

南京航空航天大学精品课程（在线教学）平台

线上考试指南（教师端）

1

登录

输入网址：<http://nuaa.fanya.chaoxing.com>

打开南京航空航天大学精品课程（在线教学）平台，点击登录，输入工号和密码登录，初始密码为“123456”或“s654321s”，用户可在系统中修改登录密码。第一次登陆需要修改初始密码，绑定手机号以便密码找回。如已经修改过密码，直接以修改后的密码登录。

南京航空航天大学-网络学习平台!

[登录](#) [忘记密码?](#)

南京航空航天大学
精品课程(在线教学)平台

通知公告 | 请输入检索关键字 | [搜索](#)

全部课程 | [首页](#) | [教师空间](#) | [学生空间](#) | [公告通知](#) | [课程中心](#) | [课程总览](#)

国家级精品课程 >>更多
电子线路A
运筹学
无人机设计导论

校级精品课程 >>更多
C++语言程序设计
计算方法
大学物理(1)

尔雅通识课 >>更多

新闻公告 >>更多
» 我校正式入选2020年“江苏省科技...
» “新火箭 新飞船”发射成功! 南航智...
» 我校召开某型装备交付试验员会
» 我校“五一”劳动节期间完成本科生...
» 荣誉 | 我校潘时龙教授荣获“江苏青...
» 时文 | 习近平寄语新时代青年 向全...
» 工业和信息化部党组书记、部长苗...

用户登录

南京航空航天大学

手机号/账号

密码 [忘记密码?](#)

请输入右边的四位数字 8532 看不清

[登录](#)



扫一扫下载手机客户端

2

确认学生信息

进入教学空间后，核实需要考试的课程和考试的班级学生

1.如果没有考试的课程，右上角点击“创建课程”，自建一门新的课程，并在“管理——班级管理”导入需要考试的学生名单。



2

确认学生信息

2.如果之前已有考试课程，需要重新添加考试（补考）学生名单，可以点击这门考试课程后，在“管理——班级管理”新建班级并添加考试的学生。



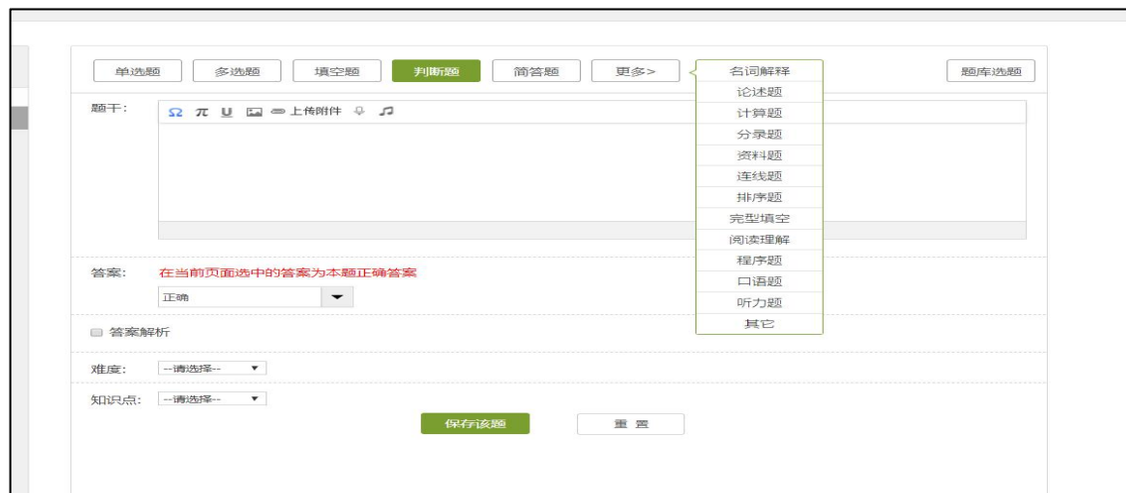
如果老师的试卷仅包含单选题、多选题、判断题、填空题、简答题等题型，可以依次往下阅读。

如果老师的试卷含有较多复杂的公式和复杂的题型，可以前往4组卷第二种方式阅读。

3 题库建设

教师可以先填充自己的题库，进入课程界面后，点击资料---题库，然后在组卷的时候直接从题库中导入题目。在题库中，我们可以选择在线手动编辑试题，也可以选择批量导入试题。

在线手动编辑试题的题型有：单选题、多选题、判断题、听力题、口语题等，可以在线输入试题，并且题干中，教师不仅可以添加文字，还可以添加录音、音频、图片以及上传附件，从而丰富题干内容。



The screenshot shows a web-based interface for editing a question. At the top, there are tabs for different question types: 单选题 (Single Choice), 多选题 (Multiple Choice), 填空题 (Fill-in), 判断题 (True/False), 简答题 (Short Answer), and 更多 (More). The '判断题' tab is currently selected. Below the tabs is a '题库选题' (Select from Question Bank) button. The main area is titled '题干:' (Question Stem) and contains a rich text editor with various icons for text formatting, linking, and uploading attachments. Below the editor, there is a '答案:' (Answer) field with a dropdown menu currently set to '正确' (Correct). Underneath, there is a section for '答案解析' (Answer Analysis) which is currently collapsed. At the bottom, there are dropdown menus for '难度:' (Difficulty) and '知识点:' (Knowledge Point), both currently set to '--请选择--' (Please select). Finally, there are two buttons at the bottom right: '保存该题' (Save this question) and '重置' (Reset).

3 题库建设

批量导入可以实现题目大量的导入，批量导入试题支持快速导入、模板导入、智能导入，题型支持单选题、多选题、判断题、简答题等。

推荐**智能导入**：点击快速导入，选择智能导入。直接上传教师之前就编辑好的word形式的试卷，不需要按照我们的模板对已有的试卷再进行重新的编辑，而且智能导入会将题目中的公式部分转换成图片，然后以图片的形式上传到题目当中，方便老师各种题目进行批量导入，也支持在线编辑题目和预览。

3 题库建设

材料物理课程门户

首页 活动 统计 **资料** 通知 作业 考试 讨论 管理 体验新版

课程资料 | **题库** | 作业库 | 试卷库 |

全部题型 ▾ 难度度 ▾ 是否使用 ▾ 🔍

题型设置 查看题目详情 添加题目 添加目录 **批量导入**

- 快速导入
- 模板导入
- 智能导入**

序号	目录	题型	难易	题量	使用量	创建者	创建日期	操作
----	----	----	----	----	-----	-----	------	----

钢结构课程门户

首页 活动 统计 资料 通知 作业 考试 PBL 讨论 管理

题库

Word 智能导入

编辑题目 题目格式

重新识别

题目预览 **加入题库**

4 组卷

1.如是选择题库组卷的老师，可以在在课程界面点击“考试”按钮，则可以进行考试的编辑与管理。

在考试页面，老师可以建设一门新的考试，点击“新建”或“+”按钮。若系统中已有试卷，则可选择试卷库进行发布。



4 组卷

可以选择手动创建新试卷或从题库中选择题目智能组卷。

手动创建新试卷：跟建立作业的方式大致相同，选择不同题型建立试卷库；或选择从题库中选择，可以选择一些题库中的题目（新题目+题库题目/教师需要考察学生的特定题目）。

选择创建方式

手动创建试卷（手动编辑创建新试卷）

自动随机组卷（系统从已有题库中随机选题组卷）

下一步 取消

标题： 模拟试卷1 难度： 易 预览 保存并返回

题量：0 总分：0

单选题 多选题 填空题 判断题 简答题 更多>> 题库选题

用户，您好！
请在上方点击题型按钮添加题目，然后在此编辑区添加内容。

4 组卷

选择自动随机组卷。（系统从已有题库中随机选题组卷）。可以自动设置试卷结构，也可自行选择试卷模板。自动设置试卷结构需要设置试卷标题，满分，随机组卷套数。再分别设置每种题型的随机抽取情况，如图：

The screenshot shows a configuration window with two tabs: '设置试卷结构' (Set Exam Structure) and '选择试卷模板' (Select Exam Template). The '设置试卷结构' tab is active. Below the tabs, there are four input fields:

- 试卷标题：模拟试卷1
- 满 分：100 分
- 随机组卷数量： (最多设置20套)
- 试卷难易度：易

4 组卷

教师可以自行设置试卷的标题、分数、以及随机抽取试卷的数量和试卷的难易程度，同时对各类抽取的题型进行设置，按需求设置后可将新设置的试卷作为模板，方便之后参考使用。

单选题

总分: 题型说明:

从题库选题

共 6 道抽 道

从题库指定目录选题 设置目录分值

暂无符合条件的目录

从题库按照难易度选题

难 (共0道):	抽 <input type="text"/> 题
一般 (共2道):	抽 <input type="text"/> 题
易 (共4道):	抽 <input type="text"/> 题

多选题

总分: 题型说明:

从题库选题

共 4 道抽 道

从题库指定目录选题 设置目录分值

从题库按照难易度选题

填空题

总分: 题型说明:

从题库选题

共 1 道抽 道

从题库指定目录选题 设置目录分值

从题库按照难易度选题

[更多题型 >](#)

同时保存为组卷模板

4 组卷

编辑好试卷之后，试卷自动保存到资料栏目的试卷库中。并可编辑、删除和查看，确认无误后可选择发放。

封存：试卷建设后，可以将试卷设置封存密码，只有输入密码才可以打开试卷进行编辑和下一步操作。



材料物理课程门户

首页 活动 统计 资料 通知 作业 考试 PBL 讨论 管理

课程资料 | 题库 | 作业库 | 试卷库 |

添加目录 创建试卷 导入试卷 导出全部

序号	题目	题量	难易	创建者	创建日期	操作
<input type="checkbox"/> 1	新建试卷20200607104337-副本-副本	1	易		2020-06-08	    封存 发布
<input type="checkbox"/> 2	新建试卷20200607104337-副本	1	易		2020-06-07	    封存 发布

4 组卷

2.如是复杂题型复杂公式的试卷，可以将试卷转为pdf形式，在课程界面选择资料----试卷库，创建试卷，选择手动组卷，选择类似简答题等的主观题型，将pdf上传至题干，设置试卷的标题、分数并保存创建为试卷。





难度: 易

预览

保存并返回

单选题

分录题

多选题

资料题

填空题

更多>

智能导入

题库选题

分数:

5.0

题干:



答案:

请将答案填写在下方输入框中



5 发放试卷

注：试卷一旦发放并有学生提交，就不能进行修改操作，请事先确认。（内容不可修改，有些设置选项可修改，但要考虑学生是否都可以接收）。

发布试卷时，可以选择发放的班级，可以对试卷进行如下图的发放设置。可设置发放对象，有效时间和考试时限等。

泛雅平台操作运行指南课程门户

首页 活动 统计 资料 通知 作业 考试 PBL 讨论 管理

发放设置 [返回](#)

试卷标题：模拟试卷1 [高级设置](#)

发放对象： 全部班级 按班级发放 按人发放（每次选择人数不能超过50人）

全选
 默认班级

发放时间： 立即发放 定时发放 2019-06-21 12:07:54

截止时间： 立即截止 定时截止

考试限时： 分钟

限时提交： 分钟内不允许提交

限时进入： 分钟后不允许参加考试

5 发放试卷

考试限时：学生打开试卷后，可以在考试界面停留的时间，点开试卷后，就开始进行倒计时。

限时提交：教师可以选择限制学生提交的时间，防止学生作弊或者做题时间太快。

限时进入：教师可以选择限制学生进入的时间，避免学生过迟进入影响整个考试完成进度。

防作弊设置：（学生使用手机端考试）

题目乱序：学生接收到的同一题型下的题目顺序打乱

选项乱序：学生作答时题目的选项顺序不同

考试过程中抓拍监控：学生在考试时可以抓拍到学生的照片（前后摄像头）

考试过程中切屏控制：学生作答时切屏监控

只允许使用：如需要在线监考，需要选择学生必须使用学习通APP考试

5 发放试卷

防作弊设置

题目乱序 (学生接收到的题目显示顺序不同)

选项乱序 (学生答题时题目的选项顺序不同)

考试过程中抓拍监控

考试过程中切屏控制

只允许 学习通AP 考试

5 发放试卷

也可点击“高级设置”，设置一些其它内容，如：

发放设置

试卷标题：新建试卷20200607104337-副本-副本 [高级设置](#)

发放对象： 全部班级 按班级发放 按人发放 (每次选择人数不能超过500人)

全选

测试1班 测试2班 测试3班

发放时间： 立即发放 定时发放 2020-06-08 14:10

高级设置

及格标准： 分 (不设置及格标准,默认允许学生重考100次)

允许重考 次

以最后一次成绩为最终成绩

以最高成绩为最终成绩

允许学生考后查看试卷

允许学生提交后查看答案

允许学生考试时间截止后查看答案

允许学生查看分数

允许查看题型分数

5 发放试卷

可设置允许重考的次数;

学生必须完成指定比例任务点数量才能考试;

高级设置

- 允许粘贴答案
- 允许学生在学习通上传附件
- 考试到达截止时间后自动提交
- 填空题为客观题 (客观题系统自动批阅)
- 填空题答案不区分大小写
- 多选题未选全给一半分 (不勾选时全选对才给分)
- 随机抽题 (共1道题,分数除不尽时,保留1位小数)
- 完成任务点 %允许考试
- 发放考试生成考试码,有效期至
- 允许学生查看排名

- 发放考试生成考试码,有效期至
- 允许学生查看排名
- 发送通知提醒

试卷名称: 新建试卷20200607104337-副本-副本
通知提醒: 考试时间: 2020-06-08 13:10 至 2020-06-08 14:10
答题时长: 60分钟

- 人脸识别身份验证
- 只允许指定IP参加考试

6 监考

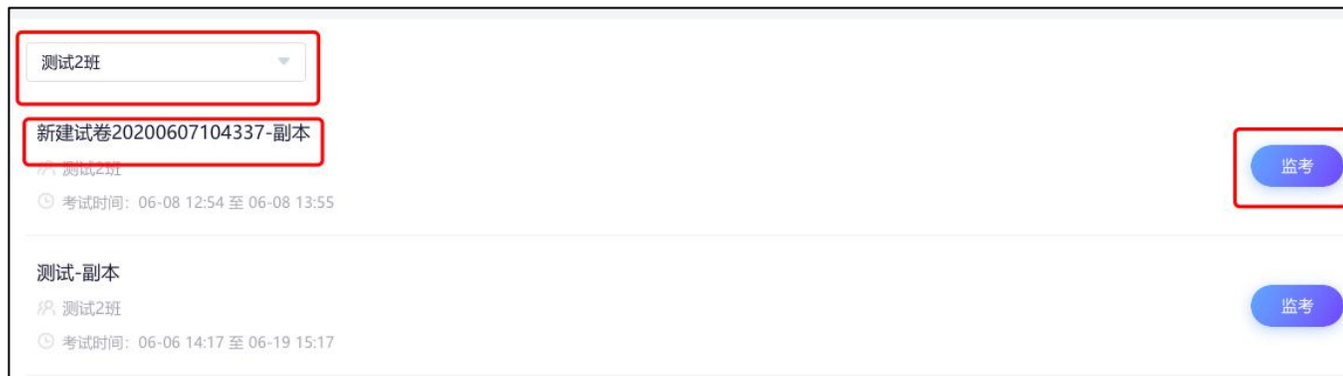
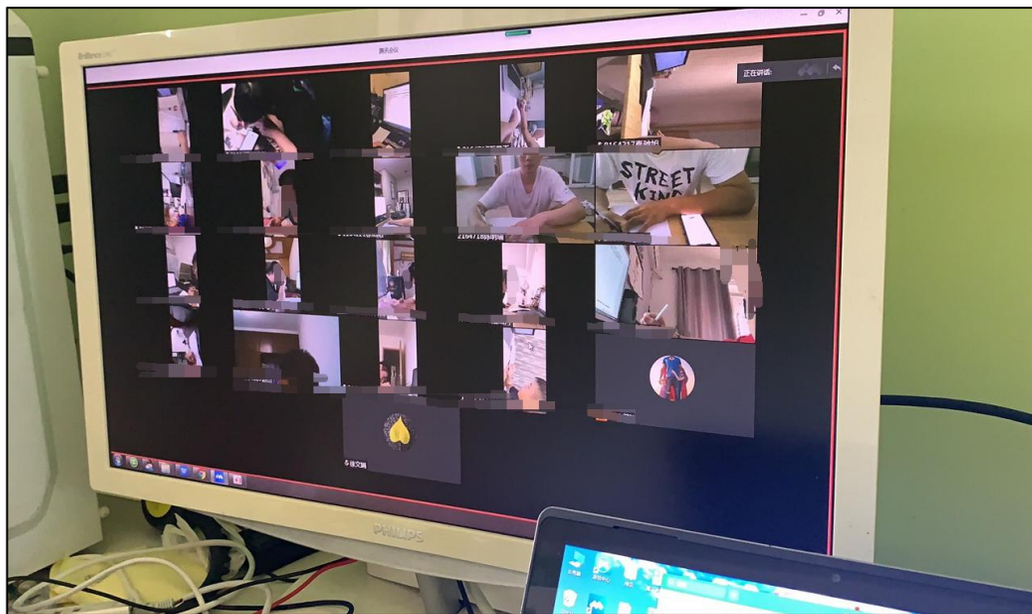
如老师使用**第一种组卷形式**，试卷为一题一题在平台上作答，适用于以下监考形式。

如老师使用**第二种组卷形式**，试卷为一个pdf文件，平台在线监考不会显示某位学生的作答时间轴（每题的作答时间），可以看到切屏次数，点击抓拍监控，可以抓拍学生的实时照片，可以使用第二机位腾讯会议监考。

6 监考

准备：两台电脑，一台电脑打开腾讯会议，一台电脑打开在线平台，提前将腾讯会议号告知学生。

正式开始考试前，首先查看学生是否都进入腾讯会议，并且按照要求设置考试场景，打开在线教学平台考试模块，选择班级、试卷，点击监考。



6 监考

可以查看考试状态、切屏次数，点击抓拍监控，可以抓拍学生的实时照片；点击“详情”可以查看某位学生的作答时间轴。

新建试卷20200607104337-副本 / 考试监控

考试名称: 新建试卷20200607104337-副本

进行中 1人 | 已结束 1人 | 未进入 7人

测试2班 | 全部状态 | 请输入学生姓名/学号 | 查找

抓拍监控

序号	姓名	学号	手机号	状态	进入时间	ip	地区	考试方式	人脸识别情况	切屏次数	切屏总时长(秒)	操作
1	测试123	ceshi123	0	进行中	12:56:03	49.0.111.111	江苏省	移动端	已开启	1	4	详情

考试状态: **进行中** 考生答题时长剩余0分钟。共抓拍 3次。共切屏 1次，最长切屏时长4秒。

考试记录: 答题记录 抓拍记录 切屏记录 只看异常记录

- 12:58:44 抓拍到前后摄像头照片2张
- 12:57:21 第1次切屏, 切出时间:12:57:16, 时长4秒
- 12:57:07 抓拍到前后摄像头照片2张
- 12:56:09 抓拍到前后摄像头照片2张
- 12:56:04 进入考试
设备类型:iOS,版本号: 4.5.1

6 监考

老师如在过程中发现异常情况，可以发送消息提醒，学生端可以收到消息提示（不需离开作答界面就可以看到），或者强制收卷。



7 考试管理

可以批阅、查看或删除相应考试。点击“查看”按钮。若是随机生成试卷，点击“查看”则可按试卷来查看成绩。

默认班级

模拟考试自动题库 考试时间： 2019-06-21 12:34 至 2019-06-28 12:34 考试任务点百分比：0% 试卷套数:20 状态：未开始 0 份待批 查看	模拟试卷1 考试时间： 2019-06-21 12:07 至 2019-06-25 12:07 考试任务点百分比：0% 提交数：0/0 状态：未开始 0 份待批 查看
---	--

7 考试管理

进入“查看”界面后，界面上方出现“批阅列表”，可以重新对考试进行设置。注意：仅在自动随机组卷中可以查看试卷详情。也可以查阅“未提交考试人员”。对待批阅的学生进行批阅。还可选择导出成绩、导出考试附件。

批阅列表

模拟考试自动题库 (发放设置) (考试设置) (试卷详情)

题量: 21 | 满分: 100分 | 涉及人数: 0 | 已交: 0

创建人: 许文 | 发送对象: 默认班级 | 有效时段: 2019-06-21 12:34 至 2019-06-28 12:34

0 份待批

未提交考试人员

姓名	学号/账号	状态	领取时间	提交时间	IP	答题时长(分钟)	正确率	批阅时间	分数	批阅人	批阅ip	操作
----	-------	----	------	------	----	----------	-----	------	----	-----	------	----

批量重考

批阅列表

模拟考试自动题库 (发放设置) (考试设置) (试卷详情)

题量: 21 | 满分: 100分 | 涉及人数: 1 | 已交: 1

创建人: 许文 | 发送对象: 默认班级 | 有效时段: 2019-06-21 14:17 至 2019-06-28 12:34

1 份待批

未提交考试人员

姓名	学号/账号	状态	领取时间	提交时间	IP	答题时长(分钟)	正确率	批阅时间	分数	批阅人	批阅ip	操作
许文学生	xuwenx	待批阅	2019-06-21 14:19	2019-06-21 14:26	58.213.14 7.146/江苏	5.96	47.0%					批阅

批量打分 导出成绩 导出考试附件 批量重考

批量打分 导出成绩 导出考试附件 提醒 批量重考