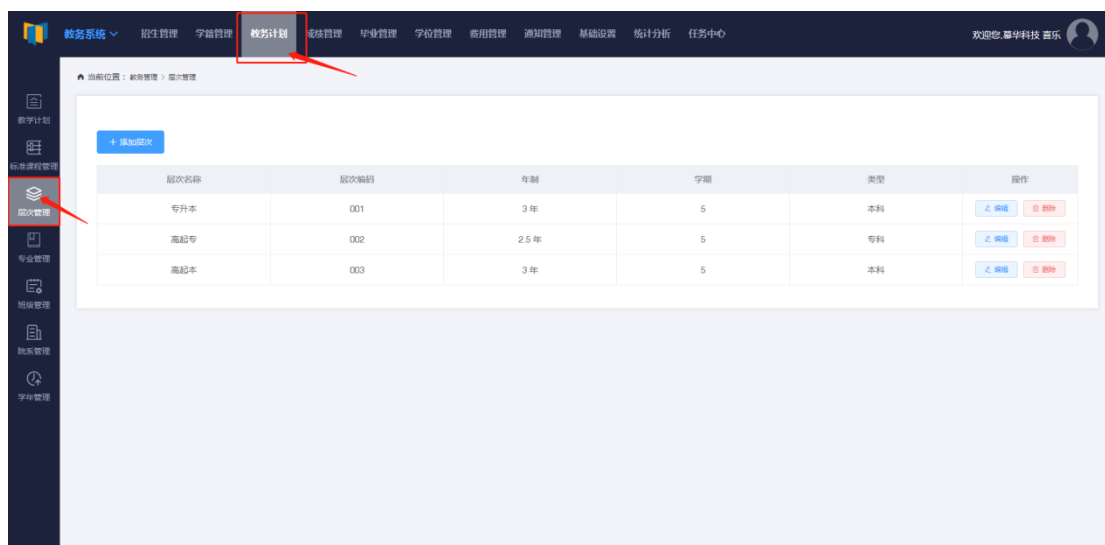
共 6 条 20条/页 < 1 > 前往 1 页

点击“禁用”按钮后，站点无法登陆系统

当站点忘记登录密码时，可联系学校管理员，点击“重置密码”将密码重置为“123456”

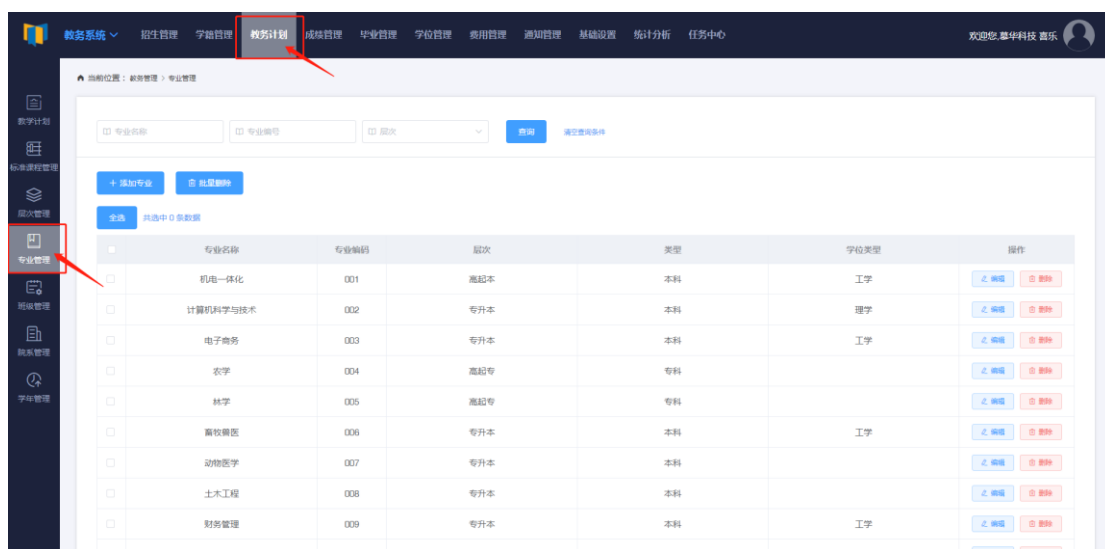
注意：记得添加“校本部”站点

2. 层次管理



3. 专业管理

添加学校招生专业



本科专业需要填写“学位类型”（生成学位证书时需要）

4. 院系管理

给各专业划分所属学院

教务系统 招生管理 学籍管理 教学计划 成绩管理 毕业管理 学位管理 费用管理 通知管理 基础设置 统计分析 任务中心 欢迎您, 慕华科技 登录

当前位置: 教务管理 > 院系管理

院系名称: 院系编号: 查询 清空查询条件

+ 添加院系 市 批量删除

全选 共选中 0 条数据

<input type="checkbox"/>	院系名称	院系编号	排序	操作
<input type="checkbox"/>	外国语学院	y002	1	设置专业 编辑 删除
<input type="checkbox"/>	继续教育学院	y003	0	设置专业 编辑 删除

共 2 条 | 50条/页 | < 1 > 前往 1 / 1 页

院系管理

设置专业

院系名称: 继续教育学院

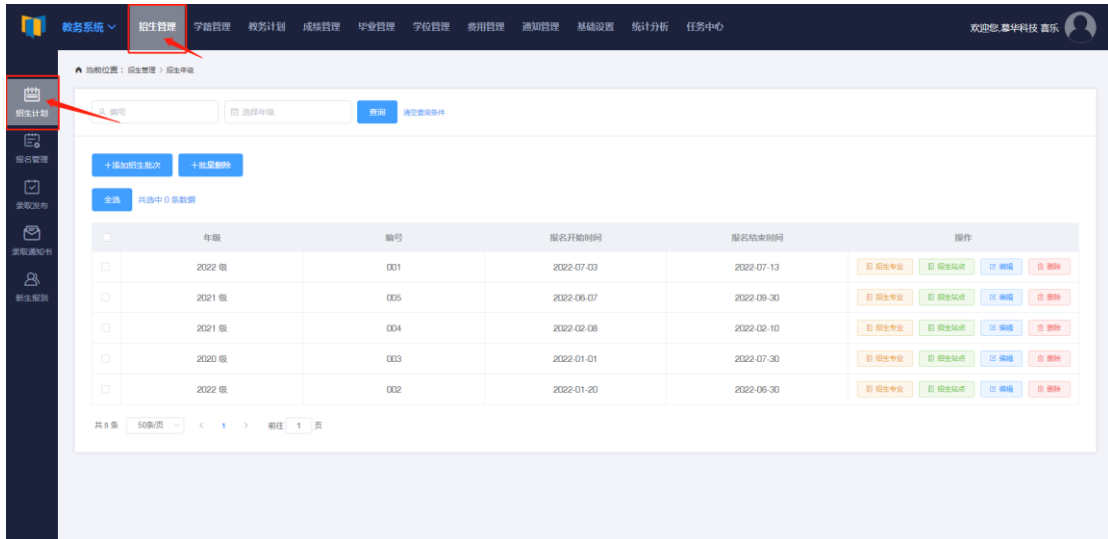
院系专业:

- 机电一体化
- 计算机科学与技术
- 电子商务
- 农学
- 林学
- 畜牧兽医
- 动物医学
- 土木工程
- 财务管理
- 机械设计制造及其自动化

取消 保存

三、招生管理

1. 招生计划



添加招生年級

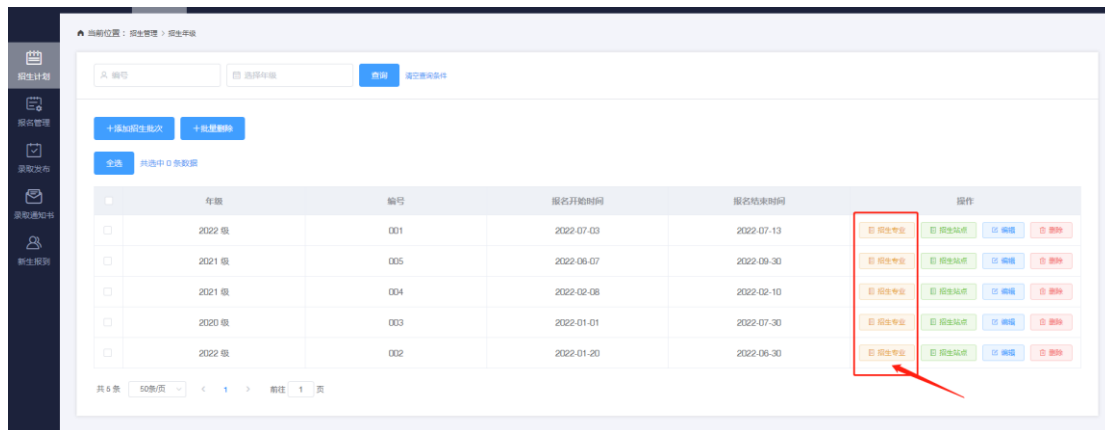
编号：

招生年級：

報名開始時間：

報名結束時間：

報名開始時間和報名結束時間：只有在该時間範圍內站點才能够添加報名學生



① 招生专业

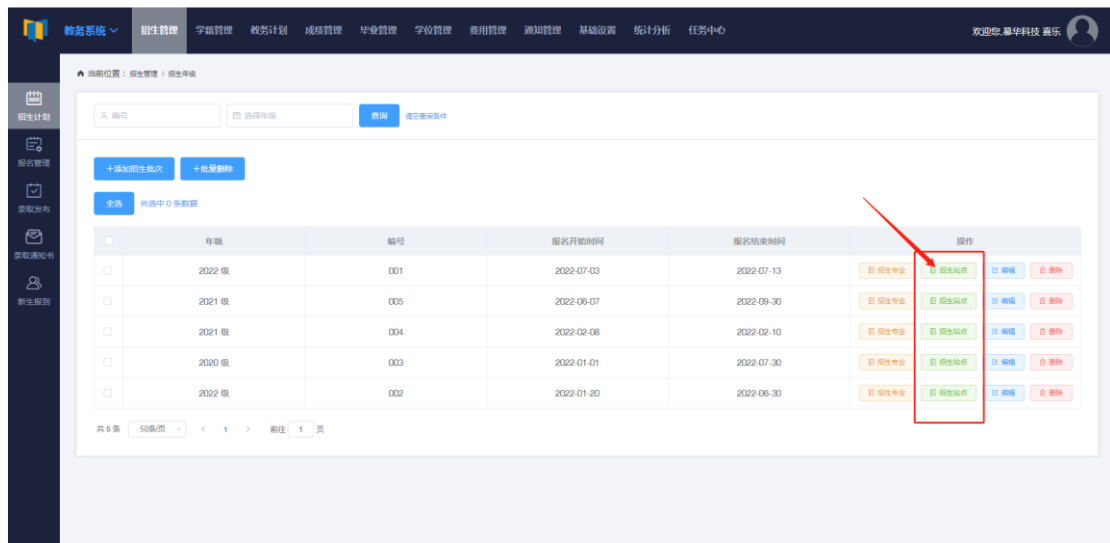
即该招生年级计划招生的所有专业



全部招生专业：来自“教务管理----专业管理”里的所有专业

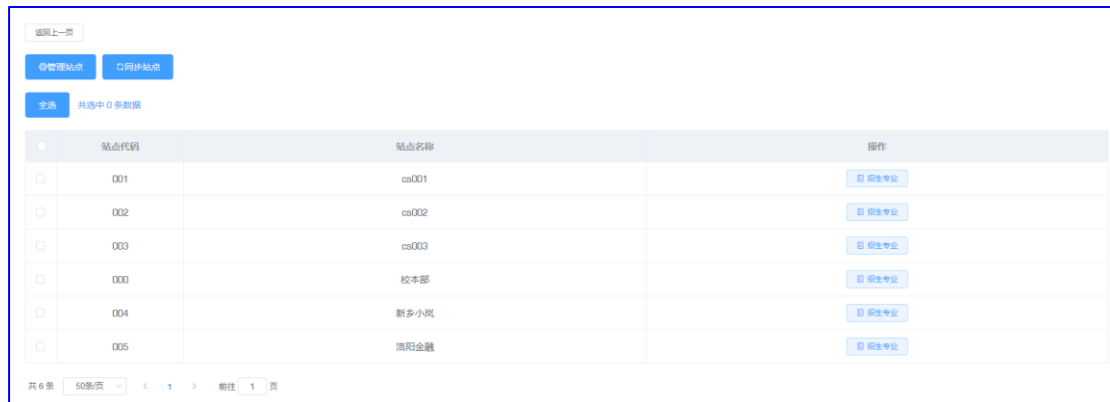
已选择招生专业：该招生年级招生专业

② 招生站点



点击“招生站点”按钮，进入该招生年级合作的招生站点配置页，点击“管理站点”按钮配置该招生年级的招生站点。

注意：记得添加“校本部”站点



招生站点对应的招生专业即为该站点在该招生年级允许招生的专业，该专业取自该年级的招生专业（添加站点后，站点的招生专业默认为该招生年级的全部招生专业，可根据具体情况进行调整）

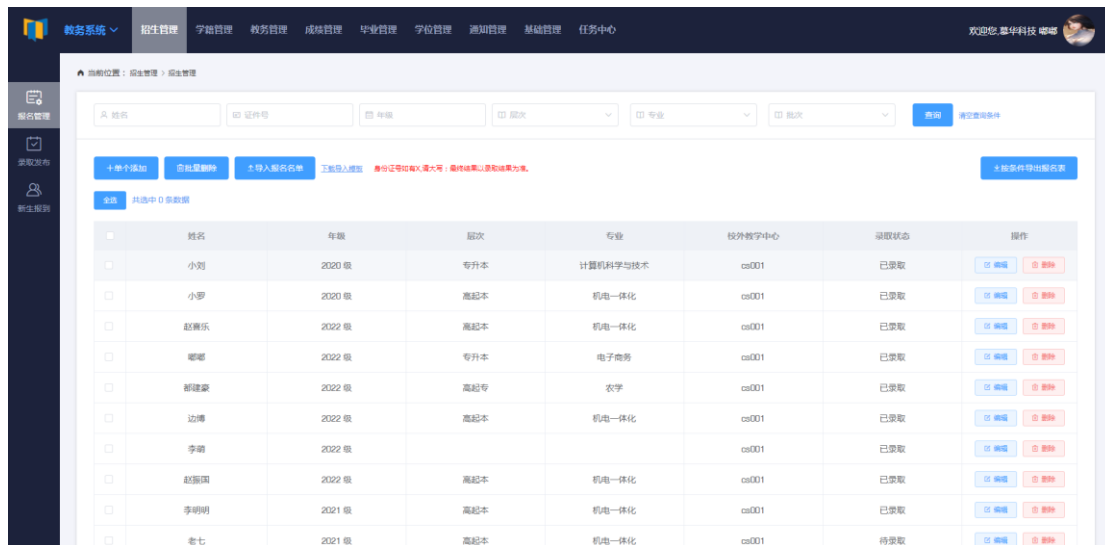
2. 招生管理



通过门户网站，点击“校外教学中心登录”，进入站点登录页，输入用户名、密码、验证码登录系统



进入“招生管理”页



可以单个添加报名学生

注意：身份证号如有“X”需大写，书写必须正确（如果站点将报名学生的身份证号填错，导入录取名单时通过身份证号匹配不到报名学生，系统自动将该录取学生分配“校本部”站点），年级、层次、专业必须按顺序依次选择。

添加学生

✕

请按顺序选择对应的专业；最终以录取结果为准。

* 姓名

* 证件类型

* 年级

* 专业

* 手机号

* 证件号

* 校外教学中心

取消
添加

也可以下载导入模板，按模板整理报名学生信息批量导入

注意：年级为纯数字如“2022”，专业代码可以在“教务管理---教学计划”页面查找各专业对应的代码，身份证号如有“X”需大写，书写必须正确（如果站点将报名学生的身份证号填错，导入录取名单时通过身份证号匹配不到报名学生，系统自动将该录取学生分配“校本

部”站点)

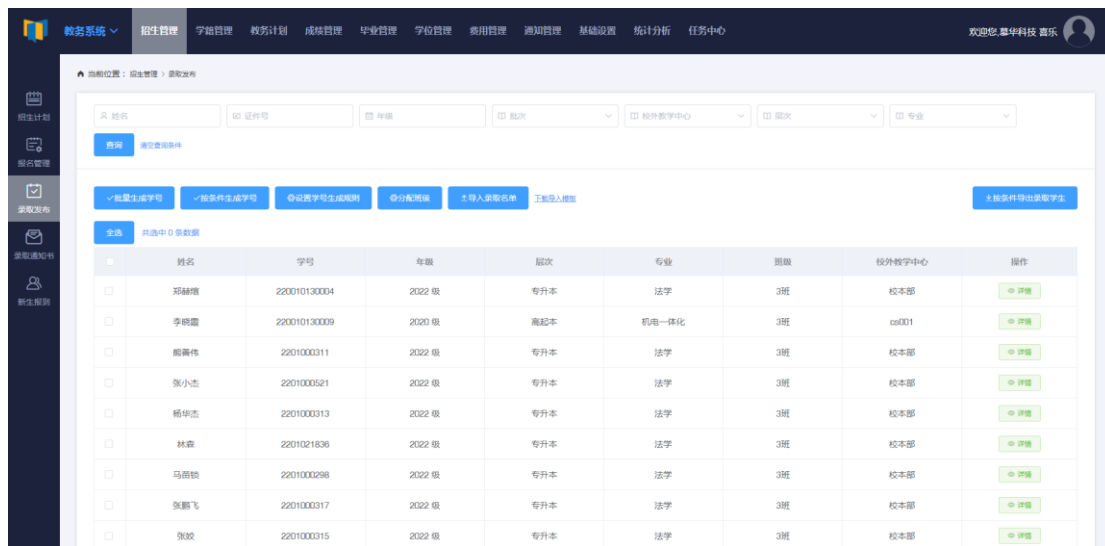
选取文件后，需要勾选按钮上方的“我已阅读注意事项”方可上传文件。

3. 录取发布

① 录取

学校后台下载导入模板，按照模板整理录取学生名单，批量导入，录取名单和平台内的报名学生通过身份证号匹配，给各站点反馈报名学生的录取状态

注意：如果站点将报名学生的身份证号填错，导入录取名单时通过身份证号匹配不到报名学生，系统自动将该录取学生分配“校本部”站点



录取结束后，点击“设置学号生成规则”按钮，按规则说明根据实际需求编辑学号生成规则如生成规则：2022{Z}{X}，编码位数：4，可选中需要生成学号的学生，点击“批量生成学号”，也可通过筛选条件筛选学生再点击“按条件生成学号”，若该学生专业编码为 020401，他是第一个生成学号的学生，那他的学号就为：20220204010001

注意：{X}为学生学号里的流水号，系统默认添加在生成规则末尾，编码位数即流水号位数

教务系统 招生管理 学籍管理 学籍发布

学籍管理 / 学籍发布

姓名 证件号 年级 层次 校外教学中心 批次 专业

查询 清空查询条件

批量生成学号 按条件生成学号 **设置学号生成规则** 手动分配规则 手动录入姓名并 批量导入姓名 按条件导出学籍学生

全部 共选中 0 条数据

姓名	学号	年级	层次	专业	班别	校外教学中心	操作
郑朝晖	220010130004	2022 级	专升本	法学	3班	校本部	详情
李鹤霞	220010130009	2020 级	高起本	机电一体化	3班	ca001	详情
顾露伟	2201000311	2022 级	专升本	法学	3班	校本部	详情
张小杰	2201000321	2022 级	专升本	法学	3班	校本部	详情
杨华杰	2201000313	2022 级	专升本	法学	3班	校本部	详情
林霖	2201021836	2022 级	专升本	法学	3班	校本部	详情
马苗苗	2201000298	2022 级	专升本	法学	3班	校本部	详情
张鹏飞	2201000317	2022 级	专升本	法学	3班	校本部	详情
张斌	2201000315	2022 级	专升本	法学	3班	校本部	详情

设置学号生成规则

生成规则: {X}

编码: 位

年级代码: {YYYY} 2021 {YY} 21

层次代码: {C} 专业代码: {Z}

校外教学中心代码: {H}

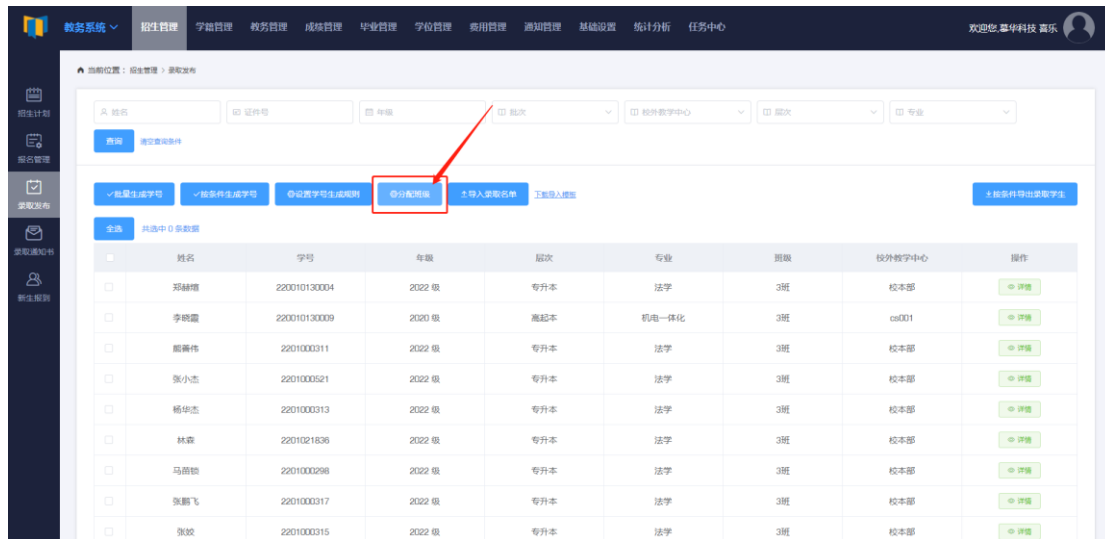
编码: {X}

例如: {YYYY}或{YY} {C}{Z}{H}{X} 编码默认放在最后,且支持自定义数值,如 12

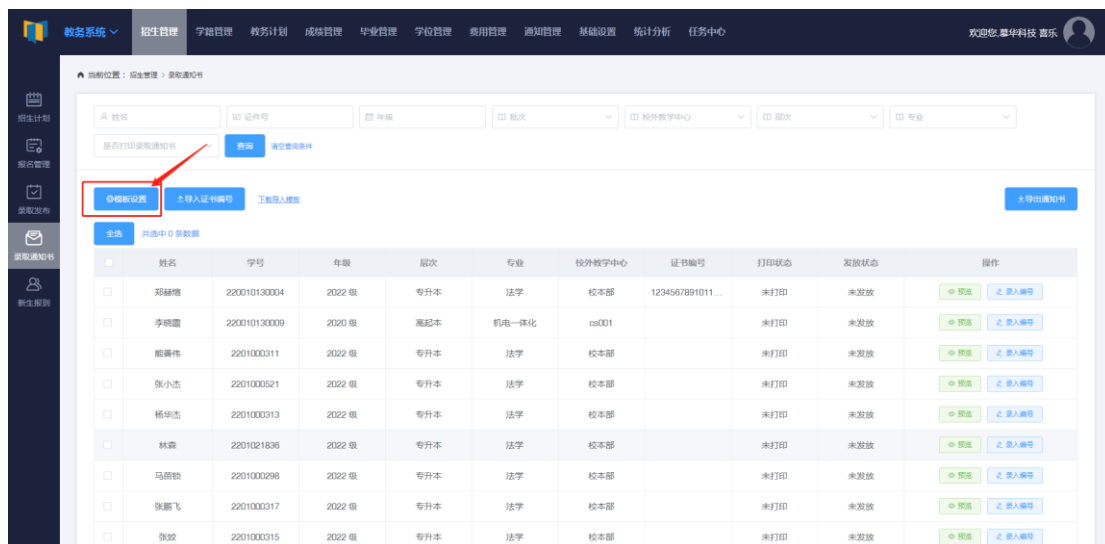
取消 确定

② 分班

支持将学生批量分班



4. 录取通知书



点击“通知书模板设置”按需求制作证书模板，证书模板设置见下一讲。

选中需要生成证书的学生点击“导出通知书”按钮，即可批量下载生成的证书，根据证书发放情况，点击“发放”按钮，系统自动记录证书的打印和发放状态

5. 新生报到



学生打开门户网站，点击“新生报到登录”，输入学号、密码，验证码登录系统，初始密码为：123456。

如果忘记学号，可以点击“信息查询----学号查询”，输入年级、姓名、证件类型、证件号即可查到自己学号。



登录系统后，在新生报到开放时间内，将基础信息填写完整，



新生报到

新生报到开放时间：2022-02-09 ~~~ 2022-08-05

① 信息填报 ———— ② 实名认证 ———— ③ 报到状态

基础信息

* 姓名	<input type="text"/>	* 学号	220030010001
* 民族	汉族	* 性别	男
* 身份证类型	身份证	* 身份证号	<input type="text"/>
* 出生年月	<input type="text"/>	* 政治面貌	群众
校外教学中心	cs001	年级	2022
层次	高起本	专业	机电一体化
* 手机号	<input type="text"/>	* 文化程度	<input type="text"/>
* 邮政编码	<input type="text"/>	* 紧急联系人电话	<input type="text"/>
* 通讯地址	<input type="text"/>	* 工作地址	<input type="text"/>
* 工作单位	<input type="text"/>		

最高学历毕业证书（本科必填，专科非必填）

最高学历毕业证图片(本科必填，专科非必填)



下一步

点击“下一步”，按要求上传清晰完整的身份证“头像面”和“国徽面”

身份证照片



请上传身份证头像面



请上传身份证国徽面

⚠ 注意事项



✓ 标准



✗ 边框缺失



✗ 照片模糊



✗ 闪光强烈

再按提示要求将面部放入取景框内，识别通过，即完成报到信息提交，等待自己所在校外教学中心的审核，审核通过即完成报到。

人脸识别



⚠ 注意为了防范身份信息被冒用，保障信息安全，请本人保持正脸在取景框中根据屏幕指示完成识别。



正对摄像头



光线充足



距离适中

[上一步](#)

[下一步](#)

四、证书模板设置



整个页面大致包括四个区域：左侧的“元素库”，右侧的“操作区”和中间的“编辑区”。

元素库：学生的相关信息字段，添加进证书模板后，系统会自动调取学生的相关信息；

操作区：对“编辑区”元素的属性编辑和删除，属性编辑支持字体样式和大小，图片尺寸的编辑，可用鼠标拖动，调整各元素的位置。

支持自定义字段

证书模板的制作步骤

第一步：制作一张底版图片。

第二步：在“元素库”中选中需要的字段，用鼠标将字段拖到证书上相应的位置；需要对字段进行编辑或者删除时，需要在“编辑”区选中对应的字段，在“操作”区点击对应的操作，“属性编辑”支持字体样式、大小的调整，图片尺寸的调整。

第三步：点击“保存”按钮，点击“预览”按钮查看整体效果。

五、学籍管理

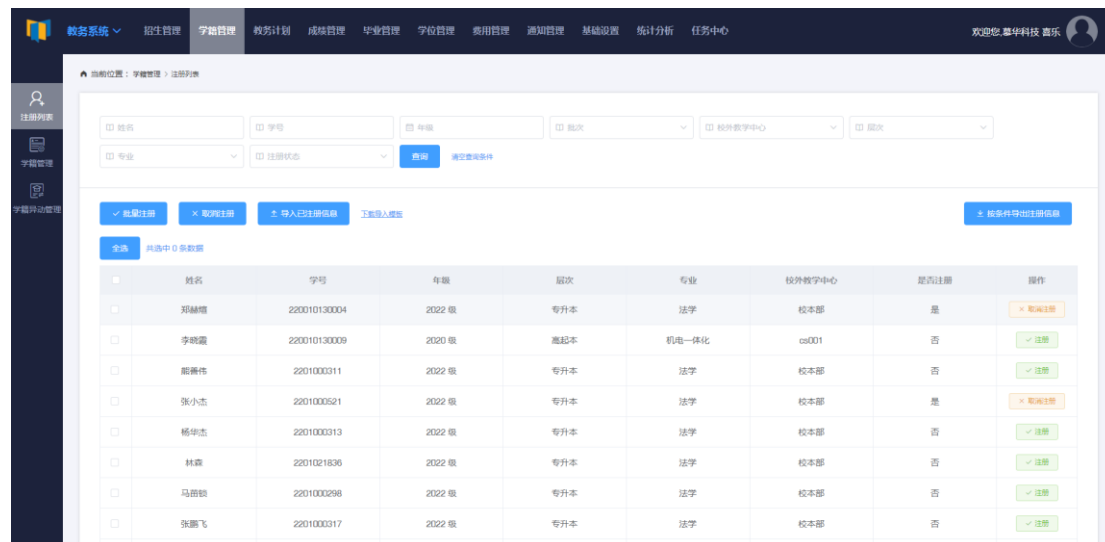
1. 注册列表

主要功能：记录学生的学籍注册状态

支持点击列表操作项里的“注册”或者“取消注册”按钮更改学生的学籍注册状态；

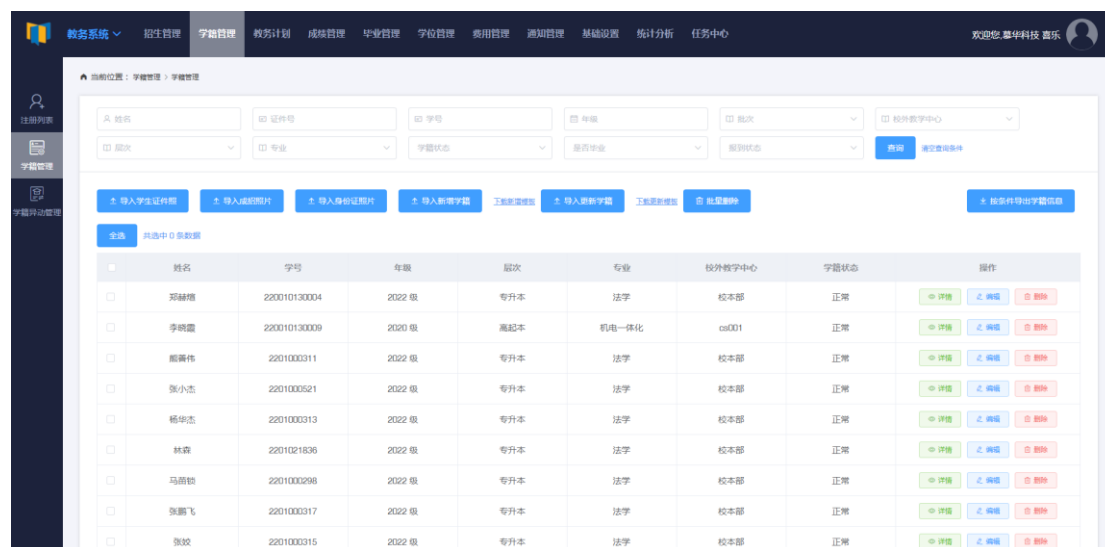
或者批量选中学生，点击“批量注册”或者“批量取消注册”按钮批量更改学生的学籍注册状态；

或者下载导入模板，按照模板整理学生的学籍注册信息批量导入。



2. 学籍管理

主要功能：管理学生的学籍信息。

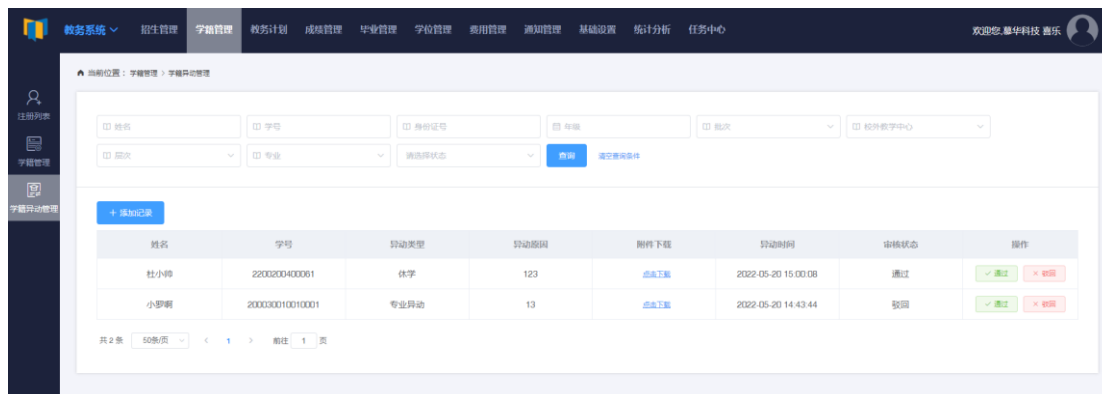


“导入新增学籍”功能的使用场景：导入历史学生，因为已经是在校生或者已经毕业，不需要走报名录取流程，下载导入模板，按模板整理学生的学籍信息批量导入，生成历史学生的学籍信息。

“导入更新学籍”功能的使用场景：补充学生的学籍信息，下载导入模板，按模板整理学生的学籍信息批量导入，系统根据身份证号补充完善学生的学籍信息。

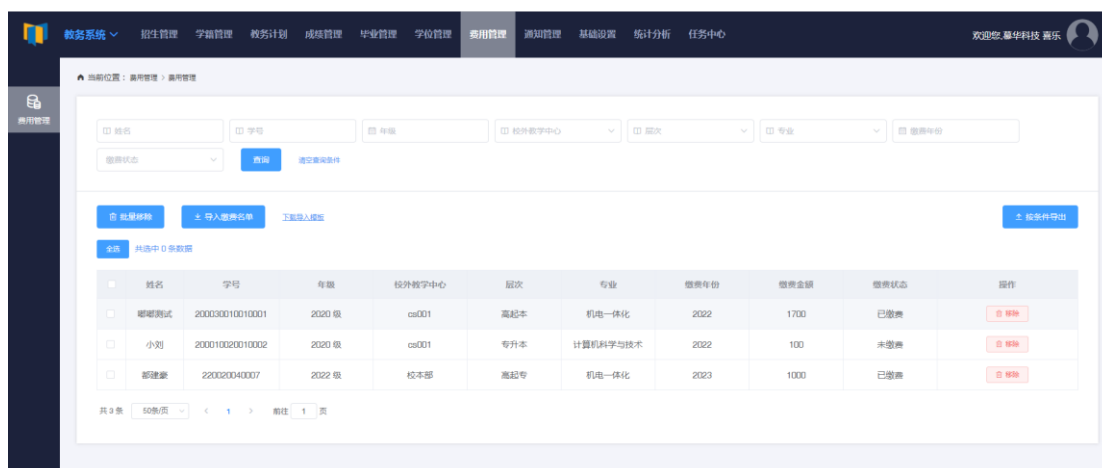
3. 学籍异动管理

支持更换专业、更换学习中心、休学、复学、退学、肄业等的申请和审核。

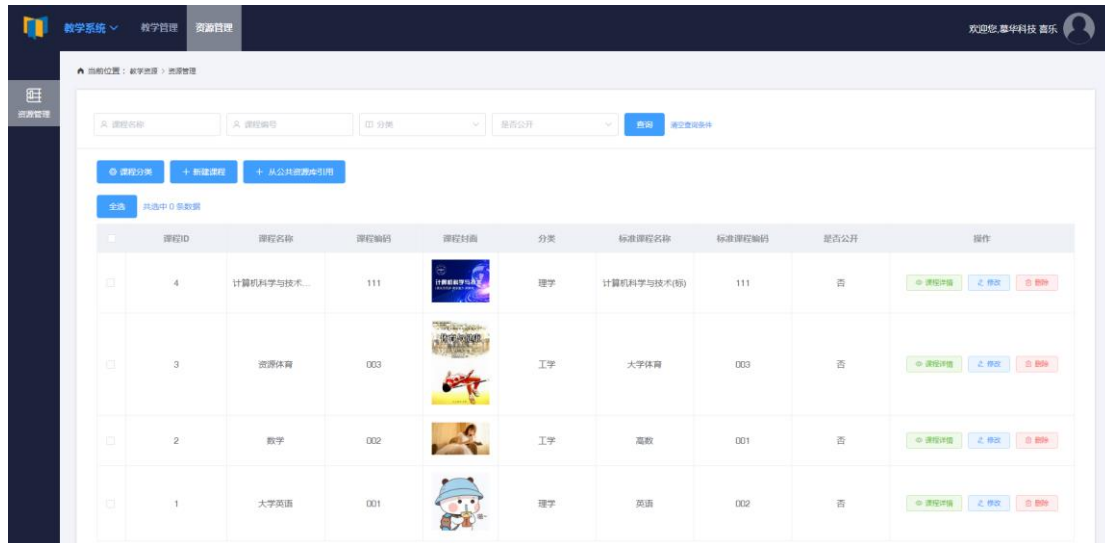


六、费用管理

记录学生的缴费信息和缴费状态

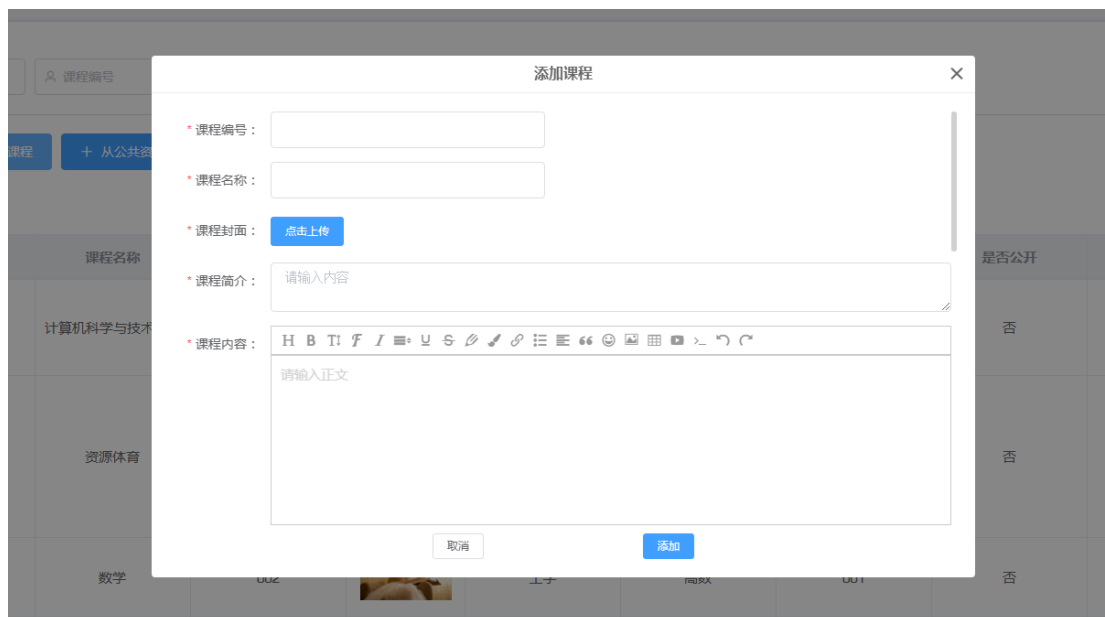


七、教学资源管理



1. 新建课程

① 点击“新建课程”按钮，填写课程基本信息





点击“添加”按钮，返回课程列表，继续点击课程，进入课程内容编辑界面

② 编辑课程内容

《计算机科学与技术（实际）》已上架

章节数 8 节 视频数 5 个 资料数 13 个 习题数 6 道 选课数 人

[教学内容](#) [教学团队](#) [习题库](#)

+ 添加本章

排序	章节名称	视频ID	视频时长(秒)	习题	资料	操作
1	第一章节			0	0	去编辑 去删除 添加小节
2	第一章第一节	ca671d31a82bc23c180cbf599ad54a55	00:07:01	3	8	去编辑 去删除 视频预览 章节习题 章节资料
3	第二小节	09200208d9f027af7e22487bb52a3f1	00:04:38	1	0	去编辑 去删除 视频预览 章节习题 章节资料
4	第三小节	75d3a580eed52924abfa17e68d32764	00:43:45	0	0	去编辑 去删除 视频预览 章节习题 章节资料
5	第四小节			0	0	去编辑 去删除 视频预览 章节习题 章节资料
6	第二章节			0	0	去编辑 去删除 添加小节
10	第三章节			0	0	去编辑 去删除 添加小节
11	第四章节			0	0	去编辑 去删除 添加小节

教学内容：包含课程章节名称，视频，资料，习题

教学团队：课程老师

习题库：课程各章节习题汇总

教学内容：

(1) 章节视频：

排序	章节名称	视频ID	视频时长(秒)	习题	资料	操作
1	第一章			0	0	[-] 编辑 [x] 删除 [+] 添加小节
2	第一章第一节	ca671d31a82bb23c180cb596ad54a55	00:07:01	3	8	[-] 编辑 [x] 删除 [+] 视频预览 [+] 章节习题 [+] 章节资料
3	第二小节	09200208d9f027af7e22487bb52a3f1	00:04:38	1	0	[-] 编辑 [x] 删除 [+] 视频预览 [+] 章节习题 [+] 章节资料
4	第三小节	75d3a580ced52924abfa17e68d32764	00:43:45	0	0	[-] 编辑 [x] 删除 [+] 视频预览 [+] 章节习题 [+] 章节资料
5	第四小节			0	0	[-] 编辑 [x] 删除 [+] 视频预览 [+] 章节习题 [+] 章节资料
6	第二章			0	0	[-] 编辑 [x] 删除 [+] 添加小节
10	第三章			0	0	[-] 编辑 [x] 删除 [+] 添加小节
11	第四章			0	0	[-] 编辑 [x] 删除 [+] 添加小节

点击“添加大章”按钮，打开添加大章弹窗

添加大章

大章名称

排序号

排序号：即前端课程介绍页和学生学习界面所看到的章节的排列顺序，序号越小越靠前

课程目录

- 第一章 计算文化
 - 第1讲 信息、文化与计算思维
 - 08:03 已学 100%
 - 第2讲 认识计算机
 - 08:03 已学 100% 作业: 12/12
 - 第3讲 浏览计算机世界
 - 08:03 已学 25% 作业: 12/12
 - 第4讲 计算机安全
 - 作业: 12/12
- 第二章 计算基础
 - 第1讲 认识“0”和“1”
 - 08:03 已学 100% 作业: 12/12
 - 第2讲 进制间的转换
 - 08:03 已学 100% 作业: 12/12
 - 第3讲 存储数据的组织方式
 - 08:03 已学 25% 作业: 12/12
 - 第4讲 数值在计算机中的表示
 - 作业: 12/12

观看总时长: 00:00:00

课堂资料


序号	资料名称	操作
1	计算机文化基础第一节课件.pdf	<input type="button" value="下载"/>
2	计算机文化基础第一节课件.ppt	<input type="button" value="下载"/>
3	计算机文化基础第一节课件.doc	<input type="button" value="下载"/>

前端学生课程学习页

The screenshot shows a course page for '思想道德修养与法律基础' (Ideological and Moral Cultivation and Legal Foundation). The course is from '鹤岗职业技术学院' (Hei Gang Vocational College). It features a banner with a red and gold theme, a table of contents, and two teachers: 刘昕思 (Liu Xinsong) and 徐建华 (Xu Jianhua). The table of contents lists chapters and sections with their respective durations.

章节资料	时长
第一章 人生的青春之问	0分
1.人的本质是什么	9.43分
2.用科学高尚的人生观指引人生	8.43分
3.人生价值及其评价标准	7.92分
4.人生应乐观	6.72分
5.学“习”进行时	0分

前端课程介绍页

点击章节列表后边操作栏里的“添加小节”按钮 ，添加该大章的小节

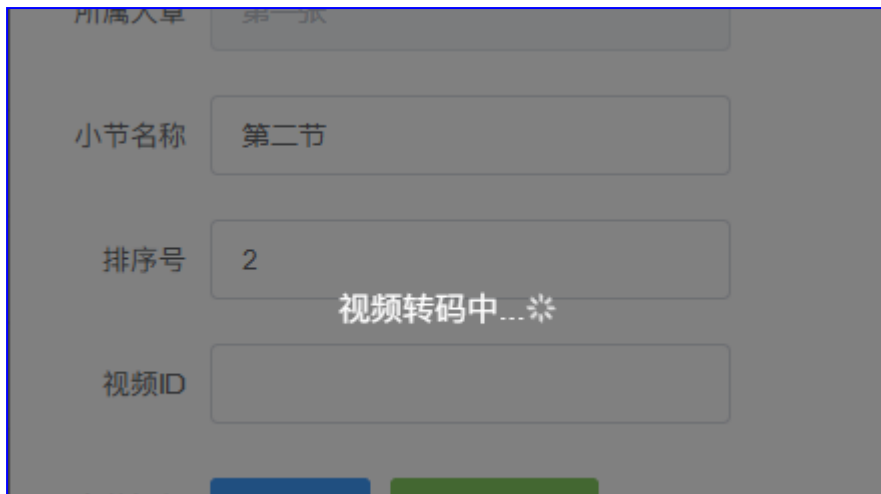
The '添加小节' (Add Section) dialog box is shown over a list of video IDs. The dialog has the following fields and buttons:

- 所属大章: 大章2
- 小节名称: [Empty text box]
- 排序号: [Empty text box]
- 视频ID: 上传视频后自动生成ID
- 章节视频: 选取文件 (Select File) / 上传到服务器 (Upload to Server)
- Bottom buttons: 添加 (Add) / 取消 (Cancel)

- 所属大章：为非可填字段，由“添加小节”按钮所对应的大章决定
- 排序号：该大章下各小节的排列顺序，即前端课程介绍页和学生学习界面所看到的章节的排列顺序，序号越小越靠前，同大章的排序号
- 视频 ID：视频上传后将自动生成的该视频在本平台的唯一标识，在平台内，也可以直接通过复制视频 ID 使用该视频

➤ 章节视频：点击“选择文件”按钮，选择本地视频文件打开，

该视频名字将显示在“选取文件”按钮下方，本系统每个小节只支持上传一个视频，如果想要替换已选中的视频，直接点击“选取文件”按钮，选择新的视频，系统将提示“当前限制选择1个文件”，替换文件，需点击“选取文件”按钮下方视频名字后的“×”号后，重新点击“选取文件”按钮，选择新的视频打开，确认上传该视频后，点击“上传服务器”按钮，视频名字下方将出现进度条，进度条100%后，系统将自动进行转码，根据视频的长度和质量的不同，转码所需时长不等，请耐心等待



当视频转码完成，添加“确定”按钮，该小节添加完成（注：视频只能在小节下添加，不能在大章下添加）。

也可以通过点击“下载导入模板”按钮，下载导入模板，严格按照模板要求规则整理章节内容，一次性批量导入系统。

点击大章和小节相对应“删除”操作，可删除对应的大章和小节，大章和小节下的视频、资料、习题全部丢失，且不可挽回，故删除操作需谨慎进行。

(2) 章节习题：

点击章节列表后边操作栏里的“章节习题”按钮，进入该小节的习题管理界面，

题型	题目内容	知识点	难度	操作
单选	托德	小节节节1	中	编辑 删除
单选	房东安扶东啊	小节节节1	中	编辑 删除
单选	测试是是是	小节节节1	中	编辑 删除
单选	托德	房东安扶	中	编辑 删除
单选	房东安扶东啊	风打算	中	编辑 删除
单选	测试是是是	房东啊	中	编辑 删除
单选	普通小轿车有几个轮子	小节节节1	易	编辑 删除
判断	你是东西吗? 	小节节节1	易	编辑 删除
判断	房东啊	小节节节1	中	编辑 删除
判断	对对对	小节节节1	易	编辑 删除

可单个添加题目，也可点击“下载导入模板”按钮，下载导入模板，按照模板要求规则，整理习题，一次性批量导入，由于章节习题不需要老师人工批改，由系统自动批改，所以章节习题全部由客观题组成，即题型只包含：单选、多选和判断。

习题知识点默认为习题所在小节的小节名称，可在习题库集体管理：即查询、编辑、删除和导出，且导出模板与考试系统题库习题的导入模板相同，即章节习题导出后可直接导入到考试系统的题库。

(3) 章节资料：

点击章节列表后边操作栏里的“章节资料”按钮，进入该小节的资料管理界面，

文件名称	类型	操作
qwe	doc	编辑 删除

共 1 条 | 10条/页 | < 1 > | 前往 1 页

点解“添加资料”按钮，将出现资料上传弹框

添加文件 ×

文件名称

文件上传 选择文件

添加
取消

点击“选择文件”按钮，选择本地文件，文件名称自动获取该上传文件的文件名，且可手动

修改，点击“添加”按钮，文件添加成功，每个小节可支持上传多个文件资料，但不支持一次性批量上传多个文件资料。

教学团队：

课程老师：点击“添加教师”按钮，从老师列表中选择该课程的老师，也可通过搜索快速找到对应老师，若课程老师不在老师列表中即该老师还未导入系统，可联系管理员添加



课程老师分两种：普通老师和主讲老师，且一门课只有一个主讲老师，点击“设为主讲”按钮，可以将普通老师设置为主讲老师，若已经存在一位主讲老师，则另一位主讲老师将自动变为普通老师身份。

普通老师权限：在教师后台中，有权限完成课程资源的编辑和上下架，但不能编辑授课团队，且自己作为普通老师的课程将不会出现在教学管理的课程列表中。

主讲老师权限：在教师后台中，能够编辑课程资源的所有信息，且能够对该课程进行教学管理，即学生的添加、免修和退课，课程公告的发布，课程问答的回复，学习预警的设置，预警信息的发布，成绩的导入导出和修改，成绩单的更新。

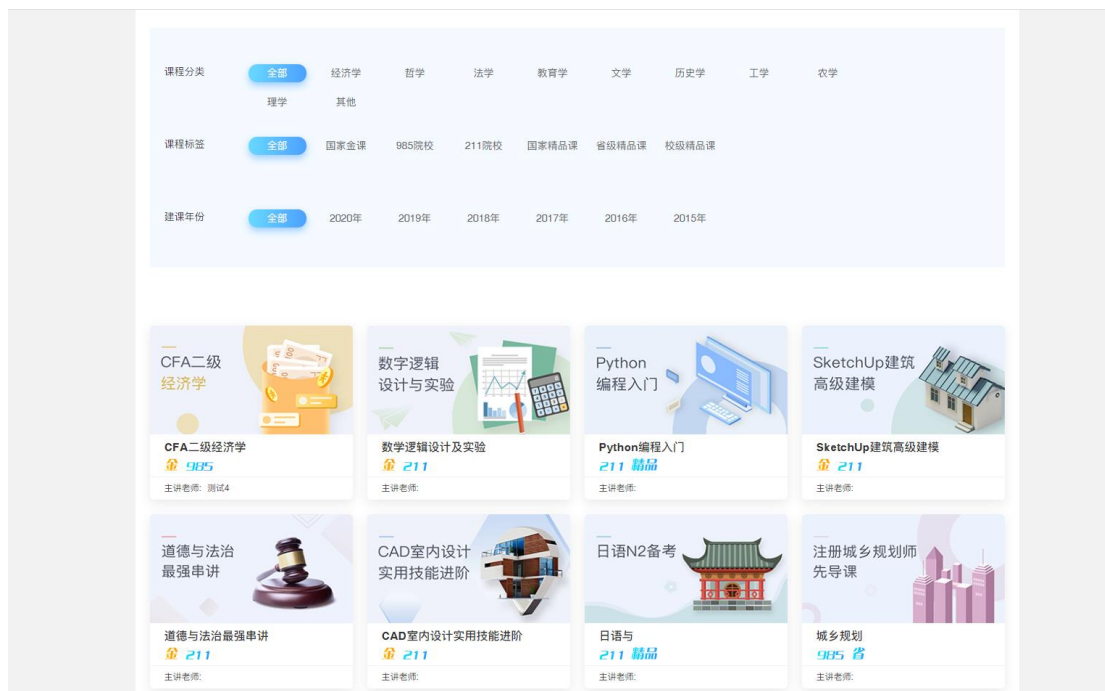
2. 从课程资源库引用

我们致力于打造高端、全面的课程体系，课程资源库中的课程超过 1000 门，包括浙江大学、复旦大学等国内顶尖高校的优质课程资源，涵盖了通识类、创新创业类、计算机类、外语类等多个系列。

基础教育课程超过 25000 节，以及超过 20 万的学案导学海量题库等独创课程资源。

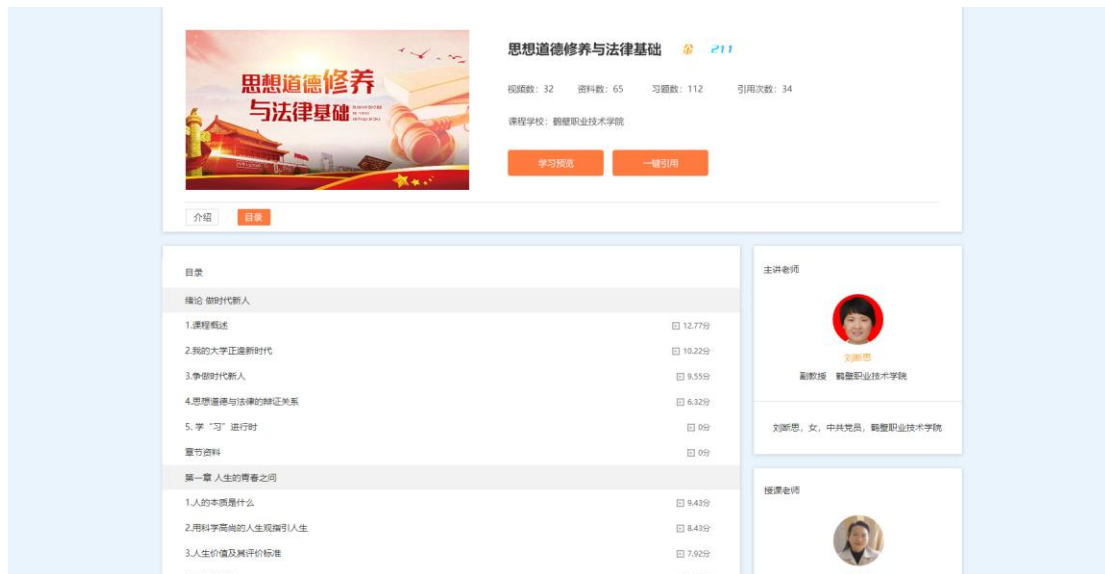
点击“从公共资源库引用”按钮

进入公共课程资源库



可通过课程分类、课程标签、建课年份、课程名称关键字等方式进行搜素，点击课程，进入课程介绍页，可查看课程的课程概述、授课目标、参考教材、教师团队、目录大纲、视频数、习题数、被引用次数等信息。



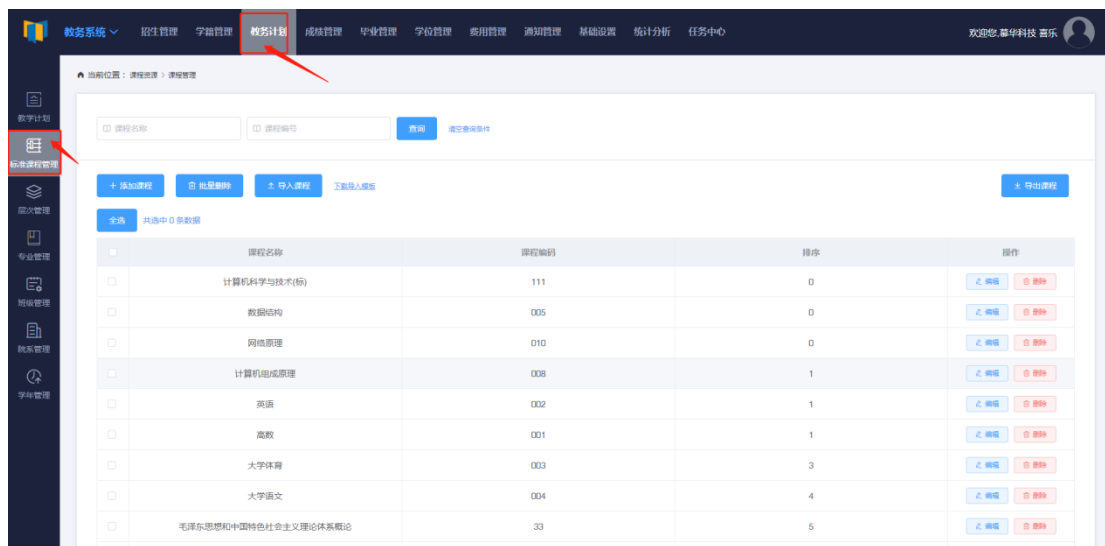


点击“一键引用”按钮，可直接将该课程引用到本校的课程资源库中。

八、教学计划

主要管理各专业的教学计划及课程配置

1. 课程管理



可以下载导入模板，按照模板整理课程信息批量导入

也可以点击“添加课程”按钮单个添加

注意：课程编码是该课程在系统内的唯一标识，所以编码不能重复

添加课程 ✕

排序：

* 课程编码：

* 课程名称：

2. 教学计划

① 配置教学计划

配置各专业的开设课程

注意：教学计划中专业的来源是各招生年级对应的招生专业，所以初次配置教学计划需要先到“招生管理---招生年级”页配置该招生年级下的各招生专业。

教务系统 > 招生管理 > 学籍管理 > 教学计划

添加教学计划，请先到招生管理页面添加招生年级及对应招生专业

年级	层次	专业	操作	
<input type="checkbox"/>	2021 级	专升本	土木工程	<input type="button" value="专业课程"/> <input type="button" value="导出教学计划"/>
<input type="checkbox"/>	2021 级	专升本	计算机科学与技术	<input type="button" value="专业课程"/> <input type="button" value="导出教学计划"/>
<input type="checkbox"/>	2021 级	高起本	机电一体化	<input type="button" value="专业课程"/> <input type="button" value="导出教学计划"/>
<input type="checkbox"/>	2021 级	专升本	电子商务	<input type="button" value="专业课程"/> <input type="button" value="导出教学计划"/>
<input type="checkbox"/>	2021 级	高起专	农学	<input type="button" value="专业课程"/> <input type="button" value="导出教学计划"/>
<input type="checkbox"/>	2022 级	专升本	动物医学	<input type="button" value="专业课程"/> <input type="button" value="导出教学计划"/>
<input type="checkbox"/>	2022 级	高起本	机电一体化	<input type="button" value="专业课程"/> <input type="button" value="导出教学计划"/>
<input type="checkbox"/>	2022 级	高起专	电子科学与技术	<input type="button" value="专业课程"/> <input type="button" value="导出教学计划"/>

可以下载导入模板，按照模板整理教学计划信息批量导入

也可点击列表里“专业课程”按钮按专业添加，该地方的课程来源于“教务管理---课程管理”

专业课程 ×

+ 添加课程
- 移除课程
✓ 启用默认课程标准
✓ 保存

<input type="checkbox"/>	排序	课程名称	课程编号	课程资源编码	课程类型	学分	学期	是否学位	考核方式	操作
<input type="checkbox"/>	1	高数	001		请选择 ▾	0	学期	否 ▾	请选择 ▾	↻ 考核标准
<input type="checkbox"/>	2	英语	002		请选择 ▾	0	学期	否 ▾	请选择 ▾	↻ 考核标准
<input type="checkbox"/>	3	大学...	004		请选择 ▾	0	学期	否 ▾	请选择 ▾	↻ 考核标准
<input type="checkbox"/>	4	数据...	005		请选择 ▾	0	学期	否 ▾	请选择 ▾	↻ 考核标准
<input type="checkbox"/>	5	中国...	006		请选择 ▾	0	学期	否 ▾	请选择 ▾	↻ 考核标准
<input type="checkbox"/>	6	思想...	007		请选择 ▾	0	学期	否 ▾	请选择 ▾	↻ 考核标准
<input type="checkbox"/>	7	计算...	008		请选择 ▾	0	学期	否 ▾	请选择 ▾	↻ 考核标准

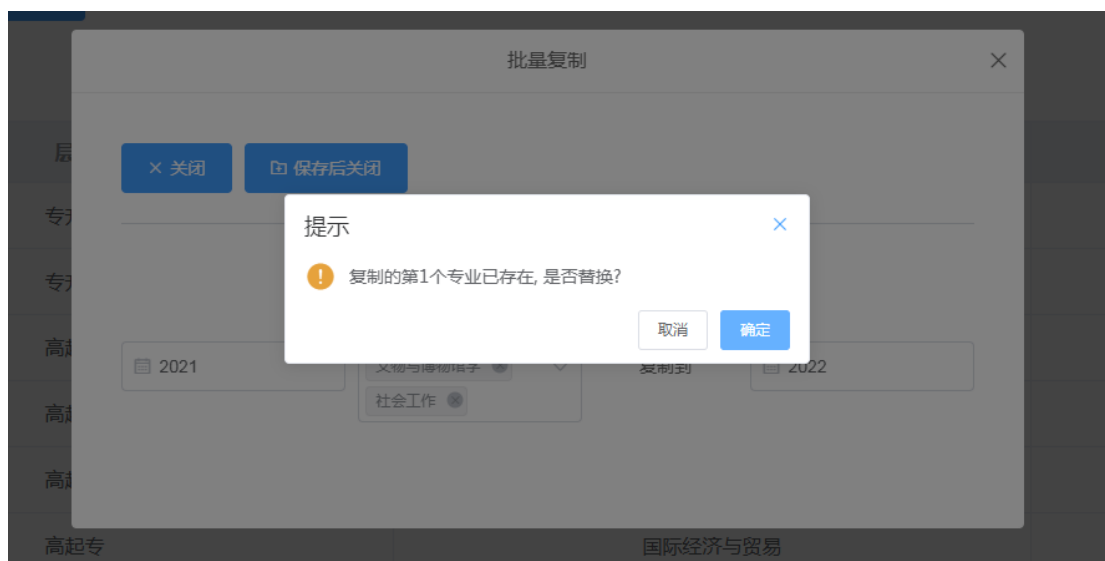
对于历年教学计划变动不大的专业可以将上一年级的教学计划复制后再做调整，操作更高效。点击“复制教学计划”按钮，将某一年级下的某些专业的教学计划复制到另一年级，专业支持多选。



教学计划复制成功后，可以点击“专业课程”按钮，进入课程配置页，按需求添加或者移除课程。

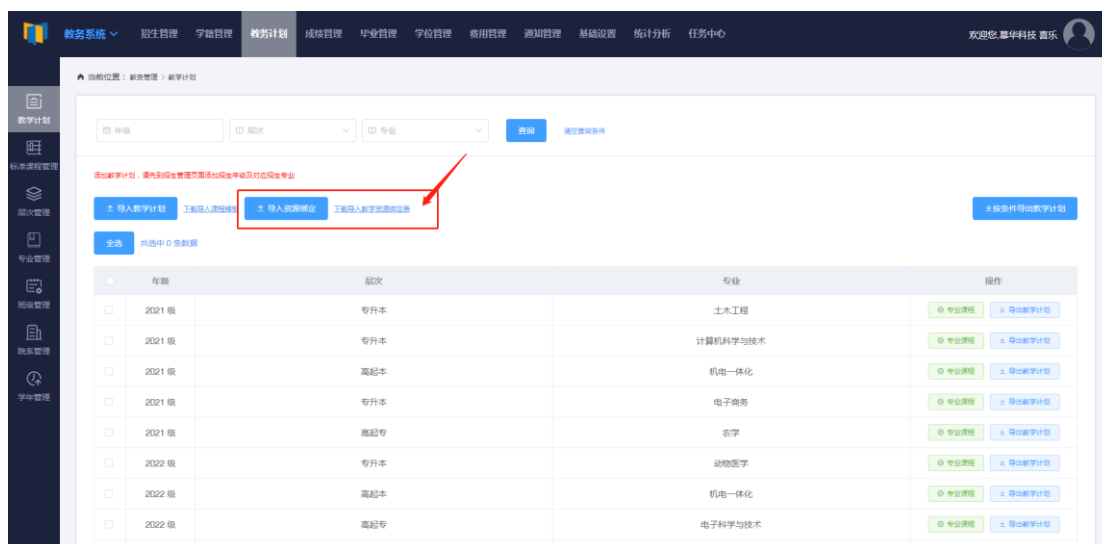
专业课程										
<input type="button" value="+添加课程"/> <input type="button" value="移除课程"/> <input type="button" value="启用默认课程标准"/> <input type="button" value="保存"/>										
<input type="checkbox"/>	排序	课程名称	课程编号	课程资源编码	课程类型	学分	学期	是否学位	考核方式	操作
<input type="checkbox"/>	1	高数	001		请选择	0	学期	否	请选择	<input type="button" value="考核标准"/>
<input type="checkbox"/>	2	英语	002		请选择	0	学期	否	请选择	<input type="button" value="考核标准"/>
<input type="checkbox"/>	3	大学...	004		请选择	0	学期	否	请选择	<input type="button" value="考核标准"/>
<input type="checkbox"/>	4	数据...	005		请选择	0	学期	否	请选择	<input type="button" value="考核标准"/>
<input type="checkbox"/>	5	中国...	006		请选择	0	学期	否	请选择	<input type="button" value="考核标准"/>
<input type="checkbox"/>	6	思想...	007		请选择	0	学期	否	请选择	<input type="button" value="考核标准"/>
<input type="checkbox"/>	7	计算...	008		请选择	0	学期	否	请选择	<input type="button" value="考核标准"/>

注意：如果要复制教学计划的专业已存在，复制后将覆盖之前的课程信息，此操作可能导致部分数据的丢失，系统会自动甄别，弹窗提醒，须谨慎操作。



② 绑定教学资源

学生学习课程，需要将课程资源库的课程与教学计划绑定，下载“教学资源绑定表”，整理课程资源信息，批量导入，使得课程资源与教学计划的课程名称一一对应。



③ 设置考核标准

即学生学习过程中的得分准则，可在“基础设置----公共配置----课程考核标准”中设置本平台默认的考核标准，教学计划中各课程的考核标准取系统的默认考核标准，然后进行适当调整。



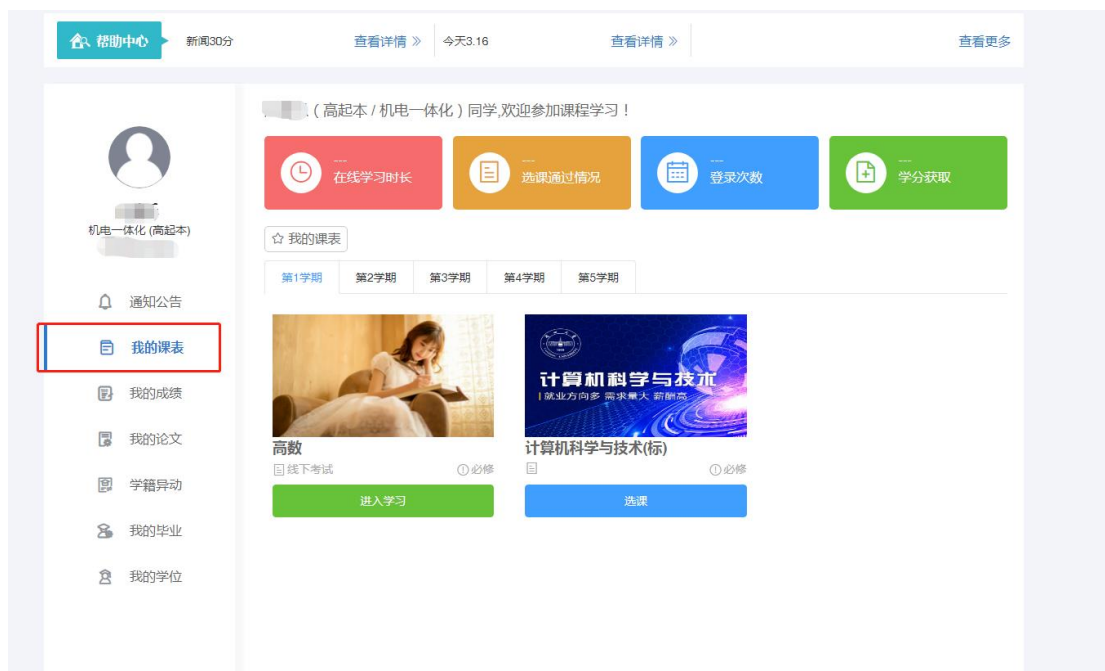
九、教学管理

1. 学生学习

打开门户网站，点击“登录入口----学生登录”，输入学号、密码，验证码登录学生个人中心。



在当前学期内，选课（也可通过系统后台批量给学生选课）学习。



学生可以通过完成视频、直播、课堂资料的的学习，课堂习题的作答，参与课堂问答来获得课程各维度的分数。

The screenshot shows the 'New Eastern' (新东方) online learning platform interface. At the top, there are statistics: 13 courses/61 lessons, 47 courses/95 lessons, 119 questions, 24 people/49 people, 156 lessons, and a 2.3% completion rate. The main content area is titled '毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论' (Introduction to Mao Zedong's Thoughts and the Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics). The current lesson is '0.1 概论导学' (Introduction to the Introduction). The interface includes a video player, a table of contents, and a sidebar with navigation options like '在线学习', '课程作业', '课程信息', '我的成绩', '课程通知', and '课堂问答'.

The screenshot shows the 'New Eastern' 'Hot Questions' (热门问答) section. It features a question from user '张三' (Zhang San) asking about the quality of New Eastern's live streaming courses. The question text is: '新东方直播间的直播产品介绍基本都是使用诗词、外语、普及科学、文学知识、天文地理洋精通，直播间气氛非常好，但是如果教学气氛出圈，不利于直播间的长期发展吗？主播的教学在课是需要时间去积累的，靠教学出圈的直播间在发展的时候会不会过度依赖主播？招聘主播会不会面临看错招聘，导致直播间发展受阻？您觉得新东方直播间除了教学还有更好的IP形式吗？' (New Eastern's live streaming course introductions are basically using poetry, foreign languages, popular science, literature, astronomy, geography, and general knowledge, and the atmosphere in the live streaming room is very good. However, if the teaching atmosphere goes out of the circle, is it not conducive to the long-term development of the live streaming room? The teacher's teaching in the classroom needs to be accumulated over time. Will live streaming rooms that rely on teaching to go out of the circle over-rely on the host when they are developing? Will recruiting hosts face the risk of hiring the wrong person, leading to a bottleneck in the development of the live streaming room? Do you think New Eastern's live streaming room, besides teaching, has a better IP form?).

There are three replies from user '郝建家' (Hao Jianjia):

1. 教学能够让用户及时体会到课程的内容，就如同线下课以机构免费试听两节课的做法一样，只有让用户觉得值，才有可能产生购买
2. 新东方有大量的人才库（老师），且这些人才也是会不断的更新
3. 哪怕用户不实践的课，但是对我的教学过程产生认同，就有可能为我做推广

点击“我的成绩”可查看课程的考核标准及得分明细。



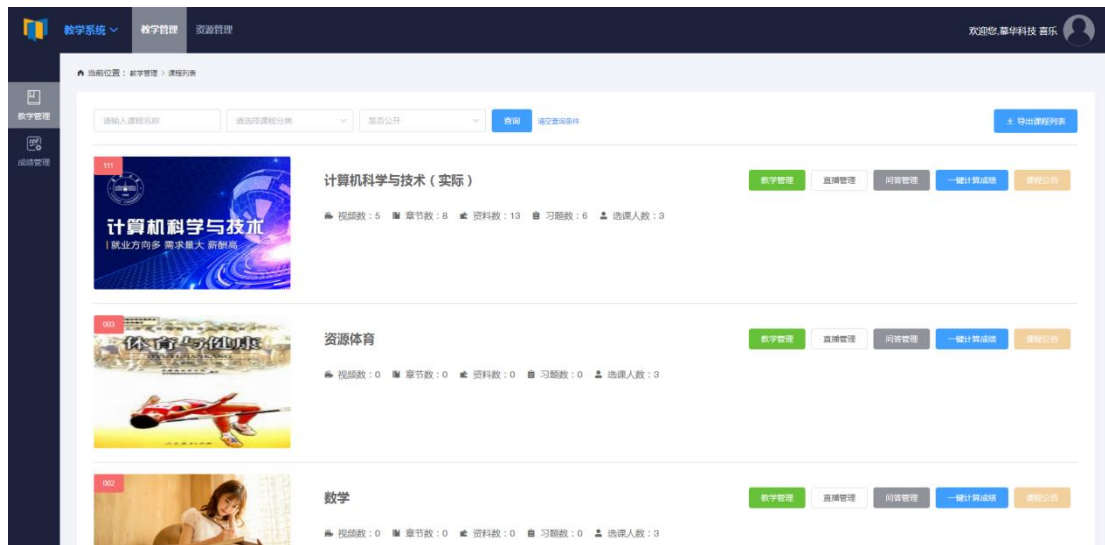
点击“查看学习报告”可查看自己的学习记录



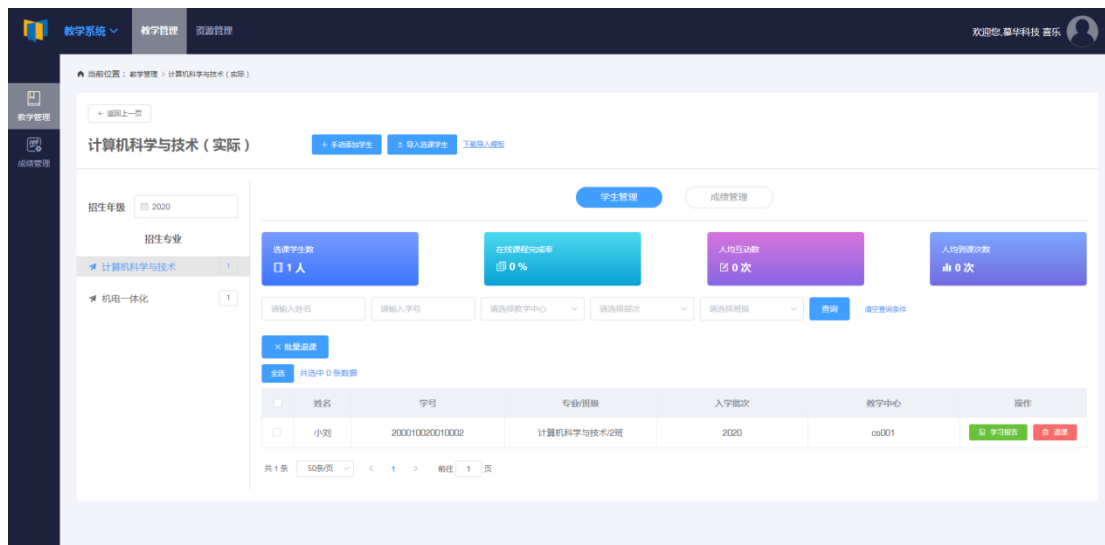
2. 教学管理

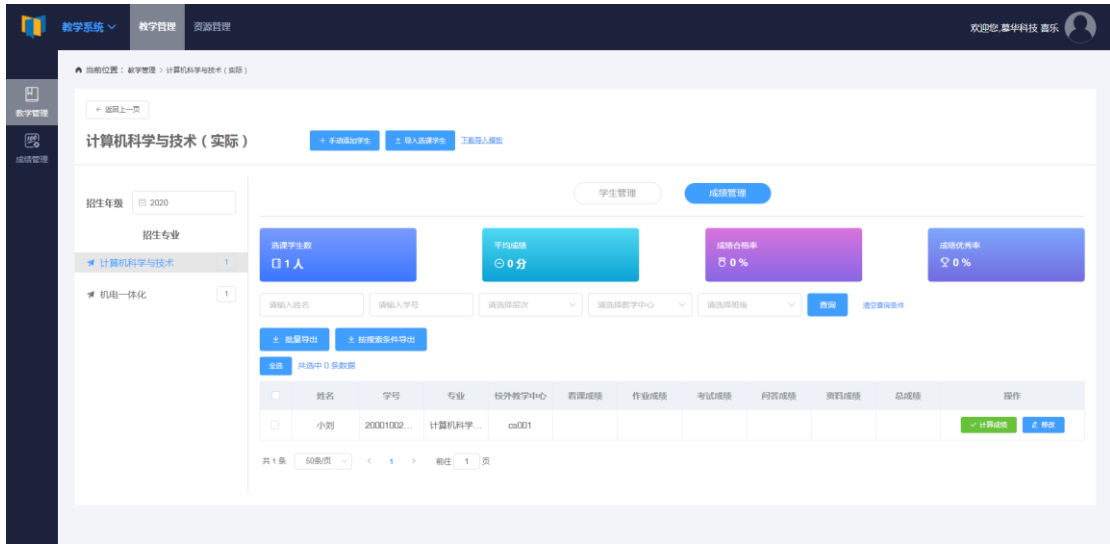
登录系统后台, 切换至“教学系统”



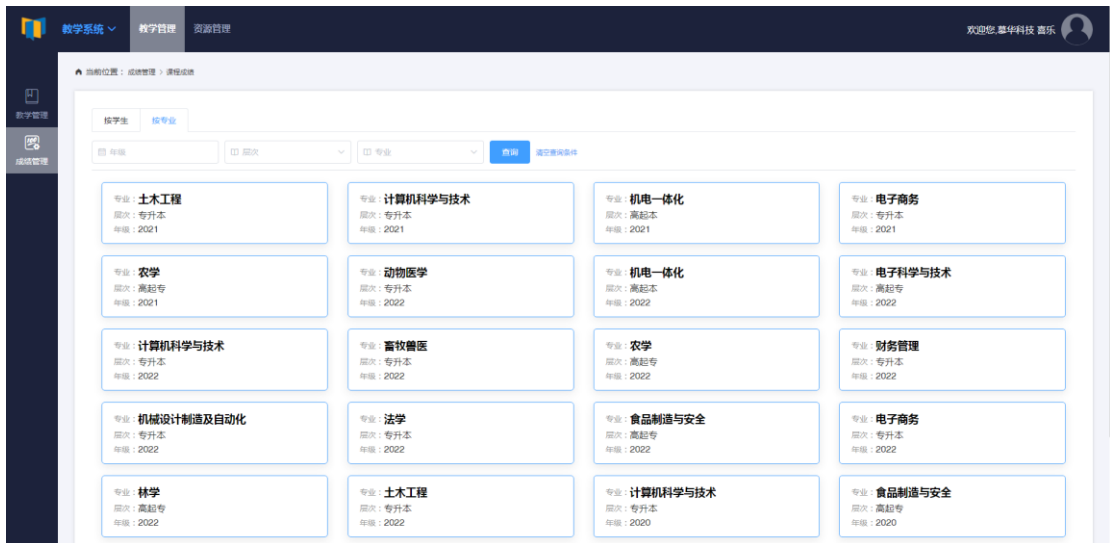
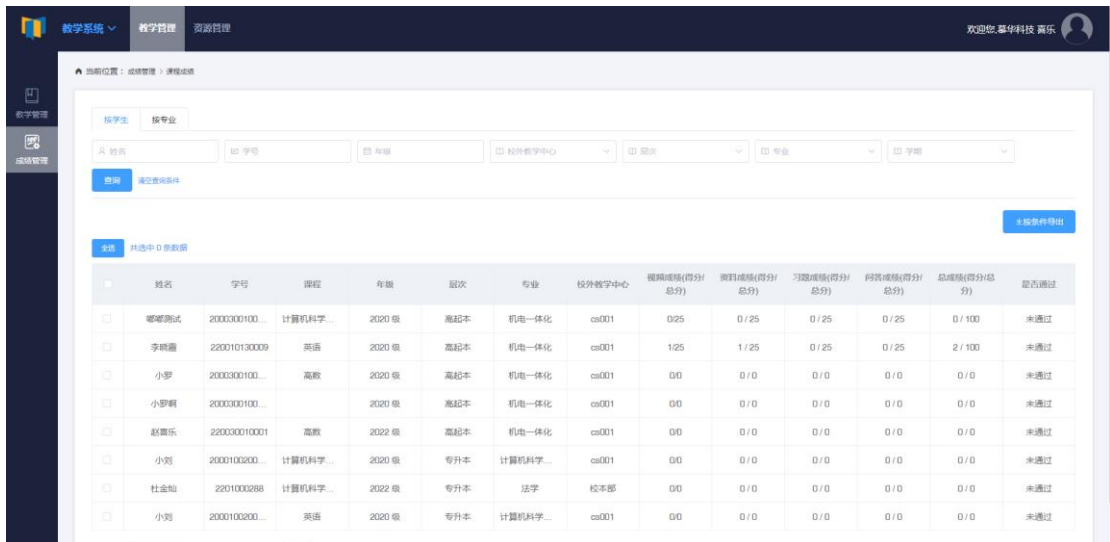


点击“教学管理”，进入课程的教学管理页面，可为学生批量选课和退课，发布课程公告，支持直播教学，查看学生的学习报告，手动计算学生的课程成绩（系统每天会在凌晨自动计算一次成绩）。





支持“按学生”和“按专业”查询成绩



返回上一页

姓名 学号 校外教学中心 班级 查询 清空查询条件

批量导出 上传附件

全部 共选中 0 条数据

姓名	学号	年限	层次	专业	校外教学中心	班级	操作
刘莹	220030010002	2022 级	高起本	机电一体化	ca001	3班	查看详情
赵喜乐	220030010001	2022 级	高起本	机电一体化	ca001	3班	查看详情

赵喜乐(机电一体化/3班)成绩单

课程完成进度 0 门 / 1 门

在线学习时长 0 秒

学分获取 0 分 / 6.20 分

登录次数 71 次

问答题 0 次

导出成绩单

第 0 学期 **数学** 0




视频成绩 0.0分 习题成绩 0.0分 资料成绩 0.0分 问答题 0.0分

3. 直播

教学系统 教学管理 资源管理 欢迎您 惠华科技 喜乐

当前位置: 教学管理 > 课程列表





课程名称 选择课程分类 是否公开 查询 清空查询条件 导出课程列表

 <p>计算机科学与技术 (实际)</p> <p>视频数: 5 章节数: 8 资料数: 19 习题数: 6 选课人数: 9</p>	<p>教学管理 直播管理 班级管理 一键计算成绩 课程公告</p>
 <p>资源体育</p> <p>视频数: 0 章节数: 0 资料数: 0 习题数: 0 选课人数: 0</p>	<p>教学管理 直播管理 班级管理 一键计算成绩 课程公告</p>
 <p>数学</p> <p>视频数: 0 章节数: 0 资料数: 0 习题数: 0 选课人数: 0</p>	<p>教学管理 直播管理 班级管理 一键计算成绩 课程公告</p>

返回上一页 计算机科学与技术 (实际)

直播名称 状态 查询 清空查询条件

添加直播 直播删除

名称	时间	状态	操作
 <p>五次直播</p> <p>简介: 5 教师: 嘟嘟老师</p>	<p>开播时间: 2022-07-20 00:00:00 结束时间: 2022-07-31 00:00:00</p>	已结束, 数据同步中	<p>学生列表 编辑 删除</p>
 <p>第四</p> <p>简介: 四 教师: 嘟嘟老师</p>	<p>开播时间: 2022-07-20 00:00:00 结束时间: 2022-07-21 00:00:00</p>	已结束, 数据同步中	<p>学生列表 编辑 删除</p>
 <p>第二直播</p> <p>简介: 二次直播 教师: 嘟嘟老师</p>	<p>开播时间: 2022-07-20 00:00:00 结束时间: 2022-07-31 00:00:00</p>	同步结束, 无回看视频	<p>学生列表 编辑 删除</p>
 <p>第一直播</p> <p>简介: 测试 教师: 嘟嘟</p>	<p>开播时间: 2022-07-01 00:00:00 结束时间: 2022-07-30 00:00:00</p>	同步结束, 无回看视频	<p>学生列表 编辑 删除</p>

共 4 条 50 条/页 < 1 > 前往 1 页

点击“添加直播”按钮，填写直播基本信息，保存成功后，点击“开播”按钮，系统自动创

建直播间。



The screenshot shows a dialog box titled "添加直播" (Add Live Stream) with a close button (X) in the top right corner. The dialog contains several input fields and buttons:

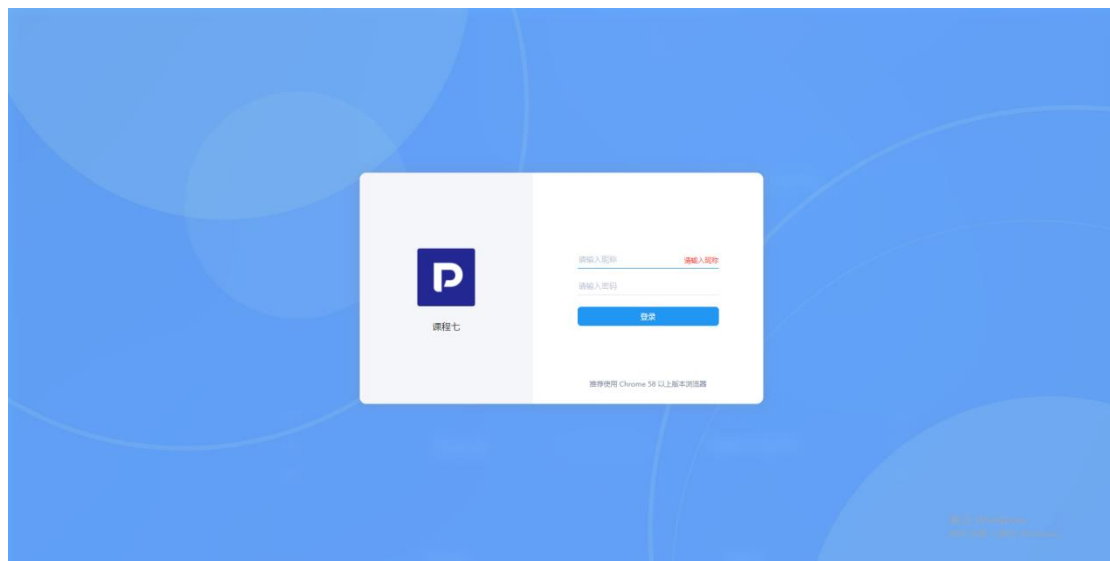
- * 名称 (Name): A text input field.
- 排序 (Order): A text input field with the value "0".
- * 开始时间 (Start Time): A date selection field with a calendar icon and the text "选择日期" (Select Date).
- * 结束时间 (End Time): A date selection field with a calendar icon and the text "选择日期" (Select Date).
- * 老师 (Teacher): A dropdown menu with the text "请选择老师" (Please select teacher) and a downward arrow.
- * 封面 (Cover): A green button labeled "上传封面" (Upload Cover).
- * 简介 (Introduction): A text area with a diagonal slash icon in the bottom right corner.
- 取消 (Cancel): A button at the bottom left.
- 添加 (Add): A blue button at the bottom right.



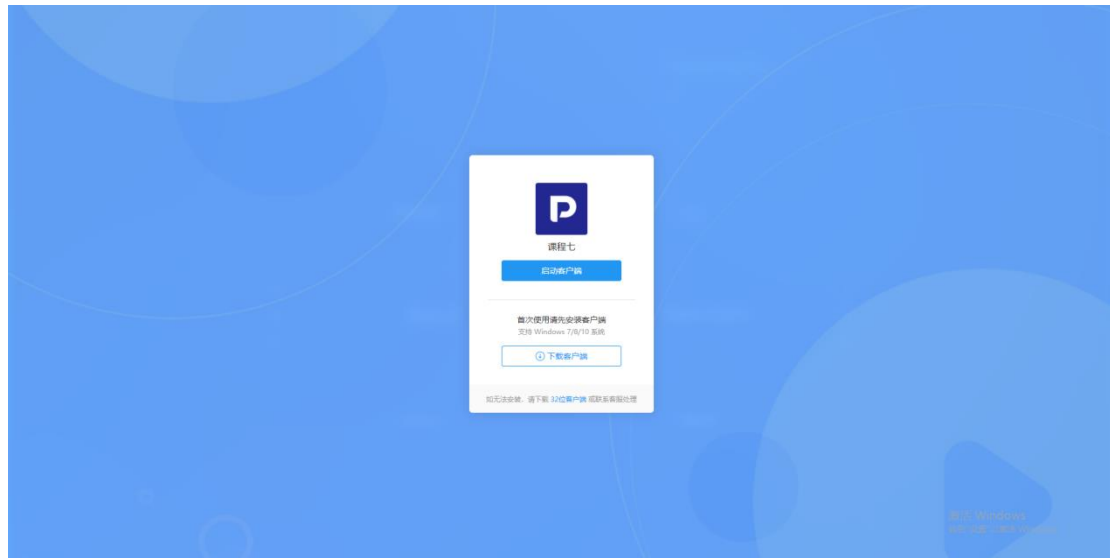
The screenshot shows a dialog box titled "开播提示" (Live Stream Prompt) with a close button (X) in the top right corner. The dialog contains the following information:

- 频道号 (Channel ID): A text input field with the value "3249623".
- 频道密码 (Channel Password): A text input field with the value "2y465Z".
- 点击此处前往直播间 (Click here to go to the live stream room): A blue link.
- 注：昵称为某某老师 (Note: Nickname as Mr./Ms. Teacher): A note.
- 取消 (Cancel): A button at the bottom left.
- 确定 (Confirm): A blue button at the bottom right.

点击“点击此处前往直播间”



输入直播间频道 ID 和频道密码，完成身份验证。



没有安装客户端，先下载安装客户端，安装过客户端，直接点击“启动客户端”，进入直播间。



① 共享屏幕

点击「上课」按钮旁的「屏幕共享」按钮，选择「屏幕共享」（全屏）或「区域共享」（可调整共享位置），即可开启屏幕共享功能。



开启后，客户端会收起为「精简模式」，仅保留「互动功能区」。点击界面上方的「双向箭头」即可恢复完整客户端。注意，恢复完整客户端后，会出现循环嵌套的画面情况，此为正常现象。因此不建议共享屏幕时常开完整客户端。

将鼠标移动到「屏幕顶部中间」位置，可以唤起「控制条」。支持开关麦克风、最小化客户端，退出共享，上/下课等操作。



② 添加多媒体

点击「上课」按钮旁的「文件夹」按钮，在菜单中选择「多媒体」。选择要播放的多媒体文件。



新添加的视频会覆盖摄像头画面，默认暂停状态，点击即可播放，支持循环播放。播放多媒体时，为了避免客户端重复收录声音，本地无多媒体声音外放，观众端声音正常播放。

建议单个视频大小帧率不超过 30fps，分辨率不超过 1920x1080，码率不超过 5Mbps，因为直播自身会比较占 CPU 资源，若此时再加载多个较大的视频文件，会造成电脑负载过高。

③ 聊天互动

打开客户端后，自动加载「互动功能区」，包含「聊天」，「提问」，「互动应用」，三个板块。

在「聊天」中，可以和观众聊天互动，支持发送文字、表情、图像，讲师端无字数上限，但无法手动换行。开启禁止聊天后，聊天室关闭，仅讲师、管理员、助教可以发言。针对已发出的消息，讲师可以删除管理员及讲师以外的发言，将鼠标移动到需要删除消息，单击删除按钮即可。

在「提问」中，可以回答观众的私聊提问，也可以和管理员、助教一对一私聊。

「互动应用」见下节。



④ 互动应用

点击「互动功能区- 互动应用」，进入互动应用页，可以使用「公告」、「签到」、「答题卡」、「问卷」、「抽奖」、「分享」6个应用功能。



(1) 公告

点开后可输入公告内容，不超过 200 字的纯文字文本，点击上方「链接」按钮，可以添加链接。点击确认发布即发出公告，发布后可关闭、编辑新公告发布或删除，删除后无法恢复。

公告 ×

[🔗](#) 0 / 200

请输入公告内容

确认发布

公告 ×

[🔗](#) 0 / 200

[🔗](#)

链接地址

链接文字

添加 取消

确认发布

公告 ×

保利威视频云
这是一条公告

发布成功

发布新公告 删除

(2) 签到

点开后可编辑签到提示语，设置 0~1200 秒的签到时间，也可以查询历史签到记录。点击开始签到，所有观众都会受到签到提醒，可点击停止签到提前结束。签到结束后会返回签到结

签到 ×

提示语: 各位同学开始签到了 9/12

签到时间: 30 秒 [历史签到记录](#)

[开始签到](#)

果。

签到 ×

时间: 2018-06-01 至 2019-09-10 [搜索](#)

签到时间	签到人数	签到率
2018-09-03 17:51:12	0	0%
2018-09-03 17:52:12	0	0%
2019-01-16 14:50:21	0	0%
2019-03-28 16:57:25	0	0%
2019-03-28 18:23:56	0	0%

[返回](#)

签到 ×

当前签到 1 人

20 秒

各位同学开始签到了

[停止签到](#)

签到 ×

在线人数: 1人 签到人数: 1人 签到率: 100%

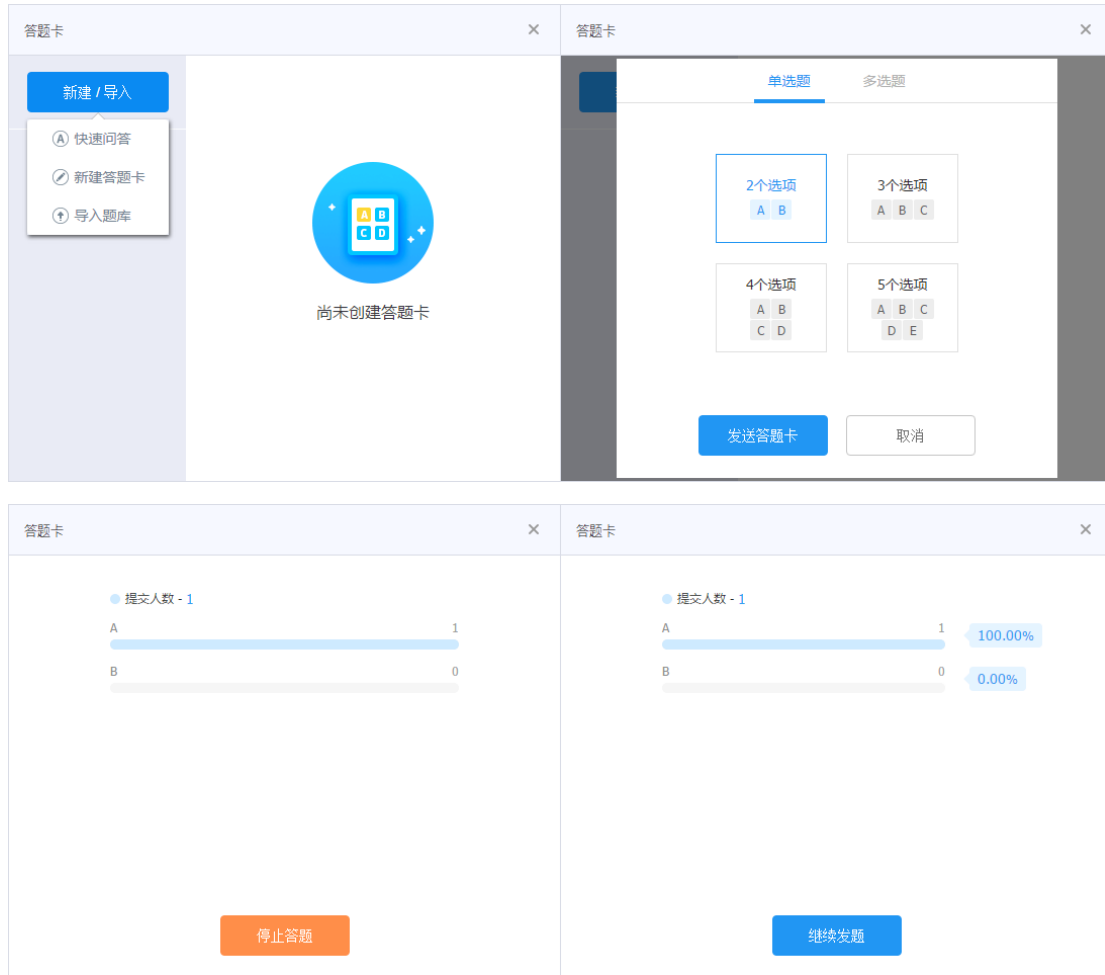
用户昵称	状态
广州观众/84924	已签到

[1](#)

(3) 答题卡

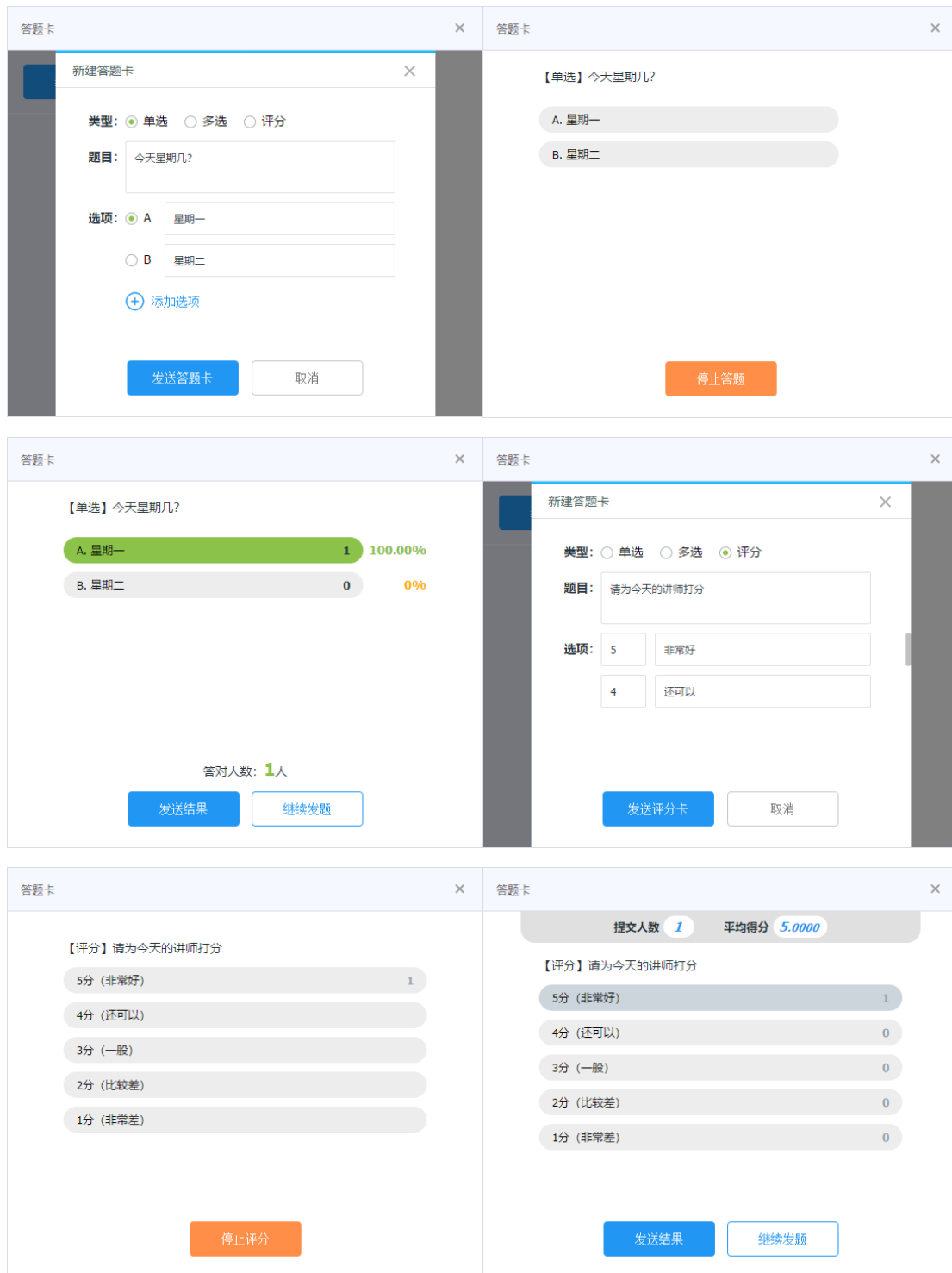
答题卡分为「快速答题卡」和「普通答题卡」。

「快速答题卡」：无题目和选项内容，需要配合 PPT 内容或讲师口述使用。



「普通答题卡」：要现场输入题目、选项、正确选项，或提前下载模板，按照模板格式设计题目并上传，直播中直接发出。普通答题卡有单选、多选、评分 3 个选项，操作上一致，在观众端和结果显示上略有不同。

发出答题卡后，可实时看到答题结果。若为「普通答题卡」，答题结束后可以发送结果给观众。

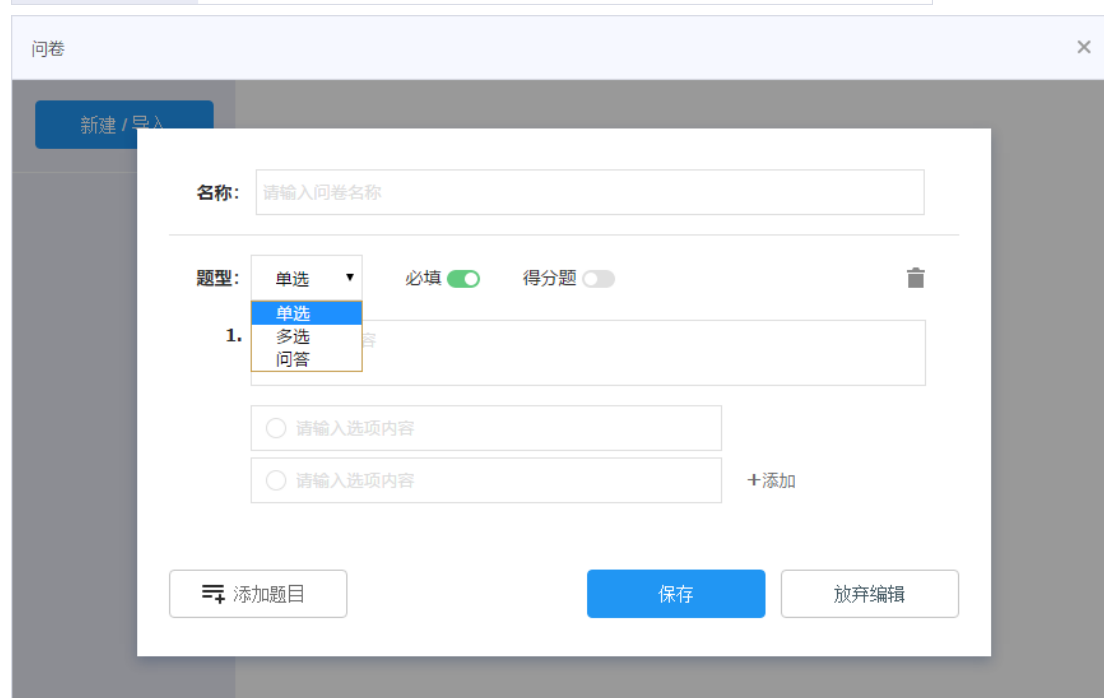
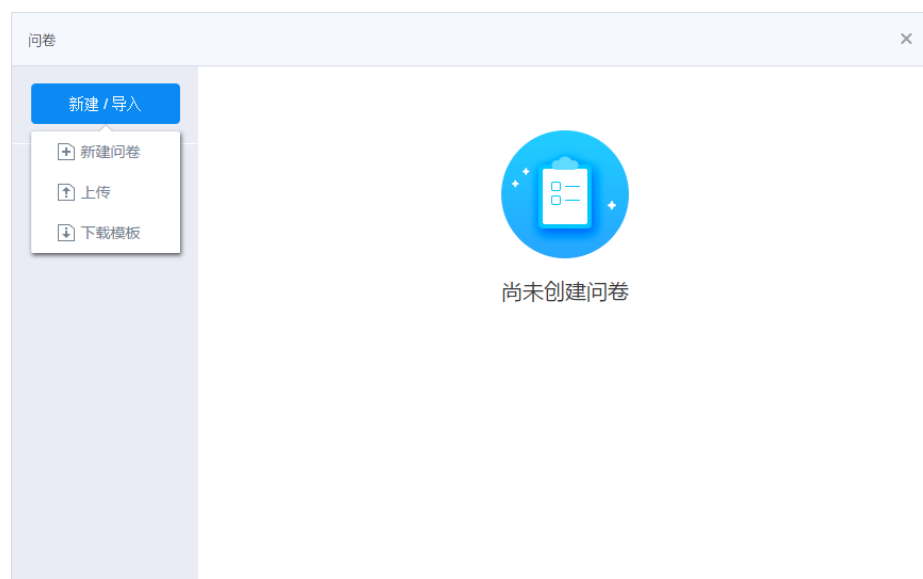


(4) 问卷

问卷和答题卡相似，可以现场拟写和模板上传，上传模板后可再次编辑问卷，最多可设定100道题目。提前在客户端填写的问卷可以在线保存，直播时直接发送。

问卷有三种题型：单选、多选、问答。单选多选可设置答对得分。发送问卷后，可以看到答卷人数。停止问卷答题后，可以查看回答比例。

编辑问卷时，可选择此问题为「选填」或「必填」，观众问答题的答案可在直播的后台「账号统计- 互动统计 - 问卷」中查询。



问卷 ×

新建 / 导入

测试问卷

测试问卷

1. 中国首次举办奥运会是哪一年? * (10分)

A. 2008

B. 2010

编辑 删除 发布问卷

问卷 ×

新建 / 导入

测试问卷

测试问卷 已发送

问卷已发布，等待观众提交...

已回收 **1** 份

停止问卷



(5) 抽奖

点击抽奖按钮，可以编辑奖品名称、参与用户（全体在线或未中奖的在线观众）、中奖人数、是否预设中奖人等。以及可以自定义需要收集的中奖用户信息模板，用于中奖观众填写个人信息，方便工作人员联系验证，姓名电话必选。

中奖人信息可在直播的后台「账号统计- 互动统计 - 中奖记录」中查询。





(6) 分享

点击分享按钮，会弹出直播链接和二维码，可直接分享。



⑤ 连线功能

在「已直播」的状态下，在线列表上方的「举手连线」按钮生效，点击后可选择「视频」或「纯音频」的连线模式。



待观众举手后，点击「允许」，即可与观众连线。连线成功后，观众会出现在「连线互动区」中。若需要结束当前观众连线，点击「挂断」，若需要结束连线，点击「结束连线」即可。



嘉宾登录客户端后默认连线，允许连线的角色有观众、嘉宾、特邀观众，最高支持同时连线 16 个角色。

观众：目前支持连线的观众端有 PC-Web 端（需要谷歌内核 58 以上的浏览器，建议为最新的谷歌浏览器或 QQ 浏览器），连线后仅能参与视频互动，无法操作 ppt 或画笔。

嘉宾：功能和讲师相近，有嘉宾标识。嘉宾登录客户端后自动与讲师视频连线，讲师赋予「主讲」权限后，可以作为主讲嘉宾讲课。由管理员分配账号密码，最多可创建 6 名助教。

特邀观众：功能与嘉宾相近，身份为观众。通过统一密码登录客户端后，可以实时看到讲师画面，可被讲师邀请连线。讲师赋予「主讲」权限后，可操作 PPT 和画笔与讲师及其他观众互动。由管理员分配密码，无创建上限。

⑥ 本地录制

直播云端有自动录制，若本地需要录制，可以在客户端中开启。点击顶部菜单栏右上角「齿轮」按钮，选择「基本设置」标签，勾选「开启本地录制」即可。

录制的视频为整个客户端的界面。若希望实现纯文档和视频头像的录制文件可在页面管理后台中设置「重制课件」。



点击“上课”按钮，开始直播，关播后，点击“下课”按钮，关闭直播间，回到直播列表，点击“关播”按钮，系统自动同步直播数据，上传直播录像。

4. 观看直播





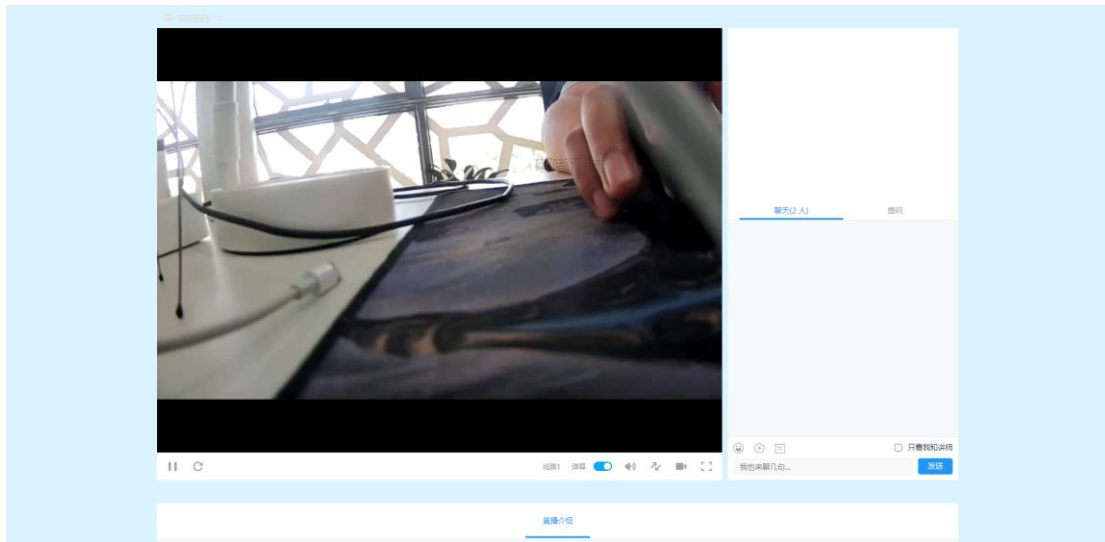
计算机科学与技术
(标)

- 课程信息
- 在线学习
- 直播课程
- 我的成绩
- 课堂问答

4章/8节 课程章节数 | 5个/13个 视频数/资料数 | 6道 习题数 | 2人/5人 在线学习学生数 | 77次 累计到课次数 | 60% 今日到课率

直播列表

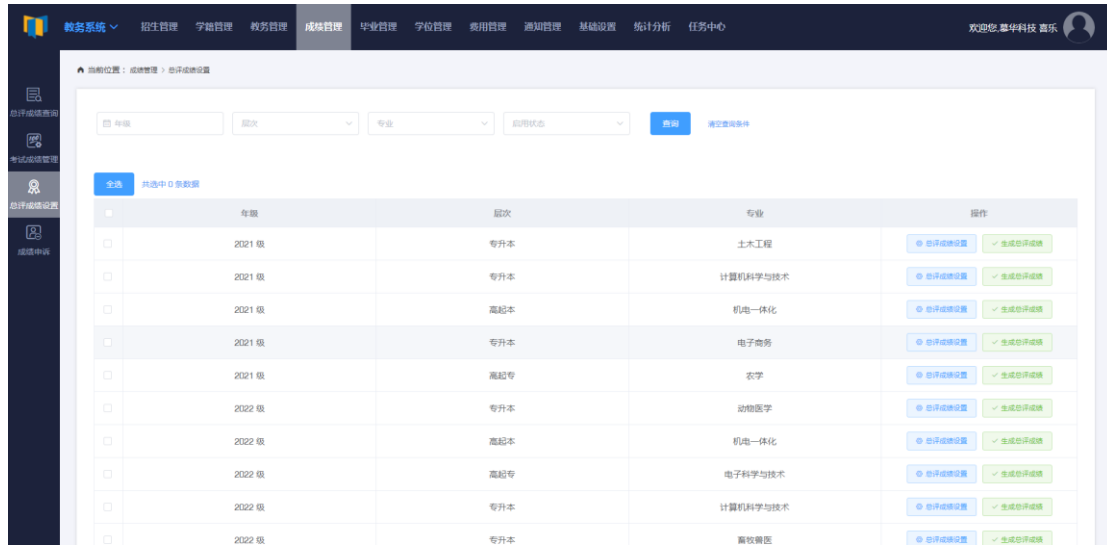
排序	课程名称	封面	简介	时间	老师	状态	操作
1	第八次直播		333	开播时间: 2022-07-21 00:00:00 结束时间: 2022-07-21 05:00:00	O2测试	开播中	+ 预约 观看直播
2	第七次直播		222	开播时间: 2022-07-21 15:00:00 结束时间: 2022-07-21 12:00:00	嘟嘟老师	开播中	+ 预约
3	第六次直播		1111111	开播时间: 2022-07-21 00:00:00 结束时间: 2022-07-21 08:00:00	O2测试	已结束, 数据同步中	
4	五次直播		5	开播时间: 2022-07-20 00:00:00 结束时间: 2022-07-31 00:00:00	嘟嘟老师	已结束, 数据同步中	
5	第四		四	开播时间: 2022-07-20 00:00:00 结束时间: 2022-07-21 00:00:00	嘟嘟老师	已结束, 数据同步中	
6	第二直播		二次直播	开播时间: 2022-07-20 00:00:00 结束时间: 2022-07-31 00:00:00	嘟嘟老师	同步结束, 无回看视频	



十、成绩管理

主要功能: 导入、记录、生成、查询学生的成绩单

1. 总评成绩设置



可以下载导入模板，按照模板整理总评成绩设置信息批量导入

也可以点击“总评成绩设置”按钮按专业单个配置



“在线成绩占比”、“考试成绩占比”、“离线成绩占比”之和必须为“100%”，设置完成后，需要点击“更新”按钮保存设置信息。

支持按专业和按专业下单个课程一建生成总评成绩

2. 成绩导入

姓名	学号	年班	层次	专业	校外教学中心	课程名称	学分	在线成绩	离线成绩	考试成绩	录入人员	录入时间	总评成绩	成绩状态	操作
张静	2021000...	2021	高起本	机械设计...	新乡小观	微观经济学	1	70.0	60.0	95.0	admin	2021-10-...	82.5	通过	编辑
张静	2021000...	2021	高起本	机械设计...	新乡小观	马克思主义...	3	100.0	50.0	100.0	admin	2021-10-...	0.0	未通过	编辑
张静	2021000...	2021	高起本	机械设计...	新乡小观	思想道德...	3	90.0	80.0	0.0	admin	2021-10-...	85.0	未通过	编辑
张静	2021000...	2021	高起本	机械设计...	新乡小观	财务会计	3	0.0	0.0	0.0	admin	2021-10-...	0.0	未通过	编辑
张静	2021000...	2021	高起本	机械设计...	新乡小观	公共建筑...	3	0.0	0.0	0.0	admin	2021-10-...	0.0	未通过	编辑
张静	2021000...	2021	高起本	机械设计...	新乡小观	煤矿地质	4	0.0	0.0	0.0	admin	2021-10-...	0.0	未通过	编辑
张静	2021000...	2021	高起本	机械设计...	新乡小观	国际经济学	1	80.0	98.0	80.0	admin	2021-10-...	87.2	通过	编辑
张静	2021000...	2021	高起本	机械设计...	新乡小观	国有资产...	1	90.0	100.0	90.0	admin	2021-10-...	93.0	通过	编辑

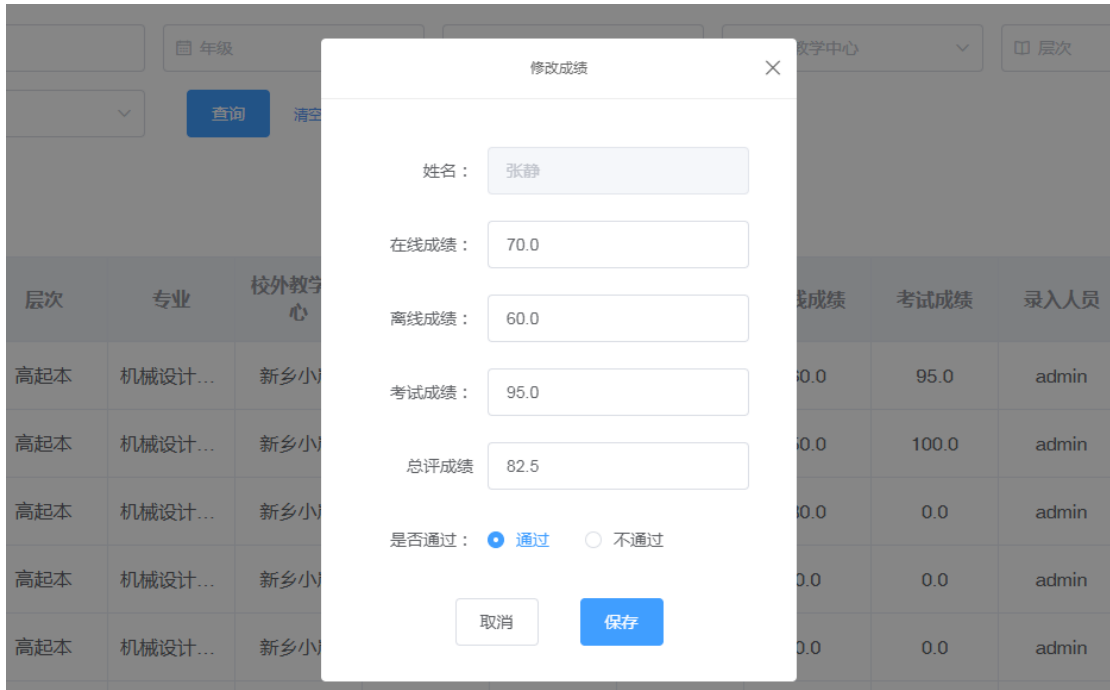
可以下载导入模板，按照模板整理成绩信息批量导入

成绩导入使用方式分两种情形：

- (1) 导入“线上”、“线下”、“考试”三个维度的成绩，按照预先设置好的“总评成绩设置”来生成总评成绩，由系统按照“总评成绩设置”里设置的“及格分”来自动判断成绩是否合格，该情形下，“总评分数”和“是否通过”不需要填写。
- (2) 已经有“总评成绩”或者已经有“成绩状态”，且不要记录各维度成绩，该情形下，“线上”、“线下”和“考试”不需要填写，也不需要设置“总评成绩设置”。

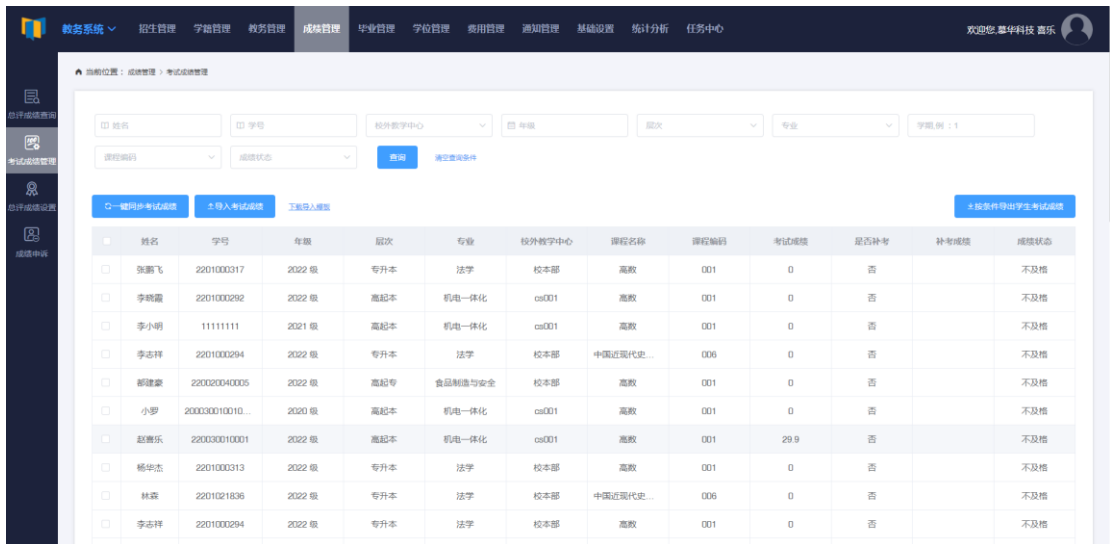
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	学生名称	学号	课程编码	课程名称	线上	线下	考试	总评分数	是否通过	
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

也可以点击成绩列表操作项里“编辑”按钮对学生某一科成绩进行编辑



3. 考试成绩管理

为了方便管理课程的考试成绩，系统又单独增加了一个考试成绩的导入入口，与“成绩导入”菜单里的“考试成绩”维度互相同步。支持同步考试系统的考试成绩和补考成绩。



可以下载导入模板，按照模板整理考试成绩信息批量导入

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	*年级	*姓名	*学号	*课程编码	*课程名称	*成绩	*是否补考	*是否通过
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								

“是否补考”如果不填或者填“否”，系统默认更新考试成绩，且后一次导入的成绩将覆盖之前的成绩；

“是否补考”如果填“是”，系统将更新补考成绩，同理，后一次导入的成绩将覆盖之前的成绩。

“成绩状态”则记录的是该课程当前的考试成绩“是否通过”

4. 成绩查询

主要功能：查询和导出学生的成绩单

姓名	学号	年级	层次	专业	校外教学中心	操作
李	20240107	2021	专升本	学前教育	河南福华	查看成绩
李	20210401060004	2022	专升本	学前教育	河南福华	查看成绩
刘安	202100003	2021	高职专	汽车服务工程	河南福华	查看成绩
边庆博	202100005	2021	高职专	社会工作	河南福华	查看成绩
张静	202100006	2021	高职本	机械设计制造及其自动化	新乡小岗	查看成绩
鹿麟	202100007	2021	高职本	科学社会主义	新乡小岗	查看成绩
毛月红	202100008	2021	专升本	学前教育	新乡小岗	查看成绩
靳海疆	202100009	2021	专升本	文物与博物馆学	新乡小岗	查看成绩

点击“查看成绩按钮”查看学生的成绩单

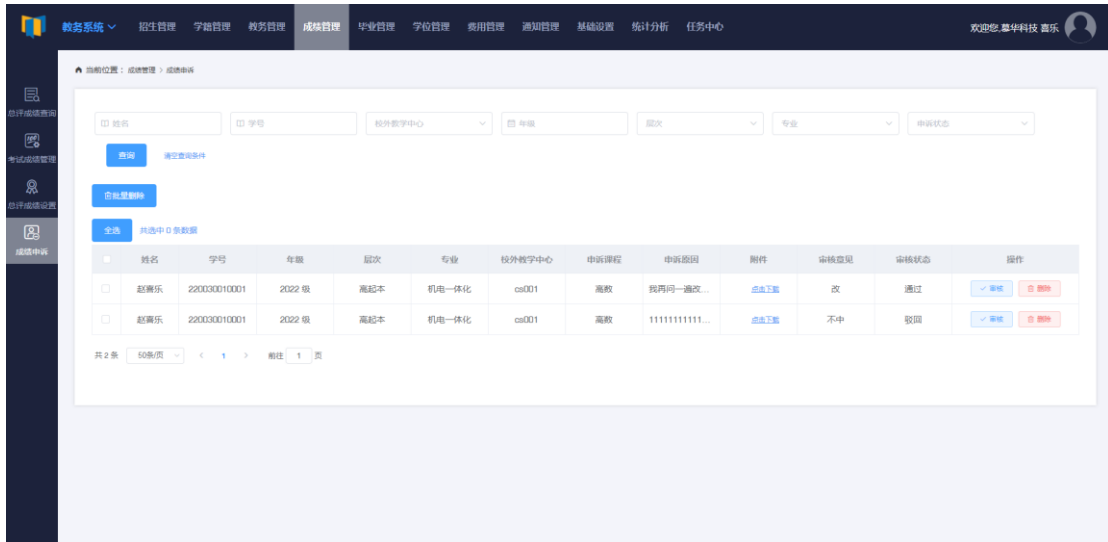
课程名称	课程编号	学期	课程类型	在线成绩	离线成绩	考试成绩	总评成绩	是否通过
微观经济学	0001	1	选修	70.0	60.0	100.0	85.0	通过
马克思主义基本原理概论	0010	3	选修	100.0	50.0	100.0	0.0	未通过
思想道德修养与法律基础	0011	3	必修	90.0	80.0	0.0	85.0	未通过
财务会计	0012	3	选修	0.0	0.0	0.0	0.0	未通过
公共建筑设计原理与类型建筑	0013	3	必修	0.0	0.0	0.0	0.0	未通过

5. 成绩申诉

当学生对自己成绩有异议时，可登录个人中心，填写申诉科目、申诉理由，上传相关附件进行成绩申诉。

The screenshot shows a user interface for a student's performance review. On the left is a sidebar with navigation options: 我的成绩 (My Grades), 我的论文 (My Papers), 学籍异动 (Academic Status Change), 我的毕业 (My Graduation), and 我的学位 (My Degree). The '我的成绩' option is highlighted with a red box and a red arrow. The main content area is titled '我的成绩' (My Grades) and shows a '总评成绩' (Overall Grade) section with a '成绩申诉' (Grade Appeal) link, also highlighted with a red box and a red arrow. Below this are sections for '申诉科目*' (Appeal Subject*), '申诉理由*' (Appeal Reason*), and '附件上传*' (Attachment Upload*). The '附件上传*' section includes an upload icon and instructions: '上传须知' (Upload Notice), '附件支持Word, Excel, PDF的文档格式;' (Attachments support Word, Excel, PDF document formats;), and '附件大小不超过10M' (Attachment size does not exceed 10M). A '确认提交' (Confirm Submission) button is at the bottom.

成绩申诉提交至后台审核，后台管理人员根据申诉内容的合理性进行反馈。

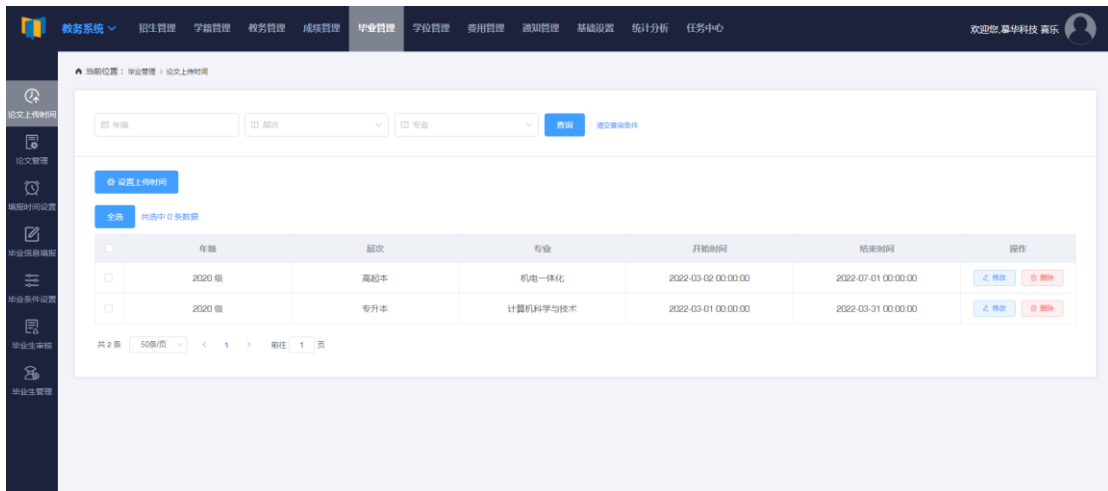


十一、毕业管理

1. 论文上传时间

主要功能：控制学生端论文的上传，即在设置的时间范围内学生可以通过学生端上传论文，不在设置的时间范围内学生无法上传论文。

注意：时间设置对总后台导入不做限制。



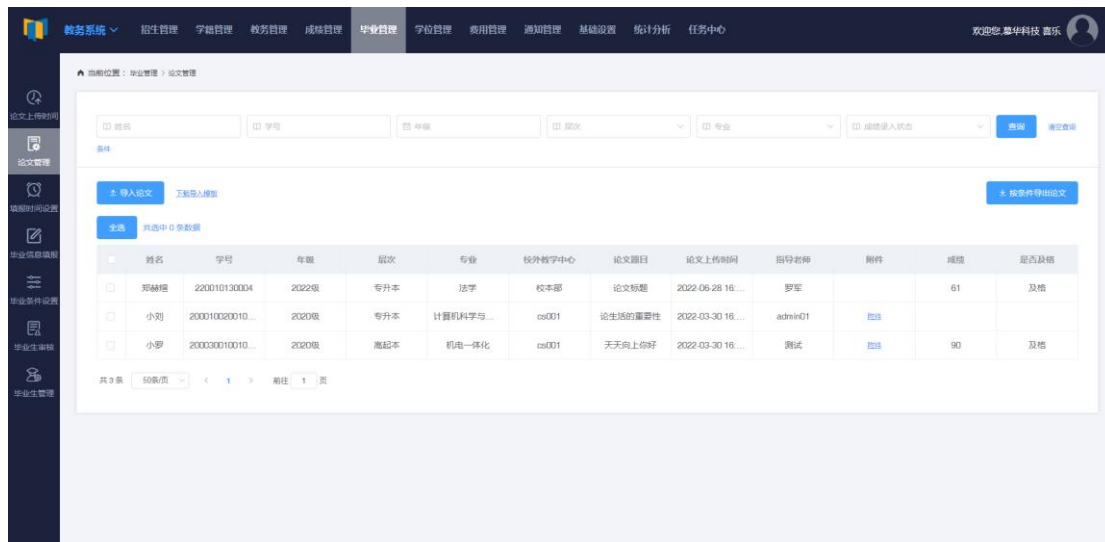


2. 论文管理

可以由学生在学生端在设置的论文上传时间范围内自主上传论文题目、论文附件，再由后台上传论文成绩和成绩状态

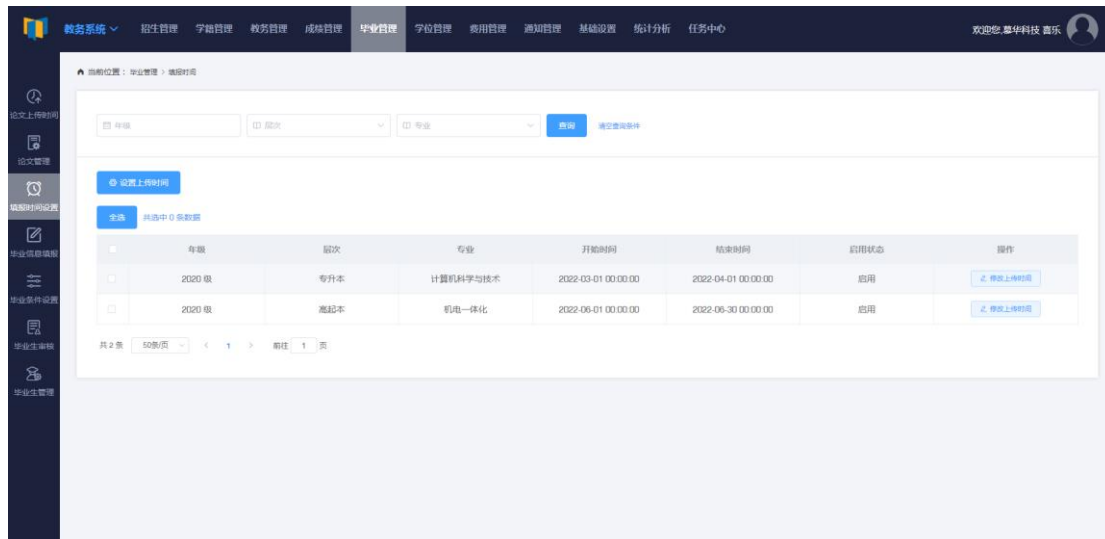
也可以直接通过后台批量上传论文题目、论文附件、论文成绩、成绩状态等信息（后台数据的上传不受设置时间的限制）。

注意：批量上传附件时，附件需以学号命名，直接压缩上传（不能放文件夹里压缩）



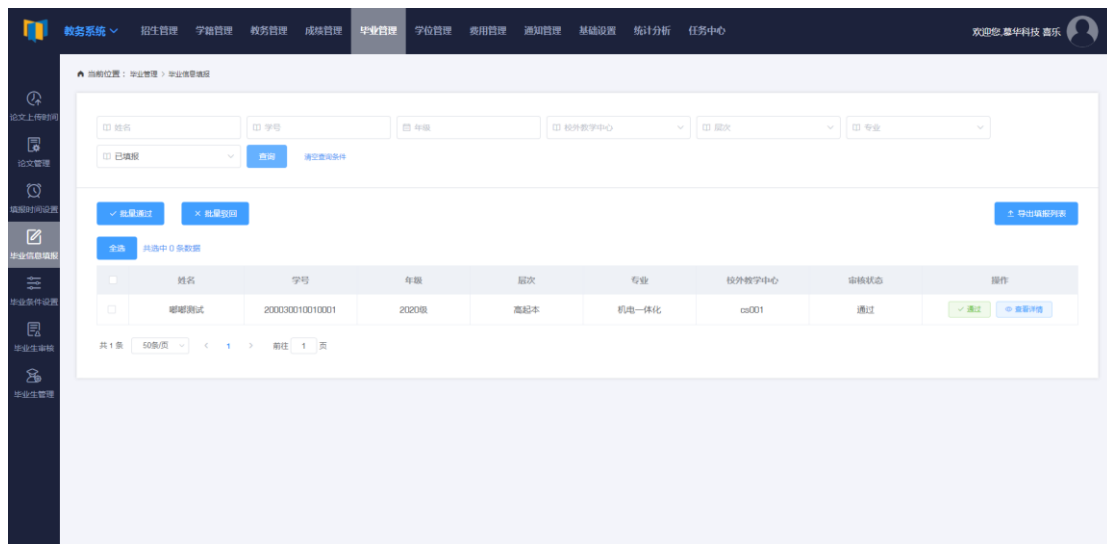
3. 填报时间设置

按专业设置毕业填报开放时间，在开放时间范围内，学生才能够进行毕业填报



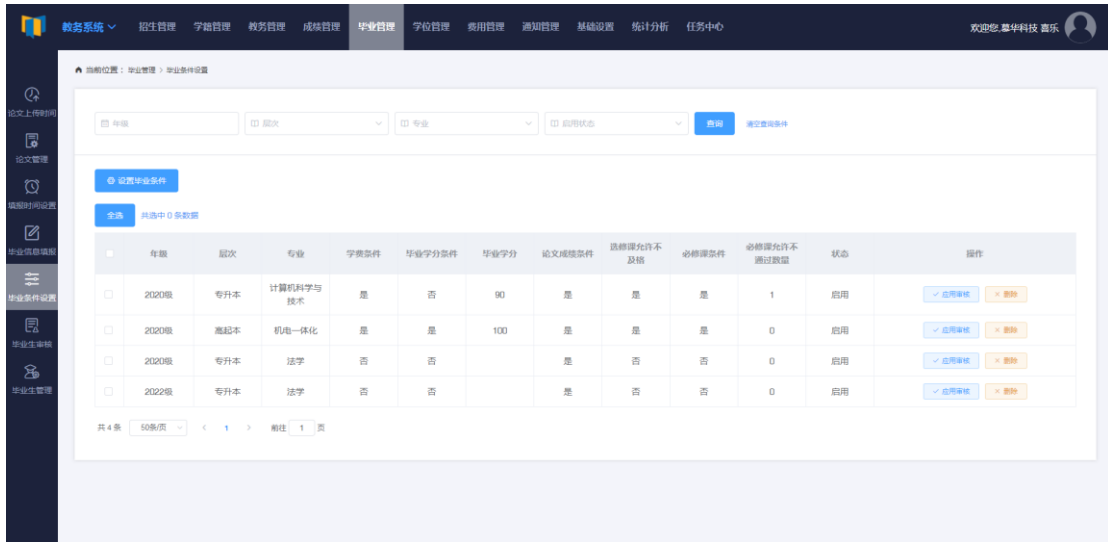
4. 毕业信息填报

在毕业填报开放时间范围内，学生登录学生端，下载填报模板，认真填写后提交，等待学校审核。



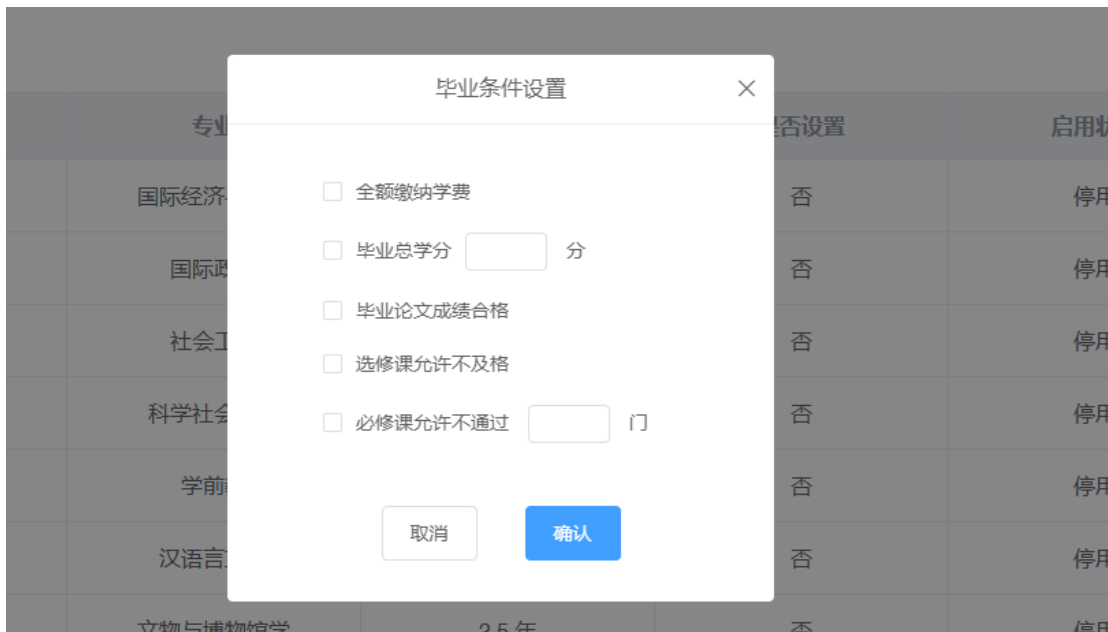
5. 毕业条件设置

主要功能：预设毕业条件，由系统自动判断毕业生是否符合毕业条件。

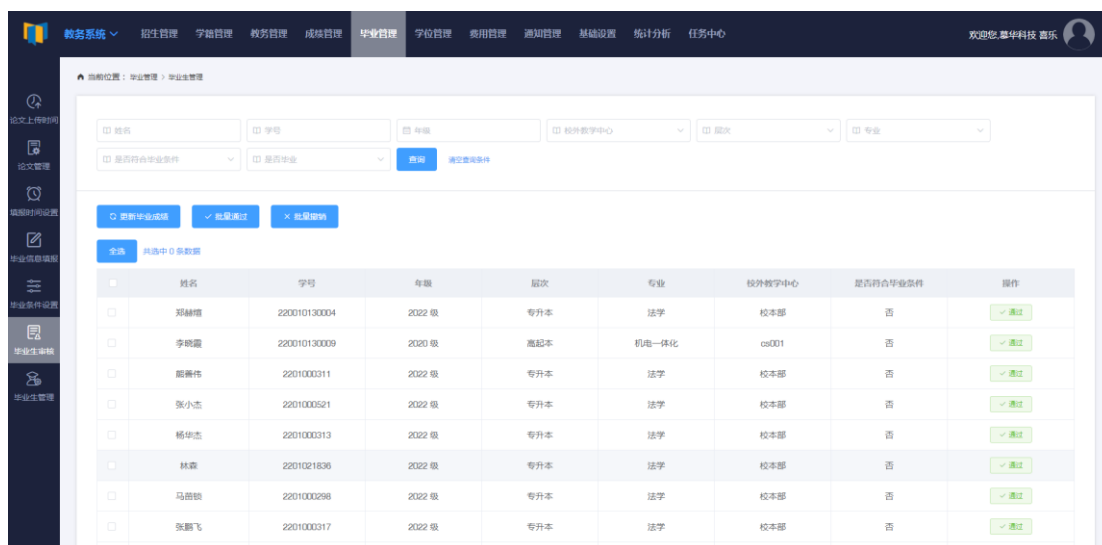


在专业列表操作项里，点击“设置毕业条件”按钮，勾选需要的毕业条件，毕业生需同时满足所有勾选的条件才能毕业。

点击“启用”按钮，开启系统判断，当点击“应用审核”按钮后，系统将自动执行对毕业生的毕业审核。



6. 毕业生审核



两种使用场景

场景一：

管理人员通过点击列表操作项里的“查看详情”按钮，或者通过其他途径来人工核对学生的各项信息，进而判断是否能够毕业



场景二：通过设置毕业条件，由系统来判断学生是否满足毕业条件，更加的智能高效

当通过人工核对相关信息或者通过设置毕业条件系统判断符合毕业条件时，手动点击列表操

作项里的“通过”按钮或者批量选中点击“批量通过”按钮。审核通过的毕业生进入“毕业生管理”菜单。

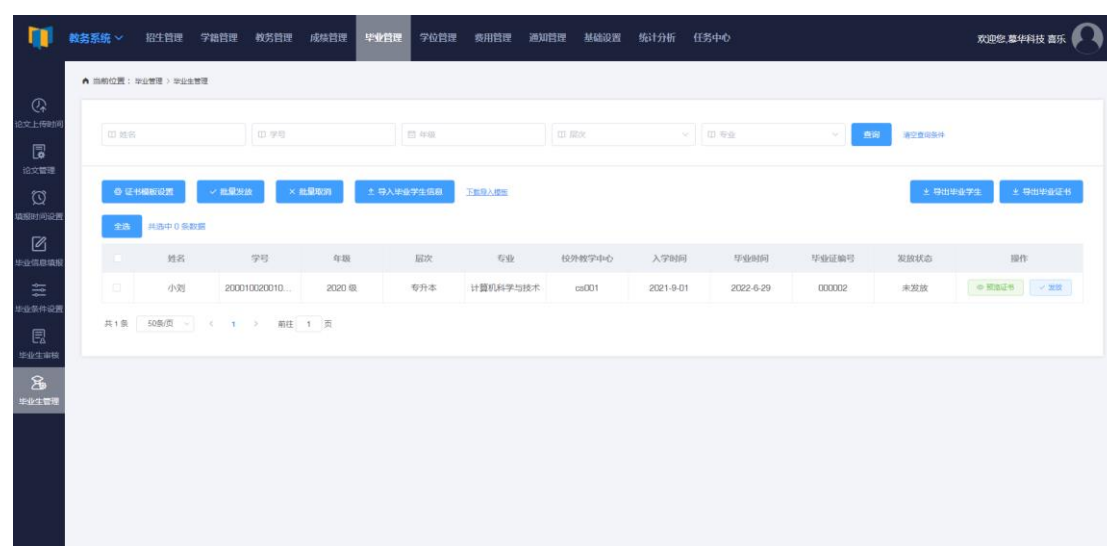
点击列表操作项里的“撤回”按钮或者批量选中点击“批量撤回”按钮。审核通过的毕业生从“毕业生管理”消失，退回“毕业生审核”待审核状态。

7. 毕业生管理

“毕业生审核”通过的学生自动进入“毕业生管理”

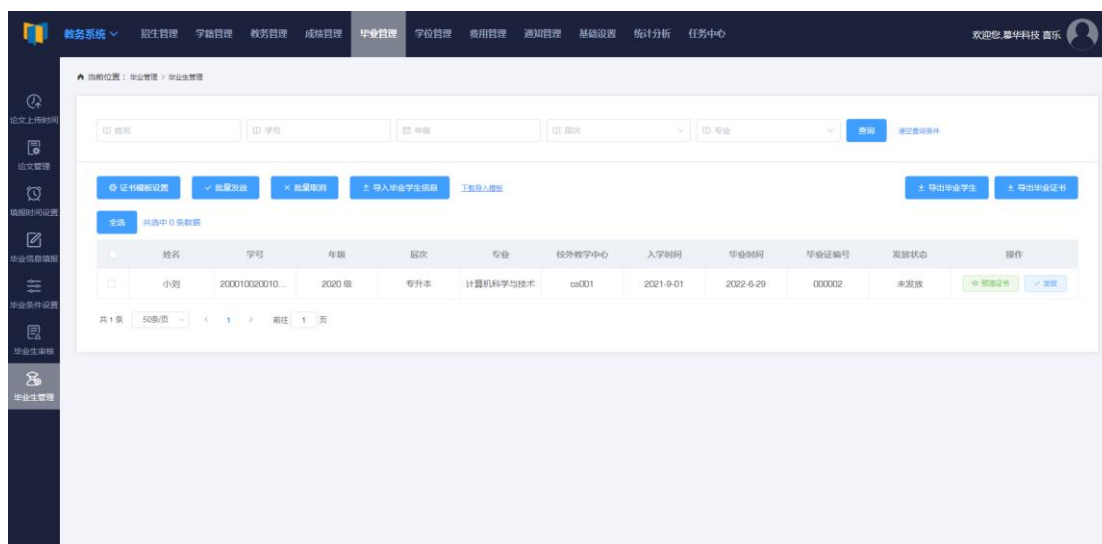
主要功能：查询、编辑毕业生信息，导出相关信息，如成绩单、学籍卡、毕业登记表、毕业证发放表（由“毕业证管理”的发放状态自动同步）等，同时记录相关状态。

点击“取消毕业”按钮后，该学生退回“毕业生审核”待审核状态。



8. 毕业证管理

主要功能：按照预先设置的毕业证书模板，生成、导出、打印和发放毕业证书。



生成毕业证书第一步需要预先设置证书模板

第二步下载导入模板，按模板整理毕业证信息批量导入

注意：入学日期、毕业日期格式为：20210703

	A	B	C	D	E	F
1	姓名	学号	毕业证编号	入学日期	毕业日期	
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						

十二、学位管理

1. 学位外语考试

① 新建学位外语考试

“考试名称”、“考试时间”和“考生须知”将出现在学生的准考证上

2021年成人高等教育学士学位英语统一考试 准考证

准考证号: 2018040067

考生姓名: 李鑫瑶 性别: 女

证件号: 410327199805062531

考场号: 01 座位号: 12

考试时间: 2021年11月4日上午9:00~11:00

考试地点: [REDACTED]

学校名称: [REDACTED]

学号: 2018040067



考生须知

- 一、考生须凭准考证、身份证（原件）进入封闭区，入场须进行两次安检，并接受身份核验、体温监测等。请考生提前到达准考证中标明的考点，为入场检测预留充足时间，以免耽误考试。
- 二、除口罩、考试规定文具及相关证件材料外，其他各类非必需物品（包括手机、手表、书包等）不准带入考试封闭区，考生应提前清理并妥善保存好个人物品。
- 三、自觉服从监考员等考试工作人员管理，维护考试工作秩序。所有送考、陪考的人员和车辆不能进入考点。为了大家的自身健康和生命安全，请勿在考点门前逗留、聚集。
- 四、考生应于考试前一天熟悉和掌握去往考点的路线、时间等，每场考试提前40分钟入场，考试开始后15分钟禁止考生进入考点。
- 五、自觉遵守法律法规。高等教育自学考试属于国家教育考试，对于考试违规违法行为，将按照《中华人民共和国刑法》、《国家教育考试违规处理办法》（教育部33号令）等予以严肃处理。请考生务必充分认识考试作弊行为带来的严重后果，诚信考试。
- 六、自觉维护考试秩序。考试秩序是确保考试公平公正的重要基础。考试期间，严禁对试卷或答卷等拍照外传，严禁将试卷、答卷或草稿纸带离考场。我们将会同有关部门依法严惩考试期间将试卷或答案外传等涉考违法行为，发现一起，查处一起，绝不姑息。希望广大考生自觉遵守考试纪律，共同维护良好的考试秩序，共同建设风清气正的考试环境。

② 学位外语考试报名与缴费

在学位外语考试报名开放时间范围内，学生进入学位外语考试报名页，选择报考语种进行报名。

考试名称：**学位日语考试** 语种：**日语** 年份：**2022**
 报名时间：**2022-06-08 00:00:00** ~~~ **2022-07-28 00:00:00**
 考试时间：**2022-07-30 00:00:00** ~~~ **2022-07-31 00:00:00**

[前往报名](#)

考试须知：
 一、考前考生必须认真阅读《2021年河南省成人学位英语考试疫情防控承诺书》，并如实填写。从10月24日起来自（途径）疫情中高风险地区的考生一律不得参加本次考试。二、考生须在考前90分钟到达考场，参加考试必须携带：
 1.本人准考证和二代身份证参加考试（临时身份证不能参加考试）；2.本人填写好并签字的《2021年河南省成人学...

考试报名时间：2022-06-08 00:00:00 ~~~ 2022-06-12 00:00:00

[返回上一页](#)

当前考试：学位日语考试(日语)

如果信息有误，请联系学校或者站点老师

姓名：
 学号：
 年级：
 层次：
 专业：
 身份证：
 * 手机号：
 * 近期免冠照片：
 * 身份证：

考生报考学位外语时需准备电子照片，具体上传电子照片标准如下：

学士学位外语考试电子照片标准



- 图像规格：567像素(高)× 390像素(宽)，或图像尺寸为48毫米(高)× 33毫米(宽)，图像文件大小为20kB—200kB，JPG格式。
- 要求：近期(三个月内)正面免冠彩色半身电子照片。照片要求人像清晰，轮廓分明，层次丰富，神态自然。
- 照片可请照相馆、数码店等协助拍摄并调整至相应文件大小，不得进行任何修饰。
- 该电子照片和身份证照片将用于身份审核与准考证。

后台对报名信息进行审核

全选 共选中 0 条数据

<input type="checkbox"/>	姓名	学号	报名语种	提交时间	审核状态	审核意见	支付状态	操作
<input type="checkbox"/>	赵康乐	220030010001	日语	2022-07-20 11:59:38	待审核		待支付	✔ 审核 ↶ 编辑 ☒ 删除
<input type="checkbox"/>	小刘	200010020010002	日语	2022-06-11 17:33:28	待审核		待支付	✔ 审核 ↶ 编辑 ☒ 删除
<input type="checkbox"/>	郝建豪	220020040007	日语	2022-06-09 14:09:01	待审核		待支付	✔ 审核 ↶ 编辑 ☒ 删除
<input type="checkbox"/>	小罗啊	200030010010001	日语	2022-06-09 09:46:34	通过	111	已支付	☒ 删除

共 4 条 < 1 > 前往 1 / 1 页

审核通过后，学生前往缴费

考试名称： **学位日语考试** 语种： **日语** 年份： **2022**

报名时间： **2022-06-08 00:00:00** ---- **2022-07-28 00:00:00**

考试时间： **2022-07-30 00:00:00** ---- **2022-07-31 00:00:00**

考试须知： 一、考前考生必须认真阅读《2021年河南省成人学位英语考试疫情防控承诺书》，并如实填写。从10月24日起来自（途径）疫情中高风险地区考生一律不得参加本次考试。二、考生须在考前50分钟到达考场，参加考试必须携带：1.本人准考证和二代身份证参加考试（临时身份证不能参加考试）；2.本人填写好并签字的《2021年河南省成人学位英语考试疫情防控承诺书》；3.出...

报名详情

报名时间	审核状态	审核意见	支付状态	操作
2022-07-20 11:59:38	通过		待支付	前往缴费

[返回上一页](#)

[刷新](#)

考试缴费

订单编号： **202207201400450000000017491**

支付金额： ■■■

支付方式： [支 支付宝支付](#)

订单失效时间： **04:50**



打开支付宝，扫一扫支付



扫码之后请勿关闭页面，完成支付后请耐心等待，页面将会自动跳转...

©河南慕华科技有限公司提供技术支持

③ 学位外语考试考场编排

将报名并缴费成功的考生，按实际需求划分考场

姓名 学号 年级 层次 专业 校外教学中心

成绩状态 查询 清空查询条件

获取有效考生
 批量删除
 导入考生
 下载到模板

考场设置
 座位编排
 打印准考证
 打印准考证表
 打印准考证表
 打印准考证表

全选 共选中 0 条数据

<input type="checkbox"/>	姓名	学号	年级	层次	专业	校外教学中心	考场	考号	座位号	操作
<input type="checkbox"/>	赵露乐	220030010001	2022 级	高起本	机电一体化	ca001	2号考场	41032719990102...	09	<input type="button" value="打印准考证"/> <input type="button" value="删除"/>
<input type="checkbox"/>	刘莹	220030010002	2022 级	高起本	机电一体化	ca001	1号考场	220030010002	02	<input type="button" value="打印准考证"/> <input type="button" value="删除"/>
<input type="checkbox"/>	小罗明	200030010010001	2020 级	高起本	机电一体化	ca001	1号考场	200030010010001	03	<input type="button" value="打印准考证"/> <input type="button" value="删除"/>
<input type="checkbox"/>	郭建豪	220020040005	2022 级	高起专	食品制造与安全	校本部	1号考场	220020040005	04	<input type="button" value="打印准考证"/> <input type="button" value="删除"/>
<input type="checkbox"/>	李小明	11111111	2021 级	高起本	机电一体化	ca001	1号考场	11111111	06	<input type="button" value="打印准考证"/> <input type="button" value="删除"/>
<input type="checkbox"/>	张小杰	2201000521	2022 级	专升本	法学	校本部	1号考场	2201000521	07	<input type="button" value="打印准考证"/> <input type="button" value="删除"/>
<input type="checkbox"/>	杜小帅	22222222	2022 级	专升本	电子商务	ca001	1号考场	22222222	08	<input type="button" value="打印准考证"/> <input type="button" value="删除"/>
<input type="checkbox"/>	郑福耀	2201000321	2022 级	专升本	法学	校本部	1号考场	2201000321	09	<input type="button" value="打印准考证"/> <input type="button" value="删除"/>
<input type="checkbox"/>	嘟嘟	220010030010001	2022 级	专升本	电子商务	ca001	1号考场	220010030010001	10	<input type="button" value="打印准考证"/> <input type="button" value="删除"/>

考场设置

考生人数:

考场总数:

排序	名称/编号	考场地址	总座位数	总列数	列人数	监考老师	操作
1	1号考场	<input type="text"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="删除"/>
2	2号考场	<input type="text"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="删除"/>

然后进行座位编排

座位编排



座位号格式设置： 同考场座位号顺序递增（每个考场都重新编号）

不同考场座位号连续

座位号长度设置： 位

考号格式设置：

座位号分布设置：

取消

开始编排

④ 学位外语考试相关证件打印

准考证

2021年成人高等教育学士学位英语统一考试 准考证

准考证号: 2018040067

考生姓名: 李鑫瑶 性别: 女

证件号: 410327199805062531

考场号: 01 座位号: 12

考试时间: 2021年11月4日上午9:00~11:00

考试地点: [REDACTED]

学校名称: [REDACTED]

学号: 2018040067



考生须知

一、考生须凭准考证、身份证(原件)进入封闭区,入场须进行两次安检,并接受身份核验、体温监测等。请考生提前到达准考证中标明的考点,为入场检测预留充足时间,以免耽误考试。

二、除口罩、考试规定文具及相关证件材料外,其他各类非必需物品(包括手机、手表、书包等)不准带入考试封闭区,考生应提前清理并妥善保存好个人物品。

三、自觉服从监考员等考试工作人员管理,维护考试工作秩序。所有送考、陪考的人员和车辆不能进入考点。为了大家的自身健康和生命安全,请勿在考点门前逗留、聚集。

四、考生应于考试前一天熟悉和掌握去往考点的路线、时间等,每场考试提前40分钟入场,考试开始后15分钟禁止考生进入考点。

五、自觉遵守法律法规。高等教育自学考试属于国家教育考试,对于考试违规违法行为,将按照《中华人民共和国刑法》、《国家教育考试违规处理办法》(教育部33号令)等予以严肃处理。请考生务必充分认识考试作弊行为带来的严重后果,诚信考试。

六、自觉维护考试秩序。考试秩序是确保考试公平公正的重要基础。考试期间,严禁对试卷或答卷等拍照外传,严禁将试卷、答卷或草稿纸带离考场。我们将会同有关部门依法严惩考试期间将试卷或答案外传等涉考违法行为,发现一起、查处一起,绝不姑息。希望广大考生自觉遵守考试纪律,共同维护良好的考试秩序,共同建设风清气正的考试环境。

座位分布图和座位贴条

校外教学中心

考场列表

考场名称	考场地址	操作	
1号考场	硅谷712	打印座位	打印座位贴条
2号考场	硅谷713	打印座位	打印座位贴条
3号考场	硅谷714	打印座位	打印座位贴条

考场	座位号
1号考场	02
1号考场	03
1号考场	04

校外教学中心

打印

打印

讲台

行列	第1列	第2列	第3列	第4列	第5列
第1行	姓名：鹿兆波 学号：2021000042 座位：01	姓名：何利杰 学号：2021000048 座位：07	姓名：郝瑞栋 学号：2021000054 座位：13	姓名：李红芬 学号：2021000060 座位：19	姓名：李肖楠 学号：2021000066 座位：25
第2行	姓名：郭向乐 学号：2021000043 座位：02	姓名：李功尚 学号：2021000049 座位：08	姓名：杨思思 学号：2021000055 座位：14	姓名：武高峰 学号：2021000061 座位：20	姓名：牛俊杰 学号：2021000067 座位：26
第3行	姓名：钦利朋 学号：2021000044 座位：03	姓名：李鑫琛 学号：2021000050 座位：09	姓名：吴梦 学号：2021000056 座位：15	姓名：王磊 学号：2021000062 座位：21	姓名：杨田华 学号：2021000068 座位：27
第4行	姓名：刘俊博 学号：2021000045 座位：04	姓名：陈家宁 学号：2021000051 座位：10	姓名：原俊利 学号：2021000057 座位：16	姓名：樊利芬 学号：2021000063 座位：22	姓名：蒋宇 学号：2021000069 座位：28
第5行	姓名：牛董 学号：2021000046 座位：05	姓名：赵建康 学号：2021000052 座位：11	姓名：卢晶晶 学号：2021000058 座位：17	姓名：王鹏凯 学号：2021000064 座位：23	姓名：齐马强 学号：2021000070 座位：29
第6行	姓名：余功燕 学号：2021000047 座位：06	姓名：赵二峰 学号：2021000053 座位：12	姓名：李雷 学号：2021000059 座位：18	姓名：葛冠廷 学号：2021000065 座位：24	姓名：李丹 学号：2021000071 座位：30

校外教学中心

打印

打印

考场名称：2号考场 考场地址：硅谷713

姓名：鹿兆波 学号：2021000042 座位：01	姓名：郭向乐 学号：2021000043 座位：02	姓名：钦利朋 学号：2021000044 座位：03	姓名：刘俊博 学号：2021000045 座位：04
姓名：牛董 学号：2021000046 座位：05	姓名：余功燕 学号：2021000047 座位：06	姓名：何利杰 学号：2021000048 座位：07	姓名：李功尚 学号：2021000049 座位：08
姓名：李鑫琛 学号：2021000050 座位：09	姓名：陈家宁 学号：2021000051 座位：10	姓名：赵建康 学号：2021000052 座位：11	姓名：赵二峰 学号：2021000053 座位：12
姓名：郝瑞栋 学号：2021000054 座位：13	姓名：杨思思 学号：2021000055 座位：14	姓名：吴梦 学号：2021000056 座位：15	姓名：原俊利 学号：2021000057 座位：16
姓名：卢晶晶 学号：2021000058 座位：17	姓名：李雷 学号：2021000059 座位：18	姓名：李红芬 学号：2021000060 座位：19	姓名：武高峰 学号：2021000061 座位：20
姓名：王磊 学号：2021000062 座位：21	姓名：樊利芬 学号：2021000063 座位：22	姓名：王鹏凯 学号：2021000064 座位：23	姓名：葛冠廷 学号：2021000065 座位：24
姓名：李肖楠 学号：2021000066 座位：25	姓名：牛俊杰 学号：2021000067 座位：26	姓名：杨田华 学号：2021000068 座位：27	姓名：蒋宇 学号：2021000069 座位：28

人员核对表

01号考场座位分布图

2021年成人高等教育学士学位英语统一考试

考生人数：44人

讲台

	第1列	第2列	第3列	第4列	第5列
第1排	 裴瑞鹏	 孙婉晨	 周清源	 李鑫瑶	 罗远航
第2排	 裴瑞鹏	 孙婉晨	 周清源	 李鑫瑶	 罗远航
第3排	 裴瑞鹏	 孙婉晨	 周清源	 李鑫瑶	 罗远航
第4排	 裴瑞鹏	 孙婉晨	 周清源	 李鑫瑶	 罗远航
第5排	 裴瑞鹏	 孙婉晨	 周清源	 李鑫瑶	 罗远航

监考安排

打印

考场	监考老师	考场地址
1号考场	都建豪	龙子湖
2号考场	刘莹	硅谷广场

⑤ 学位外语考试成绩录入

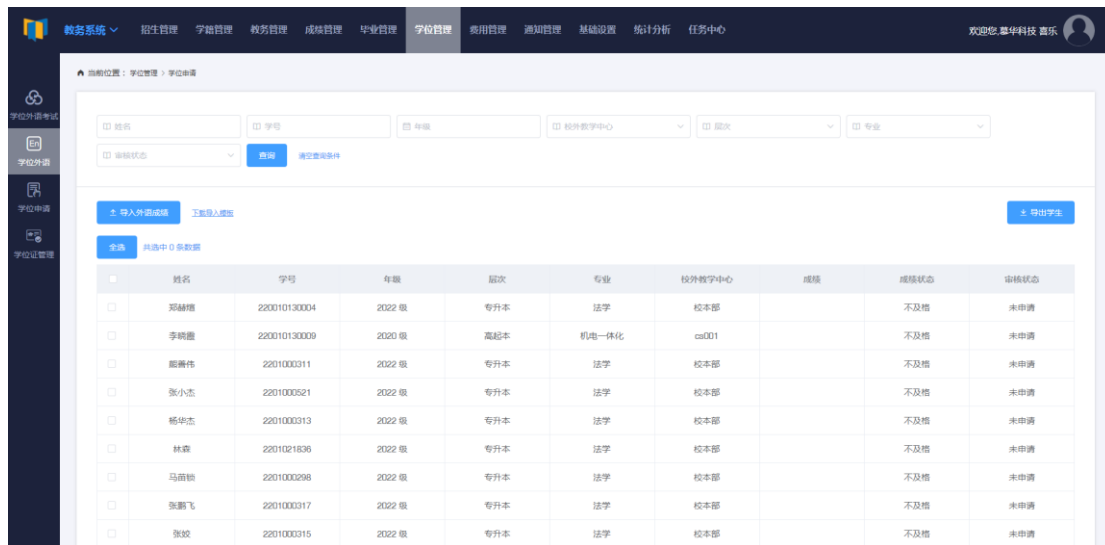
下载导入模板，将学位外语考试成绩按模板导入系统

姓名	学号	年班	层次	专业	校外教学中心	考场	考号	座位号	成绩	成绩状态
刘莹	220030010002	2022 级	高起本	机电一体化	cs001	1号考场	220030010002	02		
小罗啊	200030010010001	2020 级	高起本	机电一体化	cs001	1号考场	200030010010001	03		
都建豪	220020040005	2022 级	高起专	食品制造与安全	校本部	1号考场	220020040005	04		
李小明	11111111	2021 级	高起本	机电一体化	cs001	1号考场	11111111	06		
张小杰	2201000521	2022 级	专升本	法学	校本部	1号考场	2201000521	07		
杜小静	22222222	2022 级	专升本	电子商务	cs001	1号考场	22222222	08		
郑赫楷	2201000321	2022 级	专升本	法学	校本部	1号考场	2201000321	09		
嘟嘟	220010030010001	2022 级	专升本	电子商务	cs001	1号考场	220010030010001	10		
林森	2201021836	2022 级	专升本	法学	校本部	2号考场	2201021836	01		
杜金旭	2201000288	2022 级	专升本	法学	校本部	2号考场	2201000288	02		
熊晋伟	2201000311	2022 级	专升本	法学	校本部	2号考场	2201000311	03		

2. 学位外语

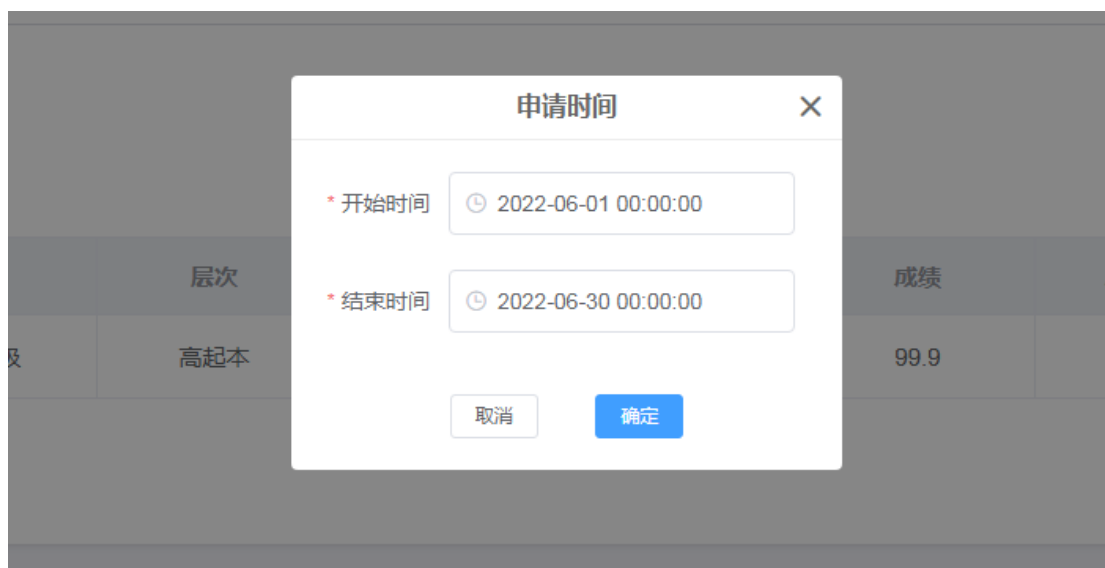
学位外语是学位申请的必要条件之一，可以下载导入模板批量上传学位英语成绩。

注意：与“学位外语考试---成绩管理”里的“学位外语成绩”同步，且同步学生的学位申请状态。



3. 学位申请

申请时间：控制学生学位申请，即在设置的时间范围内学生可以通过学生端申请学位，不在设置的时间范围内学生无法申请学位。



可以由学生在学生端在设置的学位申请时间范围内自主申请，后台进行审核；

也可以直接通过后台批量上传学位申请学生名单（后台数据的上传不受设置时间的限制）。



4. 学位证管理

主要功能：按照预先设置的学位证书模板，生成、导出、打印和发放学位证书。



生成学位证书第一步需要预先设置证书模板

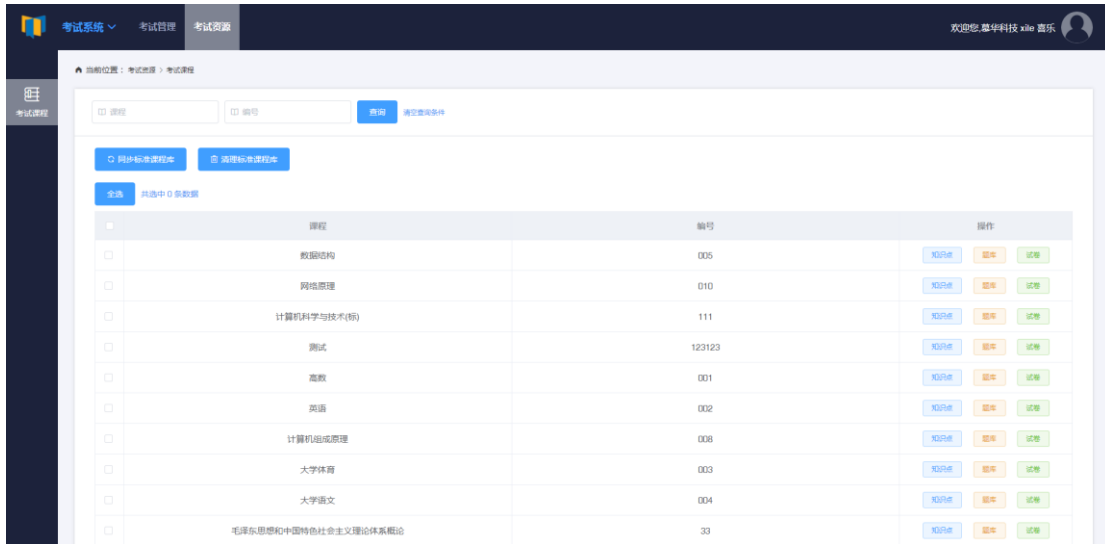
第二步下载导入模板，按模板整理学位证信息批量导入

	A	B	C	D
1	姓名	学号	学位证编号	
2				
3				
4				

十三、考试系统

1.考试资源

1.1 题库管理



点击“题库”，进入题库管理页面



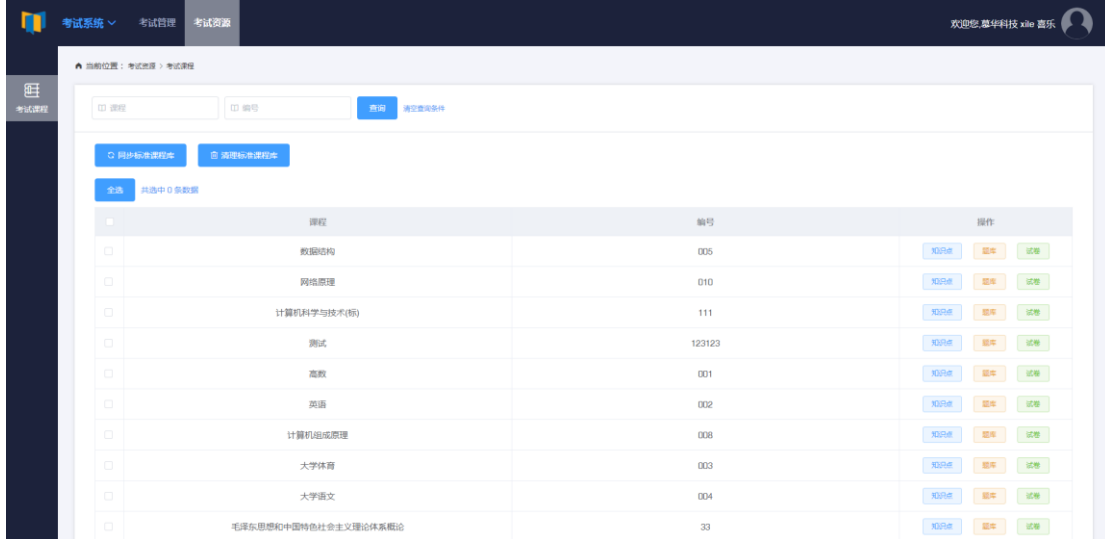
可以点击“添加题目”按钮，单个添加题目；

也可下载导入模板，按照模板要求规则整理题目信息，点击“批量导入”按钮，批量导入题目。

- 题型：支持单选、多选、判断、填空、简答、综合；
- 知识点：该题目考核的知识点；

➤ 难度系数：易/中/难三个难度，给后期考试组织试卷提供参考；

1.2 试卷管理



点击“试卷”，进入试卷管理页面



点击“添加试卷”按钮

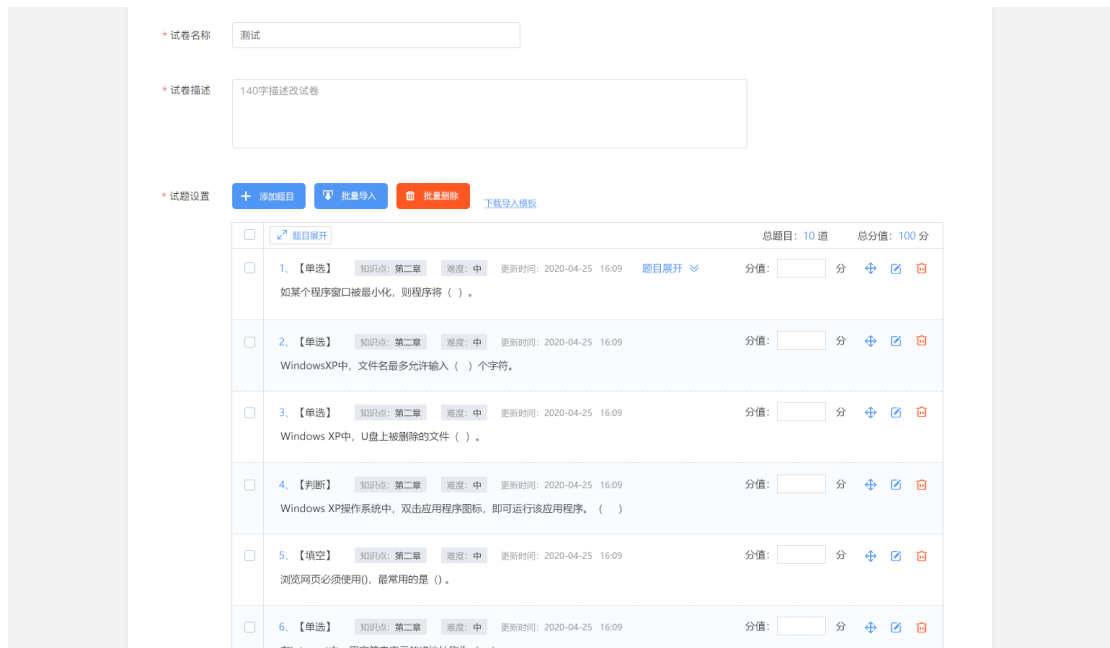


点击“添加题目”按钮



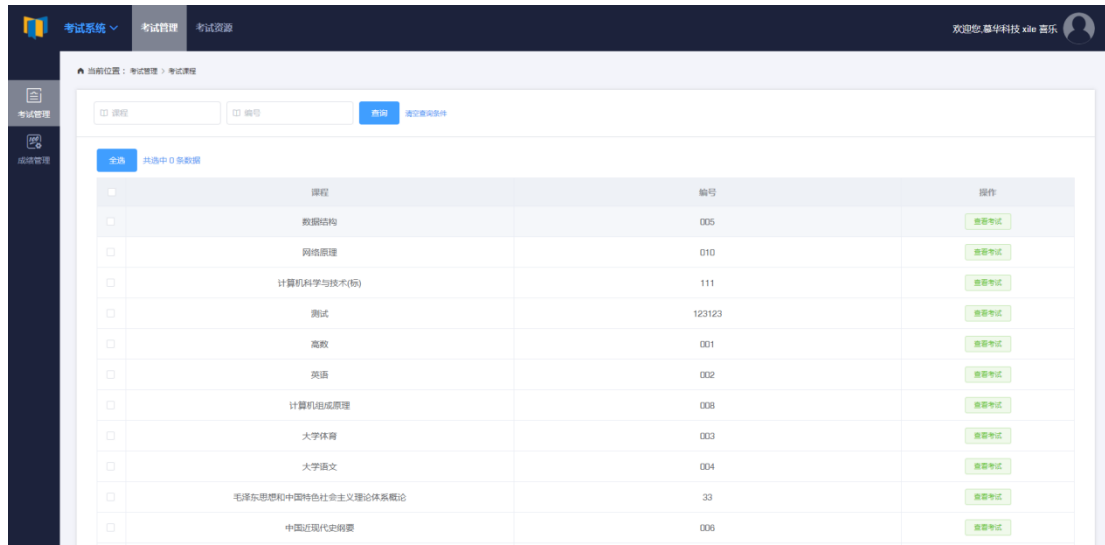
挑选题目，选中，点击“保存”按钮，将题目添加进试卷

或者下载导入模板，按照模板要求规则整理题目信息，直接将题目导入试卷，同时，该模板的全部题目将自动进入题库



点击“删除”按钮或者选中题目，点击“批量删除”按钮，可将题目移除该试卷，设置题目分值，支持上下拖动题目，将题目排序

2. 考试管理



点击“查看考试”，进入考试管理页面



2.1 新建考试

The screenshot shows a modal window titled "考试" (Exam) with a close button (X) in the top right corner. The form contains the following fields:

- * 考试名称: [Text input field]
- 所属课程: [Dropdown menu with "计算机科学与技术(标)" selected]
- 课程编号: [Text input field with "111"]
- * 考试类型: [Dropdown menu with "线上考试" selected]
- * 开始时间: [Time selection button labeled "选择开始时间"]
- * 结束时间: [Time selection button labeled "选择结束时间"]
- * 考试时长: [Spinner control showing "1" with "-" and "+" buttons, followed by "分钟"]

At the bottom of the modal are two buttons: "取消" (Cancel) and "添加" (Add).

The screenshot shows the same "考试" (Exam) modal window, but with different fields visible:

- * 考试状态: [Radio buttons for "启用" (checked) and "禁用"]
- * 是否监控: [Radio buttons for "是" and "否" (checked)]
- * 人脸识别: [Radio buttons for "是" and "否" (checked)]
- * 备注说明: [Text area]
- * 成绩公布时间: [Time selection button labeled "选择结束时间"]
- * 考核次数: [Text input field followed by "次"]

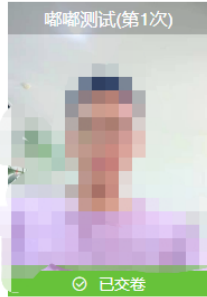
At the bottom left, there is a blue button labeled "添加试卷" (Add Question Paper) and the text "总分: 0". At the bottom center are "取消" (Cancel) and "添加" (Add) buttons.

考试支持“监控”和“人脸识别”

← 返回上一页

⌚ 考试时长：15分钟 ⌚ 考试开放时间：2022-07-01 00:00:00 ~ 2022-07-30 00:00:00 👤 人脸核验：开启 📺 监考：开启

全部 进行中 已交卷 作废 异常



共1条 50条/页 < 1 > 前往 1 页

若开启“监控”和“人脸识别”，系统将记录考生的人脸识别记录，所有的摄像头抓拍和切屏状态，老师可手动标记异常，也可将异常改为正常，老师标记的状态将同步到监考页面。考生交卷后，老师可将操作异常的考生的考试作废，也可取消作废。

← 返回上一页

嘟嘟测试(200030010010001)

确定作废

考试名称：期末考试 考试次数：1 开始时间：2022-07-06 15:23:13 结束时间：2022-07-06 15:38:02 作答时间：00:14:49

身份验证

认定为同一人

相似度：95.1%

核验时间：2022-07-06 15:23:07



证件照



身份核验

抓拍



← 返回上一页

嘟嘟测试(200030010010001)

确定作废

考试名称：期末考试 考试次数：1 开始时间：2022-07-06 15:23:13 结束时间：2022-07-06 15:38:02 作答时间：00:14:49

身份验证

认定为同一人

相似度：95.1%

核验时间：2022-07-06 15:23:07



证件照



身份核验

抓拍



⓪ 考试异常

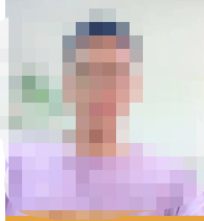


← 返回上一页

⓪ 考试时长：15 分钟 ⓪ 考试开放时间：2022-07-01 00:00:00 ~ 2022-07-30 00:00:00 🔍 人脸核验：开启 🗄️ 监考：开启

全部 进行中 已交卷 作废 异常

嘟嘟测试(第1次)



⓪ 异常

共 1 条 50条/页 < 1 > 前往 1 页

2.2 配置试卷

同一场考试支持添加多张试卷，但试卷分值必须保持一致。



2.3 录入考生



支持手动添加考生和按模板批量导入考生

2.4 学生参加考试

The image displays two screenshots of the Mihu Technology Higher Education Continuing Education Teaching Management System. The top screenshot shows a user profile for '赵喜乐' (Zhao Xile) with ID '220030010001' and a list of exams for the first semester, including '高数' (Advanced Mathematics) and '计算机科学与技术(标)' (Computer Science and Technology (Standard)). The bottom screenshot shows the '计算机科学与技术(标) 考试列表' (Computer Science and Technology (Standard) Exam List) for the user, listing exam details for item '711', such as exam mode, duration, and dates. Below the screenshots, a section titled '计算机应用基础-C语言程序设计阶段测试' (Computer Application Fundamentals - C Language Programming Stage Test) provides exam instructions, a score of 90, 25 questions, and a '开始答题' (Start Answering) button.

计算机应用基础-C语言程序设计阶段测试

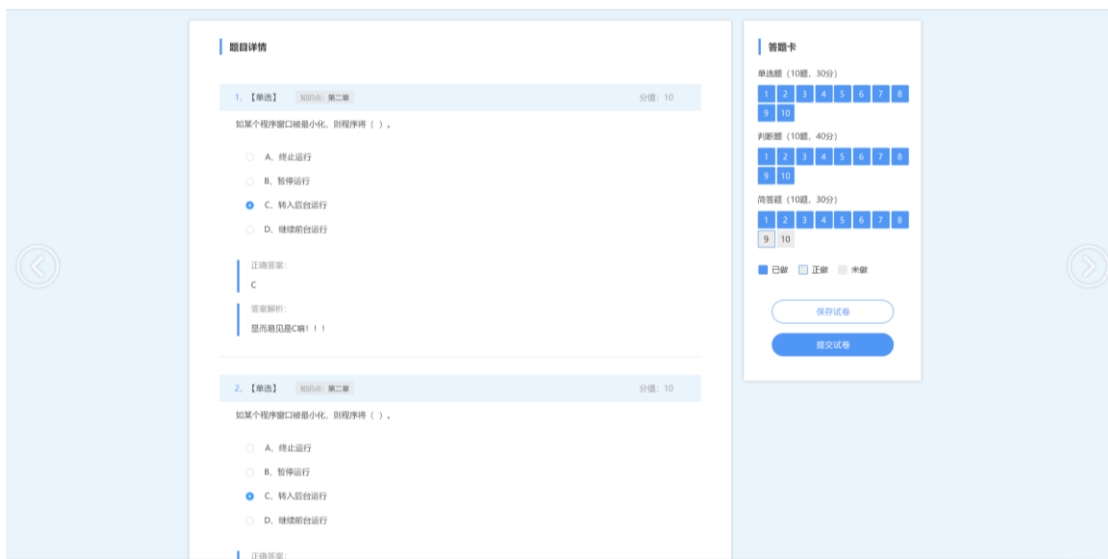
考试说明

试卷描述: 改卷题目难度系数偏低, 取本课程前三章基础知识, 满分100分, 适合于摸底考试。

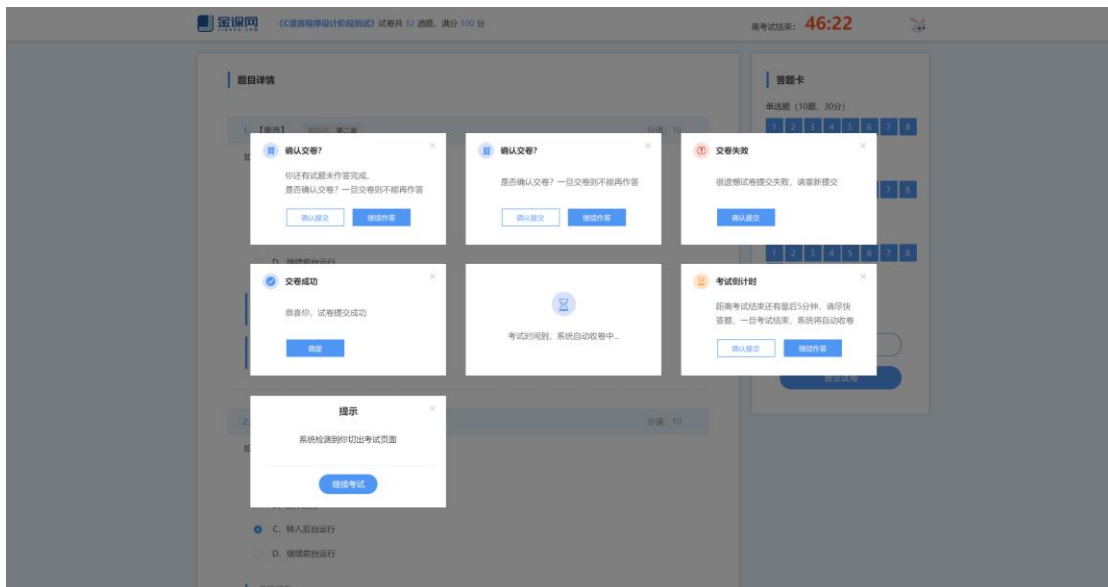
90 **25**
试卷分数 试卷题数

开始时间: 2020-04-15 09:00/星期四
截止时间: 2020-04-16 09:00/星期五
考试时限: 60分钟

[开始答题](#)



试卷右侧答题卡将实时显示答题状态，避免学生遗漏题目。



2.5 批改试卷

支持指定阅卷老师，也支持主观题系统自动评卷。

← 返回上一类 711 0099-考

⊙ 考试时长: 10 分钟 ⊙ 考试开放时间: 2022-07-10 00:00:00 - 2022-07-30 00:00:00 ⊙ 人脸识别: 关闭 ⊙ 监考: 关闭

姓名 学号 答题状态 批改状态 查询 清空查询条件

阅卷老师 导出试卷成绩

全部 共选中 0 条数据

姓名	学号	考试次数	开始时间	结束时间	试卷名称	得分	答题状态	批改时间	批改人	批改状态	操作
嘟嘟测试	200030010...	第 1 次	2022-07-19 ...	2022-07-19 ...	711测试	0	已提交	2022-07-19 ...	系统	已批改	去批改试卷 × 返回
赵善乐	220030010...	第 2 次	2022-07-11 ...	2022-07-11 ...	711测试	50	已提交	2022-07-11 ...	系统	已批改	去批改试卷 × 返回
赵善乐	220030010...	第 1 次	2022-07-11 ...	2022-07-11 ...	711测试	30	已提交	2022-07-11 ...	嘟嘟测试	已批改	去批改试卷 × 返回

共 3 页 50 条/页 < 1 > 前往 1 页

老师工作台 欢迎您, 慕华科技 © 测试

当前位置: 班级管理 > 考试列表

名称 选择考试方式 选择状态 选择开始时间 选择结束时间 查询 清空查询条件

711

考核方式: 线上考试

考试时长: 10 分钟

考试时间: 2022-07-10 00:00:00 - 2022-07-30 00:00:00

阅卷管理

111111

考核方式: 线上考试

考试时长: 1 分钟

考试时间: 2022-07-08 00:00:00 - 2022-07-14 00:00:00

阅卷管理

111

考核方式: 线上考试

考试时长: 1 分钟

考试时间: 2022-07-25 00:00:00 - 2022-07-27 00:00:00

阅卷管理

英语考试

考核方式: 线上考试

考试时长: 10 分钟

考试时间: 2022-07-01 00:00:00 - 2022-07-30 00:00:00

阅卷管理

共 4 页 50 条/页 < 1 > 前往 1 页

老师工作台 欢迎您, 慕华科技 © 测试

当前位置: 班级管理 > 考试列表 > 考生试卷

← 返回上一类 711

⊙ 考试时长: 10 分钟 ⊙ 考试开放时间: 2022-07-10 00:00:00 - 2022-07-30 00:00:00 ⊙ 人脸识别: 关闭 ⊙ 监考: 关闭

姓名 学号 答题状态 批改状态 查询 清空查询条件

全部 共选中 0 条数据

姓名	学号	考试次数	开始时间	结束时间	试卷名称	得分	答题状态	批改时间	批改人	批改状态	操作
赵善乐	220030010...	第 3 次	2022-07-20 ...	2022-07-20 ...	711测试	20	已提交	2022-07-20 ...	系统	已批改	去批改试卷
嘟嘟测试	200030010...	第 1 次	2022-07-19 ...	2022-07-19 ...	711测试	0	已提交	2022-07-19 ...	系统	已批改	去批改试卷
赵善乐	220030010...	第 2 次	2022-07-11 ...	2022-07-11 ...	711测试	50	已提交	2022-07-11 ...	系统	已批改	去批改试卷
赵善乐	220030010...	第 1 次	2022-07-11 ...	2022-07-11 ...	711测试	30	已提交	2022-07-11 ...	嘟嘟测试	已批改	去批改试卷

共 4 页 50 条/页 < 1 > 前往 1 页

[← 返回上一页](#)

学生信息

学生姓名: **赵喜乐** 学号: **220030010001**

试卷详情

试卷名称: **711** 共 **9** 道题 满分: **100**

1、【判断题】 标签: 练习题 难度: 易 分值: 10 X 判题: 得分:

两个补码相加,只有在最高位都是1时有可能产生溢出。

正确 错误

正确答案:
错误

答案解析:

2、【判断题】 标签: 练习题 难度: 易 分值: 10 ✓ 判题: 得分:

相对寻址方式中,操作数的有效地址等于程序计数器内容与偏移量之和。

正确 错误

正确答案:
正确

答案解析:

3、【判断题】 标签: 练习题 难度: 易 分值: 10 ✓ 判题: 得分:

指令是程序设计人员与计算机系统沟通的媒介,微指令是计算机指令和硬件电路建立联系的媒介。

正确 错误

正确答案:
正确

20分

答题卡

待判题 正确 错误

单选 (3题, 30分)

4 5 6

多选 (3题, 40分)

7 8 9

判断 (3题, 30分)

1 2 3

提交判卷记录

2.6 成绩查询

支持按课程查询成绩和按考试查询成绩。

考试系统
欢迎您, 慕华科技 xibo 喜乐

当前位置: 考试管理 > 成绩查询

按课程
按考试

姓名	学号	课程	考试	创建时间	考试成绩	是否补考	补考成绩	成绩状态
<input type="checkbox"/> 嘟嘟测试	200030010010001	计算机科学与技术(标准)	711	2022-07-19 17:41:21	0	否		不及格
<input type="checkbox"/> 赵喜乐	220030010001	计算机科学与技术(标准)	711	2022-07-11 14:51:10	30	否		不及格
<input type="checkbox"/> 嘟嘟测试	200030010010001	计算机科学与技术	期末考试	2022-07-06 15:13:41	23	否		及格

共 3 条 50条/页 < 1 > 前往 1 页

考试系统
欢迎您, 慕华科技 xibo 喜乐

当前位置: 考试管理 > 成绩查询

按课程
按考试

姓名	学号	考试名称	创建时间	所属课程	是否补考	考试成绩	成绩状态
<input type="checkbox"/> 嘟嘟测试	200030010010001	711	2022-07-19 17:41:21	计算机科学与技术(标准)	否	0	不及格
<input type="checkbox"/> 赵喜乐	220030010001	711	2022-07-11 14:51:10	计算机科学与技术(标准)	否	30	不及格
<input type="checkbox"/> 嘟嘟测试	200030010010001	期末考试	2022-07-06 15:13:41	计算机科学与技术	否	23	及格

共 3 条 50条/页 < 1 > 前往 1 页