

Canvas 测验的题型及添加方法

12 种题型

目录

1 如何创建单选题?	2
2 如何创建多选题?	3
3 如何创建是非题?	4
4 如何创建上传附件题	5
5 如何创建简答题	6
6 如何创建单项填空题	7
7 如何创建多项填空题?	8
8 如何创建下拉列表题?	10
9 如何创建匹配题?	12
10 如何创建数值题?	13
11 如何创建公式题?	14
12 如何创建文字说明题?	16

上海财经大学教育技术中心

1 如何创建单选题？

1. 进入测验-添加新问题-选择“单选题”，设置分值。
2. 在相应区域输入题干和答案选项。

The screenshot shows a question creation form. At the top, there is a question ID field containing '1', a dropdown menu set to '单选题' (Multiple Choice), and a score field set to '2'. Below this is a text area for the question stem, containing the text '我国东部, 尤其是沿海地区, 处于 () 候鸟迁徙路径。' with a red annotation '输入题干' (Input question stem) and a word count of '19 words'. Underneath is the answer section, labeled '答案:'. It contains four answer options, each in a text box: '东非-北非', '中亚', '东亚-澳大利西亚', and '北美-南美'. A red arrow points to the '东亚-澳大利西亚' option, which is marked as the '正确答案' (Correct Answer) with a green arrow icon. A red annotation '单击答案框前的箭头, 使它变绿, 设置该选项为正确答案' (Click the arrow before the answer box, make it green, and set this option as the correct answer) points to this arrow. There are also three ellipsis (...) buttons between the answer boxes. A watermark '上海财经大学教育技术中心' is visible across the interface.

3. 点击“更新问题”，保存该题设置。
注意：每个问题设置后，一定要点击“更新问题”保存，否则题目不会被保存！
4. 单选题设置完毕后，效果如下：

问题 1	2 分
<p>我国东部，尤其是沿海地区，处于（ ）候鸟迁徙路径。</p> <hr/> <p><input type="radio"/> 东非-北非</p> <hr/> <p><input type="radio"/> 中亚</p> <hr/> <p><input type="radio"/> 东亚-澳大利西亚</p> <hr/> <p><input type="radio"/> 北美-南美</p>	

2 如何创建多选题？

1. 进入测验-添加新问题-选择“多选题”，设置分值。
2. 在相应区域输入题干和答案选项。

2

多选题

得分: 2

此问题将在每个答案旁边显示一个复选框，并且学生必须选择您标记为正确的“所有”答案。

问题: HTML 编辑器

输入题干

19 words

答案:

➔ 正确答案 输入答案选项

➔ 正确答案 单击答案框前的箭头，使它们变绿，设置这些答案为正确答案

➔ 正确答案 ✎ 🗑

➔ 正确答案

3. 点击“更新问题”，保存该题设置。

注意：每个问题设置后，一定要点击“更新问题”保存，否则题目不会被保存！

4. 多选题设置完毕后，效果如下：

问题 2	2 分
下列鸟类中，属于国家一级保护野生动物的是：	
<input type="checkbox"/> 丹顶鹤	截图(Alt + A)
<input type="checkbox"/> 中华秋沙鸭	
<input type="checkbox"/> 朱鹮	
<input type="checkbox"/> 大鸨	

Tips:

多选题算分规则为：将此题总分除于正确答案选项的个数，得到选择每个正确答案应得到分数。

答题后，选择每个正确答案将被加分，选择每个错误答案将被扣分。最终得分无负分，最低0分，如果不选也为0分。

举例：多选题总分9分，共5个选项，3个正确选项，2个错误选项，因此选择一个正确选项为加3分，选择一个错误选项扣3分，如果学生选择了两个正确答案和一个错误答案，该学生此题将得到3分。

3 如何创建是非题？

1. 进入测验——添加新问题——选择“是非题”，设置分值。

2. 在相应区域输入题目内容和选项

3. 点击“更新问题”，保存该题设置。

注意：每个问题设置后，一定要点击“更新问题”保存，否则题目不会被保存！

The screenshot shows the question creation interface. At the top, there is a question ID field containing '4', a dropdown menu set to '上传附件题' (Upload Attachment Question), and a score field set to '3'. Below this, a text area contains the question content: '学生可以上传文件来回答问题。' (Students can upload files to answer questions.) and '问题: 请按要求上传网页设计稿。' (Question: Please upload the web design draft as required.) The text area has a red watermark '输入题干' (Input question text). A rich text editor toolbar is visible above the text area, and a word count indicator shows '11 words'. At the bottom, there are '取消' (Cancel) and '更新问题' (Update Question) buttons.

4. 上传附件题设置完毕后，效果如下：

The screenshot shows the final question display in a list. The question is titled '问题 4' (Question 4) and is worth '3分' (3 points). The question text is '请按要求上传网页设计稿。' (Please upload the web design draft as required.). Below the text, there is an '上传' (Upload) button and a '选择文件' (Select File) button.

Tips:

每道附件题只能上传一个附件。如果有多个文件需要上传，需要提前将这些文件打包压缩成一个文件。

5 如何创建简答题

1. 进入测验-添加新问题-选择“简答题”，设置分值。
2. 在问题题干区域输入题目内容。
3. 点击“更新问题”，保存该题设置。

注意：每个问题设置后，一定要点击“更新问题”保存，否则题目不会被保存！

问题 多项填空题 得分: 4

输入您的问题，指定每个空格应转至的位置。然后定义每个空格可能的正确答案。学生必须在每个空格的文本框中键入正确的答案。

问题:
 在下面的框中（您要显示答案框的每个位置），键入一个包含在括号内的参考词（无空格）
 (即“玫瑰为 [color1]，紫罗兰为 [color2]”)

[HTML 编辑器](#)

B *I* U **A** **A** *↵* **≡** **≡** **≡** **≡** **≡** **≡** **x²** **x₂** **≡** **≡**

田 **田** **田** **田** **田** **√x** **田** **田** 12pt Paragraph **田**

排气扇和抽油烟机利用 [1] 能转化为 [[2] 能，利用空气对流进行空气变换。

p 29 words

答案:
 显示 1 可能的答案 为第一个填空设置可能的答案

可能的答案: 电 田

[+ 添加其它答案](#)

取消 更新问题

填空1的答案设置完成，点击1右侧的下拉箭头，选择2。此时再为填空2设置可能的答案。

问题 多项填空题 得分: 4

输入您的问题，指定每个空格应转至的位置。然后定义每个空格可能的正确答案。学生必须在每个空格的文本框中键入正确的答案。

问题:
 在下面的框中（您要显示答案框的每个位置），键入一个包含在括号内的参考词（无空格）
 (即“玫瑰为 [color1]，紫罗兰为 [color2]”)

HTML 编辑器

B *I* U **A** **A** *I*_x **≡** **≡** **≡** **≡** **≡** **x²** **x₂** **≡** **≡**

▾ **12pt** Paragraph **ⓘ**

排气扇和抽油烟机利用([1])能转化为([2])能，利用空气对流进行空气变换。

p 29 words

答案:
 显示 2 可能的答案
 可能的答案: 机械

为第二个填空设置可能的答案

+ 添加其它答案

取消 更新问题

3. 点击“更新问题”，保存该题设置。

注意：每个问题设置后，一定要点击“更新问题”保存，否则题目不会被保存！

4. 多项填空题设置完毕后，效果如下：

问题 7 4分

排气扇和抽油烟机利用()能转化为()能，利用空气对流进行空气变换。

8 如何创建下拉列表题？

1. 进入测验-添加新问题-选择“下拉列表题”，设置分值。下拉列表题可以看作是多个单项选择题的合并，适合英语完形填空等题目。

2. 在相应区域输入题目内容，在需要下拉选择的地方输入英文状态下的方括号，并在方括号中设置名称。下题中，第一个下拉选择的名称为1，其他依次为2、3和4。

3. 在答案区，先为1设置可能的答案选项。具体做法与单项选择题类似。1的答案选项设置完成后，点击1右边的下拉箭头，选择2，再用同样的方法设置2的答案选项。依次设置完所有下拉选择的答案。

8 下拉列表题 得分: 10

输入您的问题，指定每个下拉列表应转至的位置。然后定义每个下拉列表可能的答案，每个下拉列表有一个正确答案。

问题:
 在下面的框中 (您要显示答案框的每个位置)，键入一个包含在括号内的参考词 (无空格)
 (即“玫瑰为 [color1]，紫罗兰为 [color2]”)

HTML 编辑器

B I U A A I E E E E E x² x₂ ⋮ ⋮

⌵ ⌶ ⌷ ⌸ ⌹ ⌺ ⌻ ⌼ ⌽ ⌾ ⌿ ⌿ 12pt Paragraph ⌵

One day, a(an) ([1]) lady and her husband, both ([2]) in old and tidy clothes, walked into the ([3]) office of Harvard University without being ([4])

英文状态下的方括号

p 27 words

答案:

显示 1 可能的答案

可能的答案 absent

可能的答案 ...

正确答案 elderly

可能的答案 interested

可能的答案 ...

可能的答案 interested

点击下拉箭头，设置其他空格的答案选项

点击箭头，使它变绿，设置正确答案

4. 点击“更新问题”，保存该题设置。

注意：每个问题设置后，一定要点击“更新问题”保存，否则题目不会被保存！

5. 下拉列表题设置完成后，效果如下：

问题 8 10分

One day, a(an) ([选择]) lady and her husband, both ([选择]) in old and tidy clothes, walked into the ([选择]) office of Harvard University without being ([选择]).

[选择] alive
 interested
 absent
 elderly

问题 9 3 分

请选择下列各地的特色小吃

武汉	[选择]
重庆	[选择]
西安	[选择]

[选择]

- 蟹粉小笼
- 臭豆腐
- 热干面
- 鸭血粉丝汤
- 羊肉泡馍
- 火锅

问题 9 2 / 3 分

请选择下列各地的特色小吃

正确!	武汉	热干面
您已回答	重庆	鸭血粉丝汤
		正确回答 → 火锅
正确!	西安	羊肉泡馍

其他错误的匹配选项:

- 鸭血粉丝汤
- 蟹粉小笼
- 臭豆腐

10 如何创建数值题?

1. 进入测验-添加新问题-选择“数值题”，设置分值。
2. 在相应区域输入题目内容和选项。

10 数值题 得分: 2

将正确答案定义为范围内的任何数字，或数字加上或减去一些误差。系统将向学生提供一个空文本框用于键入其数值答案。

问题: HTML 编辑器

B *I* U **A** **A** *I* **≡** **≡** **≡** **≡** **≡** **≡** x^2 x_2 **≡** **≡**

⌂ \sqrt{x} 12pt Paragraph

5²是多少?
输入题干

p 4 words

答案: **三种可选的正确数值**

确切答案: , 误差范围为

在范围内回答: 在 和 之间

精确答案: 精确# 精确#

+ 添加其它答案

3. 点击“更新问题”，保存该题设置。

注意：每个问题设置后，一定要点击“更新问题”保存，否则题目不会被保存！

4. 数值题设置完毕后，效果如下：

问题 10	2分
<p>5²是多少?</p> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%; margin-top: 5px;"></div>	

11 如何创建公式题？

1. 进入测验-添加新问题-选择“公式题”，设置分值。

2. 在相应区域输入题目内容和选项。

11 公式题 得分: 5

输入您的问题，建立一个公式，然后生成一组可能的答案组合。学生将看到通过随机选择的一组变量填充的问题，并且必须键入正确的数值答案。

问题:
您可以通过键入括号包围的变量名称来定义变量
(即“5 加 [x] 等于多少?” [需要帮助?](#))

HTML 编辑器

B I U A A Ix x^2 x_2 \sqrt{x} 12pt Paragraph

文具店里一支铅笔售价2元，一支圆珠笔售价4元。小明要买 [x] 支铅笔和 [y] 支圆珠笔，他一共要付多少钱?

输入题干，变量写在英文方括号里

p 43 words

答案:
变量定义
一旦您输入上述变量后，应看到这些变量在此处列出。您可以指定下面每个变量可能的值范围。

变量	最小值	最大值	小数位	示例值
x	1	10	0	7
y	1	10	0	2

对变量进行定义

公式定义
接下来您需要写出用于计算正确答案的公式。只使用上面列出的那些变量名。

公式 $2*x+3*y$ **写出正确的计算公式并保存** 保存

结果 = 20
0
小数位

生成可能的解
最后，根据您的测验需要建立尽可能多的变量-解组合。 **根据需要，列出变量与解的组合**

提供 10 种可能的值组合 (最大值 200)

3. 点击“更新问题”，保存该题设置。

注意：每个问题设置后，一定要点击“更新问题”保存，否则题目不会被保存！

4. 公式题设置完毕后，效果如下：

问题 11 5分

文具店里一支铅笔售价2元，一支圆珠笔售价4元。小明要买 4 支铅笔和 8 支圆珠笔，他一共要付多少钱?

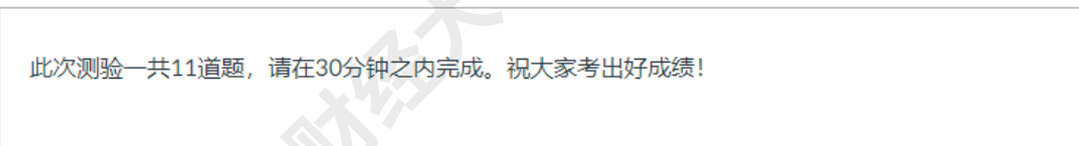
12 如何创建文字说明题？

1. 进入测验-添加新问题-选择“文字说明”题。文字说明题不计入分数。
2. 在相应区域输入题目内容。



The screenshot shows a question creation interface. At the top, there is a question ID field containing '12' and a dropdown menu set to '文字说明 (不计分)'. Below this is a text editor with a toolbar containing various formatting options like bold, italic, underline, and text color. The text area contains the message: '此次测验一共11道题，请在30分钟之内完成。祝大家考出好成绩!' and a red prompt '输入文字说明'. At the bottom left, there are '取消' and '更新问题' buttons, with the latter being highlighted with a red box. A watermark '上海财经大学教育技术中心' is visible across the interface.

3. 点击“更新问题”，保存该题设置。
- 注意：每个问题设置后，一定要点击“更新问题”保存，否则题目不会被保存！**
4. 文字说明题设置完毕后，效果如下：



The screenshot shows the final rendered question in a text box. The text inside the box is: '此次测验一共11道题，请在30分钟之内完成。祝大家考出好成绩!'.