

根据课程开课平台、试卷形式与监考要求，选择不同平台：

- 1、腾讯会议**
- 2、Canvas+腾讯会议**
- 3、好大学在线+腾讯会议**
- 4、其他学校认可的方式**

方案一：腾讯会议



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

- 考试形式：文档试卷（word、pdf等），需要**设置密码**
- 考题分发：
 - ✓ 利用**微信群**发送考卷，可在考前几分钟发
 - ✓ 利用**腾讯会议**的**屏幕共享功能**公布考题或在**聊天区**发送考卷
 - ✓ 利用**邮箱**发送考卷
 - ✓ **考前几分钟公布密码**
- 学生答题：A4答题纸
- 答卷回收：学生在限定的时间内答题完成后，**发送指定邮箱或上传到Canvas等平台**
- 监考：利用腾讯会议，学生打开摄像头和麦克风，教师全程在线监考

方案二：Canvas+腾讯会议



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

- 考卷形式：机考型试卷web答题（也支持文档型考题）
- 支持多种题型：判断、选择、填空、问答、附件上传等
- 支持相同题目，不同顺序，支持A/B卷抽取
- 支持题库组卷，可为每位考生生成一份试卷
- 客观题自动批阅，主观题需要人工批阅
- 主观题可在线作答或上传附件
- 支持答题统计分析和成绩导出
- Canvas防作弊功能弱，需腾讯会议监考，不能防止页面窗口切换、被远程操作等作弊行为

已开始: 5月 8 13:34

测验说明

1. 期中考试时间为：2020年5月9日早上8:30-10:00，考试时间为90分钟。
2. 本次考试采取线上答题方式，请按照题目要求作答。
3. 本次期中考试满分100分
4. 考试过程中，请保持摄像头始终处于开启状态，话筒处于静音状态。

- ① 问题 1
- ② 问题 2
- ③ 问题 3
- ④ 问题 4
- ⑤ 问题 5
- ⑥ 问题 6
- ⑦ 问题 7
- ⑧ 问题 8

运行时间: 00:00
考试截止: 5月 9 10:00
1小时, 29分钟, 51秒



问题 1

1分

对于反问句的作用叙述不正确的是

- ☐ 表示愤怒
- ☐ 加强疑问
- ☐ 表示讽刺
- ☐ 表示感叹



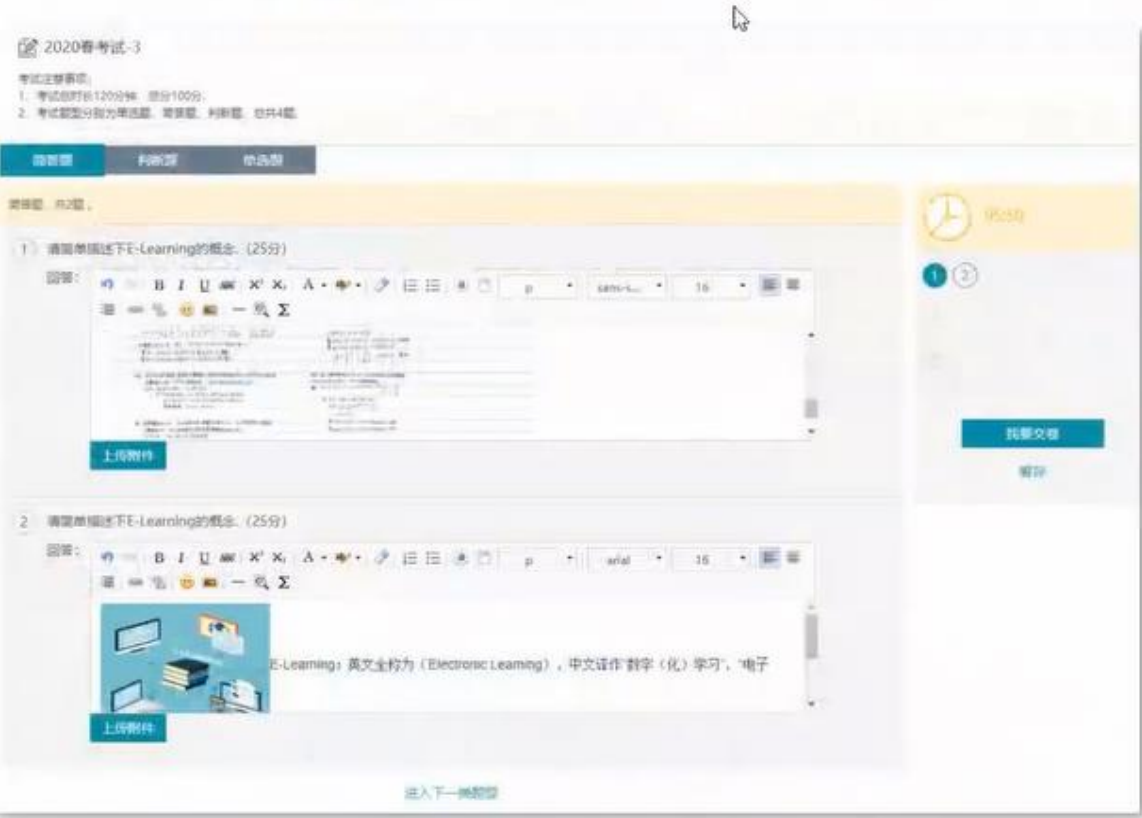
问题 2

1分

茶杯内的纱网，可将茶叶与茶水分离，便于饮用。该设计利用的化学原理是_____（填操作名称）。

方案三：好大学在线+腾讯会议

- 功能与Canvas平台基本相同
- 题库组卷可生成50份不同试卷，让学生随机抽取



返回 教学互动 > 线上考试 > 《计算机组成2020年春季学期期末考试》

成绩查询 题目分析 阅卷结束后，可对作答情况进行分析

① 开始时间: 2020-06-29 12:20 允许迟到时长: 15分钟 考试时长: 125分钟
⌚ 平均用时: 1:57:25 最长用时: 2:05:00 最短用时: 05:06
📊 平均分: 68.2 最高分: 94.5 最低分: 0

成绩统计表

筛选条件: 已批阅 分数段

试卷可全部导出，留档备查 用户ID/学号/姓名/试卷

筛选结果: 125条记录 导出Excel 发送消息 收卷 手动统计 批阅客观题 导出试卷

1 考试截止后开放收卷。建议考试截止后再手动统计。手动统计后系统将不再自动统计。统计只针对已批阅!

	ID	学号	姓名	使用试卷	客观题得分	主观题得分	最终成绩	用时	操作
	1624732700	517030910350	王博伦	00002卷	34	31	65	1:55:00	批阅 查看
	1759562105	517370910249	胡正东	00005卷	36	42	78	1:48:00	批阅 查看
	6668780625	101001101	测试专用	00009卷	2	0	2	33:00	批阅 查看
	6511739054	518030910295	朴彩咏	00006卷	30	19	49	1:59:30	批阅 查看
	6126563775	518030910263	邓嘉予	00004卷	34	42.5	76.5	1:54:30	批阅 查看



用最熟悉的平台和方式组织考试



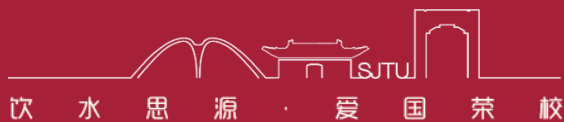
上海交通大学

SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

Canvas平台考试培训和答疑

教育技术中心

2022年





目 录



- 1、Canvas中常用考试形式
- 2、创建考试的六个步骤
- 3、考试过程及阅卷
- 4、成绩统计
- 5、注意事项

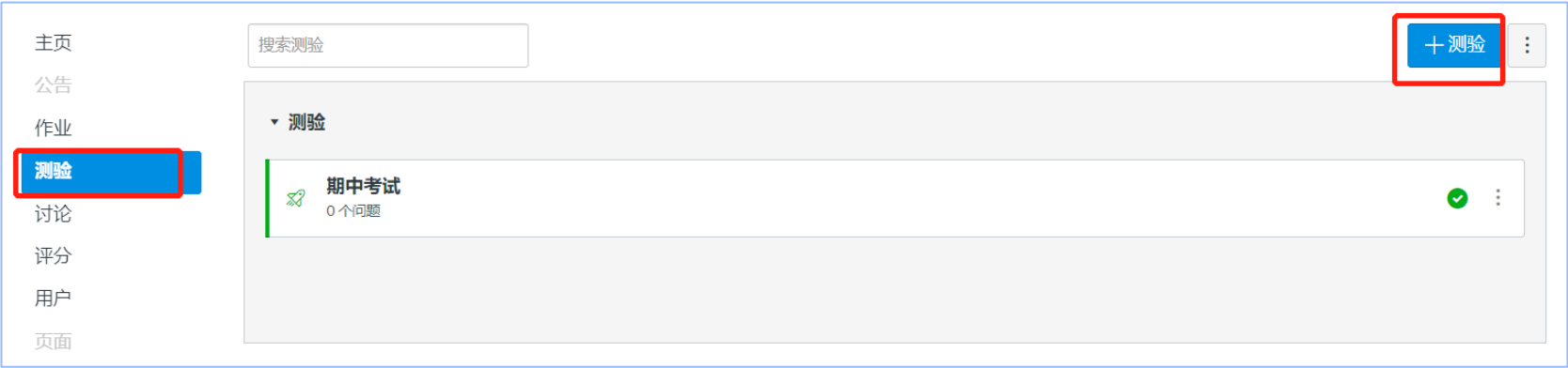


01

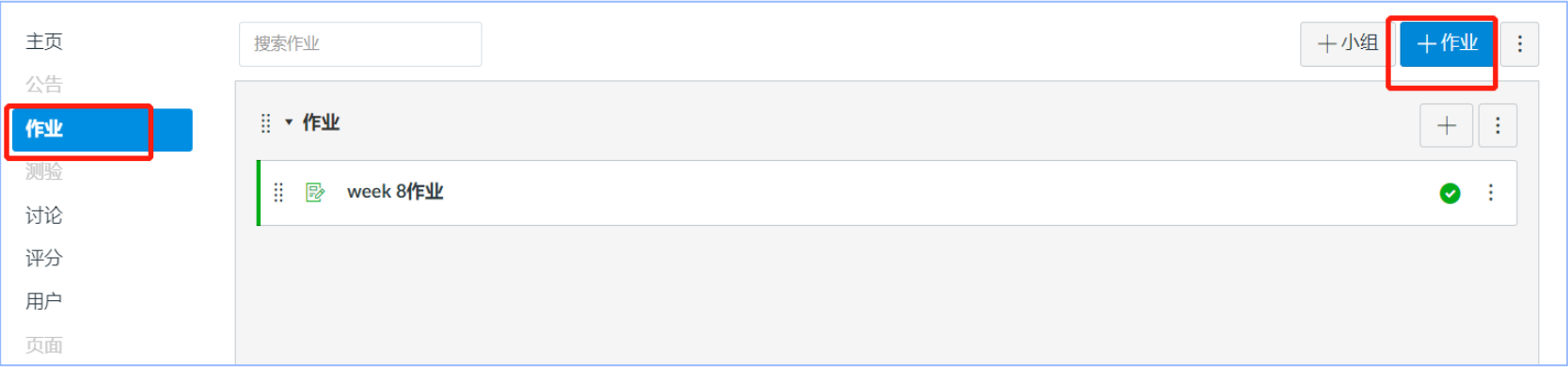


1、Canvas中常用考试形式

布置测验



布置作业



一、布置测验



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

三 教育技术 > 测验 > 期末测验

常见形式1：传统型测验

- ① 考前，创建测验，上传考卷文件
- ② 考中，学生提交答卷
- ③ 考后，下载答卷、批阅



在Canvas中上传考试类文件，需要先**创建考试专用文件夹**，并设置为“**限制访问**”，防试题提前泄露。

操作方法：

如何保存需要在测验中嵌入的文件



主页

公告

单元

点名签到

答题互动

上传视频

我的大纲

作业

课堂视频

页面

测验

讨论

文件

用户

期末测验

ⓘ 这是测验发布版本的预览

已开始: 12月 30 08:05

测验说明

测验要求



问题 1

1 分

[笠翁对韵.docx](#)

下载考卷

上传

选择文件

上传答卷

一、布置测验



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

常见形式2：传统型测验的改进版

① 考前，创建测验，将考卷内容贴在问题中

② 考中，学生提交答卷

③ 考后，教师下载答卷、批阅

相比常见形式1，通过在线浏览考题，不用下载考卷。

quiz_etc2020 > 测验 > 生物考试-形式2

2021-2022 Spring

主页公告作业讨论评分用户页面大纲

单元文件培养目标我的大纲设置

生物考试-形式2

③ 这是测验发布版本的预览

已开始: 4月 16 14:11

测验说明

考试说明:

1. 考试时间为: 2022年6月5日上午10: 00-11: 30, 考试时间为90分钟。

2. 本次考试采取电子文档方式。请下载考卷及答题卡, 按照答题卡格式在纸上回答。完成答题后, 请拍照, 将答题纸上

3. 本次考试满分100分

4. 考试过程中, 请保持摄像头始终处于开启状态, 话筒处于静音状态。

问题 1

1分

一、单项选择题:

1.有关细胞中元素和化合物的叙述, 正确的是

A. 氨基酸脱水缩合产生水, 水中的氢都来自氨基

B. 淀粉与脂肪都是由C、H、O三种元素组成

C. 核糖与核酸都不含有的元素是N

D. 无机盐在细胞内的含量很少, 主要以结合态形式存在

2.下列各种蛋白质的功能, 正确的组合是

A. 抗体--组成生物体结构 B. 血红蛋白--调节

C. 胰岛素--运输 D. 唾液淀粉酶--催化

上传 选择文件

上传答卷

在 14:13 保存测验 提交测验

一、布置测验



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

常见形式3：随机抽卷

① 考前，创建测验，问题组中添加两个问题，
分别放置AB卷，设置抽取其一。

② 考中，考卷随机分配，学生上传答卷

③ 考后，教师下载答卷、批阅

查看具体步骤：

视频：[问题组AB卷随机抽卷型考试的建设方法](#)



文档：[简易AB卷型考试如何在Canvas中实现](#)

生物考试AB卷

⑧ 这是测验发布版本的预览

已开始: 4月 20 15:10

测验说明

生物考试AB卷，考生将随机拿到A卷或者B卷进行作答。



问题 1

1 分

您抽取的是考卷B，请查阅答题后，上传答卷

随机分配考卷

考卷内容展示.....

上传

选择文件

上传答卷

未保存

提交测验

一、布置测验



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

学生端进行考试的界面

常见形式4：单套在线考卷

- ① 考前，创建测验，建立一套在线考卷（可设置随机选项、题序）
- ② 考中，学生在线答题
- ③ 考后，客观题自动批阅，主观题人工批阅。

已开始: 5月 8 13:34

测验说明

1. 期中考试时间为: 2020年5月9日早上8: 30-10: 00, 考试时间为90分钟。
2. 本次考试采取线上答题方式, 请按照题目要求作答。
3. 本次期中考试满分100分
4. 考试过程中, 请保持摄像头始终处于开启状态, 话筒处于静音状态。

① 问题 11分

对于反问句的作用叙述不正确是

☐ 表示愤怒

☐ 加强疑问

☐ 表示讽刺

☐ 表示感叹

① 问题 21分

茶杯内的纱网, 可将茶叶与茶水分离, 便于饮用, 该设计利用的化学原理是_____ (填操作名称)。

① 问题 1

① 问题 2

① 问题 3

① 问题 4

① 问题 5

① 问题 6

① 问题 7

① 问题 8

运行时间: 隐藏

尝试截止: 5月 9 10:00

1 小时, 29 分钟, 51 秒

一、布置测验



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

★ 常见形式5：题库抽题组卷型

① 建立考试题库，录入考试题目

创建测验，题库抽题，自动组卷

② 考中，一人一卷，学生在线答题

③ 考后，客观题自动批阅，主观题人工批阅。



进入管理题库——新建题库——输入题目



创建测验，从题库抽题

二、布置作业



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

以日常布置作业形式，开展考试。

① 考前，教师创建作业

② 考中，学生提交作业

③ 考后，教师下载批阅。

quiz_etc2020 > 作业 > 工程学期中大作业

2021-2022 Spring

工程学期中大作业

提交作业

截止时间 4月 10, 10:00 之前 得分 100 提交 一份上传文件
可用 4月 5 10:00 至 4月 20 10:00 15 天

考试说明：
工程学期中大作业要求
1. 期末大作业时间为：2022年4月5日10:00—4月10日10:00。
2. 本次考试采取电子文档方式。请下载大作业要求，提交上传

请下载查看：[工程学期末大作业要求](#)

主页

公告

作业

讨论

评分

用户

页面

大纲

测验

单元

文件

我的大纲

几种考试形式的比较



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

传统测验

抽卷考试

布置作业



- 固定试卷
- 上传答卷
- 人工批阅

单套在线考卷

题库抽题组卷



- 随机题序和选项、随机组卷
- 在线答卷
- 客观题自动批阅
- 题库可复用





02

2、在Canvas中创建考试的6个步骤

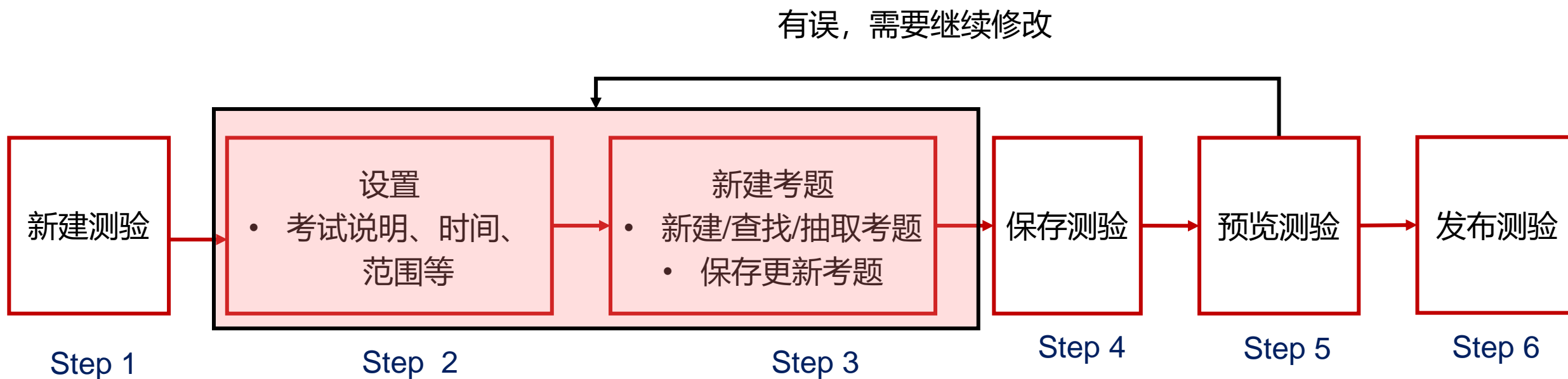


在Canvas中创建考试流程



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心



 测验时间未到，学生只能看到有一个测验或作业，具体内容和要求都无法访问到

Step 1 新建测验



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

quiz_etc2022 > 测验

2021-2022 Spring

搜索测验

+ 测验

主页

公告

作业

讨论

评分

用户

页面

大纲

测验

单元

文件

测验



常见形式3: 随机抽卷——AB卷考试

可供使用的开始时间 5月 30 | 截止时间 5月 30 11:30 | 100 分 | 1 个问题



常见考试形式5: 题库抽题组卷型

可供使用的开始时间 6月 5 | 截止时间 6月 5 11:30 | 103 分 | 13 个问题



常见形式1: 传统型测验

可供使用的开始时间 6月 5 | 截止时间 6月 5 11:30 | 100 分 | 1 个问题



常见形式2: 传统测验改进版

可供使用的开始时间 6月 5 | 截止时间 6月 5 11:30 | 1 分 | 1 个问题



常见形式4: 单套在线考卷

可供使用的开始时间 6月 5 | 截止时间 6月 5 11:30 | 9 分 | 5 个问题



Step 2 设置测验的参数



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

在测验的“详细”选项卡内设置以下考试参数

- ① 考试标题：《***课程》期中考试
- ② 考试说明：考试日期、考试时长、具体要求.....
- ③ 考试类型：计分测验
- ④ 选项随机(选择题)：✓ 勾选
- ⑤ 时限（考试时长）：90分钟 **(可以不设置)**
- ⑥ 考试对象：默认所有人，可选班级/个别学生
- ⑦ 开始时间：2022.05.15 10:00
结束(直到)时间：2022.05.15 11:30

截止时间：不设置或设置为与直到时间一致

取消或者不建议勾选的参数：

- ① 允许多次尝试：✗ 不建议
- ② 让学生查看考试结果：✗ 取消
- ③ 让学生查看正确答案：✗ 取消
- ④ 一次显示一道题：✗ 不建议

详细信息、细节 问题

【此处输入测验名称】 1

测验说明: HTML 编辑器

【此处输入测验说明。例如测验时间、要求、试题组及分值等】 2

测验类型 评分测验 3

作业分类 作业

分配

分配到 6

所有人 X

截止时间

开始时间 直至 7

+ 添加

选项

答案随机排列 4

时限 分钟 5

允许多次尝试 1

让学生看到他们在测验中的回答 (回答错误的答案在反馈中会被标示出来) 2

只有当每次尝试之后

让学生查看正确答案 3

显示正确答案在

隐藏正确答案于

一次只显示一个问题 4



Step 3 新建考题

详细信息、细节 **问题**

问题 单选题 得分: 1

输入题干和可选择答案，然后选择一个正确答案。

问题:

HTML 编辑器

B I U A A Ix 12pt Paragraph

答案:

正确答案 答案文本

可能的答案 答案文本

更新问题

每添加一个问题，都要点击更新问题，才能保存。

+ 新问题 + 新问题组 寻找问题

二维码

单选题

是非题

单项填空题

多项填空题

多选题

下拉列表题

匹配题

数值题

简答题

上传附件题

文字说明 (不计分)

客观题自动批阅

主观题，人工批阅

题型设置方法: [Canvas的题型说明](#)

Step 4 保存测验



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

主页

公告

单元

大纲

讨论

作业

评分

文件

用户

测验

页面

上传视频

视频库

培养目标

设置

总分 2 未发布

⋮

详细信息、细节

问题

☒ 显示问题的详细信息

⋮ essay question1分

人类的大脑有五大方面的功能：感觉的功能、控制运动的功能、记忆的功能、情感和情绪、认知功能。目前的神经科学研究哪四种功能已有相当深入地了解。

正确回答

⋮ matching1分

请匹配人体组织对应的功能

上皮组织	保护与分泌
肌肉组织	收缩与舒张
神经组织	产生和传导兴奋
结缔组织	支持、连接、保护、营养

+ 新问题

+ 新问题组

🔍 寻找问题

☐ 通知用户此测验已经改变

取消

保存并发布

保存



Step 5 预览测验

发布

预览

编辑

⋮

此测验未发布

在发布之前，只有教师才能查看此测验。

生命科学导论课堂测验

生命科学导论课堂测验

测验类型 评分测验

得分 2

作业分类 作业

答案随机排列 是

时间限制 10 分钟

多次尝试 否

查看答题结果 否

一次一个问题 否

截止时间

适用人群

开始时间

直到

5月 9 08:40

所有人

5月 9 08:30

5月 9 08:40

预览

✓ 请使用测验提供的“预览”功能，模拟考试运行。

✓ 确认考题及考试参数设置准备无误后，再发布考试。
未确认之前，请勿发布。

Step 6 发布测验



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

已发布

预览

编辑

生命科学导论课堂测验

1. 本次测验采取随机试题的方式。系统将随机在题库中抽取试题，每位学生的考题是完全不同的。

2. 本次测验满分100分

测验类型

评分测验

得分

100

作业分类

作业

答案随机排列

是

时间限制

30 分钟

多次尝试

否

查看答案结果

否

一次一个问题

否

截止时间	适用人群	开始时间	直到
5月 20 08:45	所有人	5月 20 8:00	5月 20 08:45

预览

提示:

- 测验发布后，学生在测验模块内可以看到考试任务。
- 在考试” 开始时间 “之前，学生无法查看考试内容。
- 考试” 开始时间 “到，学生可以打开考卷，进行考试。

设置将考试成绩暂不公开

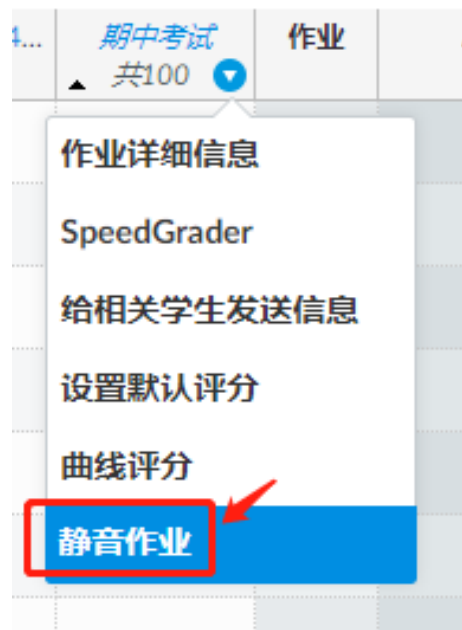


上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

考前：设置成绩暂不公开，**发布后**在评分册内把考试设置为“**静音作业**”，学生考后不会立即看到成绩。

考后：如需向学生公布成绩，教师批阅计分、确认无误后，设置“解除静音”，学生才能看到成绩。



期中考试

截止时间 5月 14 18:30 得分 100 问题 14 可用 5月 8 0:00 至 5月 14 18:30 7天
时间限制 30 分钟

提交作业详细信息:

时间: 3 分钟

* 有些问题尚未计分

说明

考试说明:

1. 期中考试时间为：2020年5月14日晚上18：00-18：30，考试时间为30分钟。
2. 本次考试采取随机试题的方式。系统将随机在题库中抽取试题，每位学生的考题是完全不同的。
3. 本次期中考试满分100分，
4. 考试过程中，请保持摄像头始终处于开启状态。

考前，设置为“静音作业”后，学生端不会立即显示成绩

您的测验已静音

您的测验分数无法提供，因为教师还没有完成评分。教师完成此测验的评分后，您的分数将在此页面上提供。



03

3、考试、阅卷



考试说明:

1. 本次考试采取随机试题的方式。系统将随机在题库中抽取试题，每位学生的考题是完全不同
2. 本次期中考试满分100分，
4. 考试过程中，请保持摄像头始终处于开启状态。

[点击开始考试](#)

进行测验

已开始: 5月 12 22:03

考试说明:

1. 本次考试采取随机试题的方式。系统将随机在题库中抽取试题，每位学生的考题是完全不同的。
2. 本次期中考试满分100分，
4. 考试过程中，请保持摄像头始终处于开启状态。

问题 1

5分

清代著名的林则徐“虎门销烟”发生在_____省。出题：央视《中国地名大会》节目组

- 广东
- 广西
- 福建
- 浙江

问题 2

5 分

国家通用语言文字以（ ）作为拼写和注音工具。出题：全国推广普通话宣传周领导小组

问题

- ② 问题 1
- ② 问题 2
- ② 问题 3
- ② 问题 4
- ② 问题 5
- ② 问题 6
- ② 问题 7
- ② 问题 8

运行时间: 隐藏

尝试截止: 5月 12 23:30
1 小时, 25 分钟, 38 秒









0 words

问题 12

8分

根据矛盾主要方面在事物发展中的地位和作用原理,说明为什么“发展是解国一切问题的基础和关键”。

[HTML 编辑器](#)

B I U A A I       x^2 x_2                                          

0 words

点击提交测验，完成考试

正在保存...

提交测验

学生：“进行测验”——答卷——“提交测验”交卷

教师查看考试情况

相关项目

测验情况数据分析

调整此测验

SpeedGrader™



调整测验

搜索学生 过滤器

学生	尝试	时间	剩余尝试次数	分数	
1001	1	在 44 分钟 内完成	0	9	
001	--		1		
101	1	在 44 分钟 内完成	0	3	
1018	1	在 43 分钟 内完成	0	96	
1001	1	在 43 分钟 内完成	0		
100	1	在 43 分钟 内完成	0	8	
9100	1	在 43 分钟 内完成	0	86	
19100	1	在 44 分钟 内完成	0	0	
19100	1	在 44 分钟 内完成	0	1	
19100	1	在 43 分钟 内完成	0	86	

已发布 预览 编辑

相关项目

测验情况数据分析

调整此测验

显示学生测验结果
(目前 58 个学生已提交)

给相关学生发送信息

删除

SpeedGrader™



测验

参加测验的学生 (58)	未参加测验的学生 (4)
唐	D
王	
宋	多
高	
刘	学生视图测试学生

教师可查看学生考试情况：参与人数、时长等。

线下批阅留痕：福昕高级PDF编辑器 - 福昕高级PDF编辑器

如何打包下载学生的作业、添加批注？（考试可以不回传）



已发布 预览 编辑

相关项目

测验情况数据分析

调整此测验

SpeedGrader™

30分钟。
学生的考题是完全不同的。

学生视图测试学生的 期中考试 结果

① 以下问题需要审阅:
• 问题 7
• 问题 8
• 问题 9
• 问题 10
• 问题 11
• 问题 12
• 问题 13
• 问题 14

主观题需人工批阅

此测验的分数: 10, 满分 100 分
提交时间 5月9 16:02
此尝试进行了 3 分钟。

第一部分: 选择题 一共6题 每题5分

问题 1
2018年我国主流媒体集中开展了对科学家黄大年爱国报国 教书育人 敬业奉献先进事迹的报道, 这种形式的宣传称为 ()。出题: 新闻记者证核发办公室

0 / 5 分

主题宣传

已提交: 5月9 16:02

测验
评分 共100
10 总分

作业评论
添加评论

提交

按学生姓名或第二ID 查询

学生姓名	第二 ID	期中考试 共100
兴理		98
香理	1	96
亮理	58	89
之理	97	79
开理	73	76

评分册 查看每个学生成绩

相关项目

测验情况数据分析

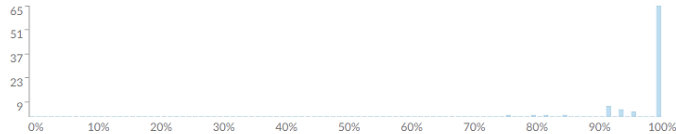
调整此测验

SpeedGrader™

测验摘要

部分过滤器 学生分析 项目分析

@ 平均分	@ 高分	@ 低分	@ 标准偏差	@ 平均时间
98%	100%	76%	4.72	05:02



问题细分

尝试次数: 82, 共 82 次

+0.42
鉴别指数 ⓘ

1

2

3

4

A. 以...中心

B. 以...中心

C. 以...中心

D. 以...中心

77 回应者

2 回应者

3 回应者

0 回应者

94 %

2 %

4 %

0 %

94%
正确地回答

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
姓名	id	sis_id	班级	section_id	section_sis_id	已提交	已尝试次数	96187: 请上传一张照片	1.0	n 正确	n 不正确	分数
江	52	63	canvas培训课程	20749		2020-05-11 06:20:02 UTC	2	A462DA83-4A00-40FB-98EE-32344CEDC323.jpeg	0.0	1	0	0.0
sh	3	10	canvas培训课程	20749		2020-05-11 00:44:12 UTC	1	microMsg_1589102616366.jpg	0.0	1	0	0.0
张	74	61	canvas培训课程	20749		2020-05-11 00:43:57 UTC	1	334480E5-C7BC-4626-A08F-59D909C7A5B4.jpeg	0.0	1	0	0.0
江	52	63	canvas培训课程	20749		2020-05-11 00:41:10 UTC	1	368BE400-2584-40D7-9E5F-44B61D9923B5.jpeg	0.0	1	0	0.0

学生信息

交卷时间

答题情况



03

4、在Canvas如何统计成绩





Canvas签到投票测试课程 > 评分

评分 学习掌握

单独视图 正在显示所有班级

按学生姓名或第二ID 查询

导入 导出 设置

学生姓名	第二 ID	第一次作业 共100	第二次作业 共100	主题讨论 共100	平时测验1 共100	平时测验2 共100	期末考试 共100	作业	总分
Lu 大 理	test0004	88	89	95	92	85	90	89.83%	89.83%
sh 大 理	10073								-
Jac 大 理	test0002								
hec 大 理	05666								
大 理	test0001								
大 理	08621								
大 理	63875								
大 理	63811								
大 理	63285								
大 理	63079								
大 理	61473								
大 理	61297								
大 理	07858								
大 理	00871								
大 理	00862								
大 理	b14ce035238e6291b								

导出所有成绩

可纳入成绩的类型：

计分作业

计分测验

计分讨论

导出为csv格式的文件，可用WPS或者Libreoffice打开查看



04

5、注意事项



常见问题1: 考试时间的设置



开始时间: 学生可以进入测验的时间

直至时间: 测验结束的时间 (到时间系统会自动交卷)

截止时间、时限: 无特殊需要可以不设

举个例子:

正式考试时间: 8:00-10:00

开始时间设置为7:55

直至时间设置为10:15

如果要设置时限, 则时限 = 直至时间 - 开始时间

☐ 时限 分钟

☐ 允许多次尝试

☐ 让学生看到他们在测验中的回答 (回答错误的答案在反馈中会被标示出来)

☐ 一次只显示一个问题

测验限制

☐ 需要一个访问代码

☐ 过滤 IP 地址

·配

分配到

所有人 ×

截止时间

开始时间

直至

首先给考试文件设置密码

1.点击进入“文件”模块，新建考试专用文件夹

主页

公告

作业

讨论

评分

用户

页面

文件

大纲

测验

上传视频

单元

培养目标

设置

大学物理etc2020 > 文件

搜索文件

1 项已选定

+ 文件夹

上传

大学物理

- Quiz Files
- unfiled
- 123

文件名称

创建日期

修改日期

修改者

大小

操作

考试材料

26.png

123

群5二维码-1.png

群5二维码.png

作业描述.docx

A卷.docx

B卷.docx

courseware.ppt

10:55

10:55

2020 3月 11

2020 3月 11

2020 3月 11

2020 3月 11

2020 3月 11

2020 3月 11

canvas@sjtu.edu.cn

heqing

heqing

heqing

canvas@sjtu.edu.cn

canvas@sjtu.edu.cn

heqing

8 KB

55 KB

55 KB

18 KB

61 KB

49 KB

473 KB

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

常见问题3: 存储考试相关文件



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

2.将该文件夹的权限设置为限制访问——已隐藏

2、点击红框内图标设置

1 项已选定

+ 文件夹 上传

文件名称 ▲	创建日期	修改日期	修改者	大小	
东下院提升改造方案20200415...	星期二	星期二	zhjian	21 MB	✓
考试材料	昨天				☁
Canvas@SJTU快速入门手册.pdf	2020 2月 6	2020 2月 6	zhjian	2.3 MB	✓
IMG_20200225_130906.jpg	2020 3月 19	2020 3月 19	zhjian	3.1 MB	✓
IMG_20200415_181525.jpg	2020 4月 19	2020 4月 19	zhjian	1.5 MB	✓

1、点击选中该文件夹

编辑 1 项的权限



- ☒ 发布
- ☐ 未发布
- ☒ 限制访问
- ☐ 已隐藏。可通过链接提供其中的文件。
- ☐ 设定文件访问时间段

③ 勾选限制访问---已隐藏

④ 点击更新按钮，保存设置

取消

更新

具体操作帮助指南: [如何保存需要在测验中嵌入的文件](#)

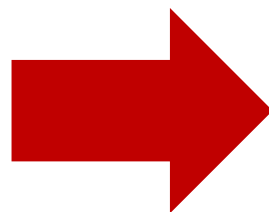


常见问题4:缓考的处理

分配

技术中心

在测验分配时设置一个过去的时间



kenxt申请缓考

参考：如何在线上考试中屏蔽申请线下考的学生？



分配到

其他所有人 ×

截止时间

5月 21 15:30 日历

2022 六 5月 21 15:30

开始时间

5月 21 13:00 日历

2022 六 5月 21 13:00

直至

5月 21 15:30 日历

2022 六 5月 21 15:30

分配到

kenxt ×

截止时间

5月 1 23:59 日历

2022 日 5月 1 23:59

开始时间

5月 1 0:00 日历

日 2022 5月 1

直至

5月 1 23:59 日历

2022 日 5月 1 23:59

+ 添加

分配对象发生变化

教育技术期末考试-题库抽题

题库抽题测验

考试说明：

1、请填写考试承诺书，发送到邮箱：kaoshi@sjtu.edu.cn

2、考试开始将会随机抽到一套题目，请独自作答。

.....

- 测验类型 评分测验
- 得分 100
- 作业分类 作业
- 答案随机排列 否
- 时间限制 150 分钟
- 多次尝试 否
- 查看答案结果 始终
- 显示正确答案 立即
- 一次一个问题 否

截止时间	适用人群	开始时间	直到
5月 1	1 学生	5月 1 0:00	5月 1 23:59
5月 21 12:30	其他所有人	5月 20 10:00	5月 21 12:30

预览

已发布

预览

编辑

更多



常见问题4:缓考的处理



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

教育技术中心

测验 > 教育技术期末考试-题库抽题

教育技术期末考试-题库抽题

截止时间 5月 1 23:59 得分 100 问题 7 可用 5月 20 10:00 至 5月 1 23:59 18天
时间限制 150 分钟

说明

题库抽题测验

考试说明：

- 1、请填写考试承诺书，发送到邮箱：kaoshi@sjtu.edu.cn
- 2、考试开始将会随机抽到一套题目，请独自作答。

.....

此测验锁定于 5月 1 23:59。

教育技术期末考试-题库抽题

截止时间 5月 21 12:30 得分 100 问题 7 可用 5月 20 10:00 至 5月 21 12:30 1天
时间限制 150 分钟

说明

题库抽题测验

考试说明：

- 1、请填写考试承诺书，发送到邮箱：kaoshi@sjtu.edu.cn
- 2、考试开始将会随机抽到一套题目，请独自作答。

.....

进行测试

参加考试的同学可以正常考试

缓考同学界面，时间到了也看不到内容

- 如非校园网环境下使用jbox文件需要连接VPN。
- Canvas平台内必须**创建：考试文件夹，并设置为限制访问**。然后上传考题问价你或图片，学生不会看到。**考试资料如试卷，必须设置访问密码。**
- Canvas平台内，**助教具有查看未发布的试卷和文件等管理权限。**
- 请在考试开始前确认好测验设置和试题，**考试一旦开始，对考题的更改不起作用。**
- 学生上传文件，**采用规范文件命名方式（例：姓名+学号+考试名称），便于阅卷时查找。**
- 在Canvas的“上传附件题”中上传答卷，**只能上传一个附件，有多个文档需要压缩后上传，如删除后再次上传同名附件时，需要先刷新网页再上传。**
- 如要求学生通过平台上传提交答案，**请务必准备另外一种提交方式：如邮箱提交等**
- **建议进行在线考核的模拟演练**



- **Canvas常见使用问题（参见：测验、作业模块）：**

<https://oc.sjtu.edu.cn/courses/10455/modules>

- **答疑邮箱：** canvas@sjtu.edu.cn





谢谢，祝各位老师考试顺利！

THANK YOU

