

学校新网络教学平台随堂在线测试 使用步骤

前言：为保证课程信息化的持续建设，建议做好试题库的建设和更新。

1. 进入“新教学平台”，进入相应的课程。
2. 点击右上角的“课程建设”



3. 在左侧任务栏中，选择“单元学习”，并点击“添加单元学习”，添加所有章节名称。



4. 在左侧任务栏中，选择“课程活动”，点击“试题试卷库”。



5. 选择“试题库”，下载样例 Excel。

试题库的添加模式常用的有两种：（1）添加新试题：每次添加一道题；（2）导入试题：批量导入。此处介绍第二种方式。



6. 将编辑好的试题 Excel 文件，导入系统。

题型 (单选:1, 不定项选择:2, 判断:3, 填空:4, 名词解释:5, 问答题:6, 计算题:7, 论述题:9, 证明题:10, 阅读理解:11, 完形填空:12, 作文题:13)	标题	题干	分值	答案 (判断题:正确请输入T, 错误则输入F. 选择题请直接输入答案对应的选项 A, B, C, D, E, F, 若为多选题则把答案并列中间不能分隔, 如答案为ACD. 填空题如有多个空, 请换行输入答案, 换行请按 alt+enter键。)	选项A	选项B	选项C	选项D	选项E	选项F	本题解析	难度 (容易:0.75, 一般:0.5, 困难:0.25, 也可在0-1区间自定义难度)	章节	知识点
2	多选题	塑料的基本组成	2	BC	聚合物	合成树脂	添加剂	塑性液体					第二章	
2	多选题	以下选项中哪些属于塑料添加剂。	2	ABCDE	增塑剂	填料	稳定剂	润滑剂	着色剂				第二章	
3	判断题	同一种塑料可以用多种方法加工成型。	2	T									第二章	
1	单选题	() 塑料受热可软化或熔融, 成型加工。	2	A	热塑性塑料	热固性塑料							第二章	
1	单选题	() 塑料成型加工时可受热软化或熔融。	2	B	热塑性塑料	热固性塑料							第二章	

系统提示, 已成功导入 N 条。

建议将所有章节的习题分章分题型全部导入, 然后再组卷制作“每章测试题”; 也可以从所有章节中组卷制作“期末测试卷”。

7. 在左侧任务栏中, 选择“在线测试”, 点击“组卷策略管理”。



» 在线测试



8. 添加“组卷策略”: 如果是章节测试, 可以“按试题章节组卷”; 并设置题量和总分值。下一步, 勾选组卷的题型。

添加新组卷策略	
策略名称	<input type="text" value="章节测试"/> *必填项
策略类型	按试题章节组卷 <input type="button" value="v"/> *必填项
试题总量	<input type="text" value="10"/> *必填项
总分值	<input type="text" value="10"/> *必填项，且数值为大于0的整数
备注	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 40px;"></div>

组卷策略试题类型管理	
<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	单项选择题
<input checked="" type="checkbox"/>	不定项选择题
<input checked="" type="checkbox"/>	判断题
<input type="checkbox"/>	填空题
<input type="checkbox"/>	名词解释
<input type="checkbox"/>	问答题

如果是制作“期末测试卷”，可以添加多种题型。

9. 此处以添加“第二章随堂测试”为例：选择章节为“第二章”，试题数量和分值应与之前设置的相同。

>> 在线测试

组卷策略试题类型管理

1. 请保证每种类型的分值能被试题数目整除;
2. 正常组卷(按题型与章节), 按试题顺序组卷策略中设置章节时, 设置各试题类型的数量与分值后, 请先点击“保存”按钮后, 再进行章节的设置!

试题类型名称	试题数量	分值	包含章节	章节管理
单项选择题	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="4"/>	第二章:	修改章节
不定项选择题	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="4"/>	第二章:	修改章节
判断题	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="2"/>	第二章:	修改章节

上一步 保存 完成 返回

如果是制作“期末测试卷”，“包含章节”处可以选择多章。

至此，组卷策略完成。

10. 选择“添加新测试”

11. 添加新测试的方式一般为：试题型；并给这份测试命名。

>> 在线测试

添加新测试

测试类型	<input type="radio"/> 试卷型 <input checked="" type="radio"/> 试题型
标题	第二章随堂测试

12. 测试模式一般为“标考模式”；如果都是客观题，可设置自动判卷；题目顺序可设置为随机。

>> 在线测试

选择测试模式

选择测试模式	标考模式 <input type="button" value="v"/>
客观题自动判卷	是 (单项选择题、判断题及答案不全或错误不得分的不定项选择题)
试题顺序随机	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
试题选项顺序随机	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否

确定 取消

13. 组卷的方式有三种：1. 应用组卷策略；2. 以单道试题的方式添加；3. 从试题库中手动选择多道试题。此处介绍“应用组卷策略”组卷。

序号	试题标题	分值	修改	删除	排序
应用组卷策略添加 添加新试题 引用试题库中的试题					

>> 在线测试

选择组卷策略					
策略类型	全部	<input type="text" value=""/> 查询			
策略名称	创建者姓名	创建时间	修改者姓名	修改时间	应用组卷策略添加
章节测试	...	2020-04-20	-	-	

14. 成功从题库中抽取一定数量的测试题，提示如下。

测试标题	第二章随堂测试
测试类型	试题型
满分分数	10.0分
难度	0.5
试题顺序随机	是
客观题自动判卷	是
测试说明	-
考试要求	-
评分标准	-

本测试应用了组卷策略 **章节测试**

序号	试题标题	分值	修改	删除	排序
一 单项选择题			4.0分		
1	单选题2.2	2.0			
2	单选题2.1	2.0			
二 不定项选择题			4.0分		
1	多选题2.2	2.0			
2	多选题2.1	2.0			
三 判断题			2.0分		
1	判断题2.1	2.0			

15. 至此，第二章随堂在线测试组卷成功。如下图。

>> 在线测试

在线测试 组卷策略管理

测试标题说明:

<input type="checkbox"/>	测试标题	截止时间	公开	修改	提交份数	未批阅	批阅
<input checked="" type="checkbox"/>	第二章随堂测试	-	不公开		0	0	
<input type="checkbox"/>	测试试卷	-	不公开		0	0	

16. 设置测试限时及开始截止日期。

>> 发布测试

限制测试用时 (分钟)	<input type="text" value="10"/> *
测试开始时间	<input type="text" value="2020-04-20"/> 15:15 *
测试截止时间	<input type="text" value="2020-04-25"/> 15:10 *
公布成绩	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
公布答案	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否

17. 另外，还可以查阅提交份数以及成绩，并导出成绩单等。

>> 在线测试

在线测试 组卷策略管理

测试标题说明:

<input type="checkbox"/>	测试标题	截止时间	公开	修改	提交份数	未批阅	批阅	删除	公布成绩	公布答案	导出成绩单	导出学生试卷
<input type="checkbox"/>	第二章随堂测试	2020-04-25	公开		0	0			未发布	未发布	导出成绩单	
<input type="checkbox"/>	测试试卷	-	不公开		0	0			未发布	未发布	导出成绩单	

完毕。