

# Word 批量题目导入题库

有老师反映，平台有没有利用 Word 批量题目导入题库，Excel 相对难编辑题目。这里就给老师整理利用 Word 批量导入题目的方法。

## Aiken 格式批量导入单选题

1. 在 Word 输入题干、题目选项。**不要输入题号。**


Which LMS has the most quiz import formats?

Moodle

ATutor

Claroline

Blackboard

2. 利用 Word 文档的编号格式  对题目选项进行编号。**编号必须为大写字母。**可以为 **A.或 A)**

Which LMS has the most quiz import formats?

A. Moodle

B. ATutor

C. Claroline

D. Blackboard

3. 输入题目答案。答案格式为英文半角下的 ANSWER: A。**必须为大写字母。**

Which LMS has the most quiz import formats?

A. Moodle

B. ATutor

C. Claroline

D. Blackboard

ANSWER: A

4. **题目与题目之间空一行。**

不支持 Markdown 语法的笔记软件是：

A. 为知笔记

B. 有道云笔记

C. 印象笔记

D. 简书

ANSWER: C

Which LMS has the most quiz import formats?

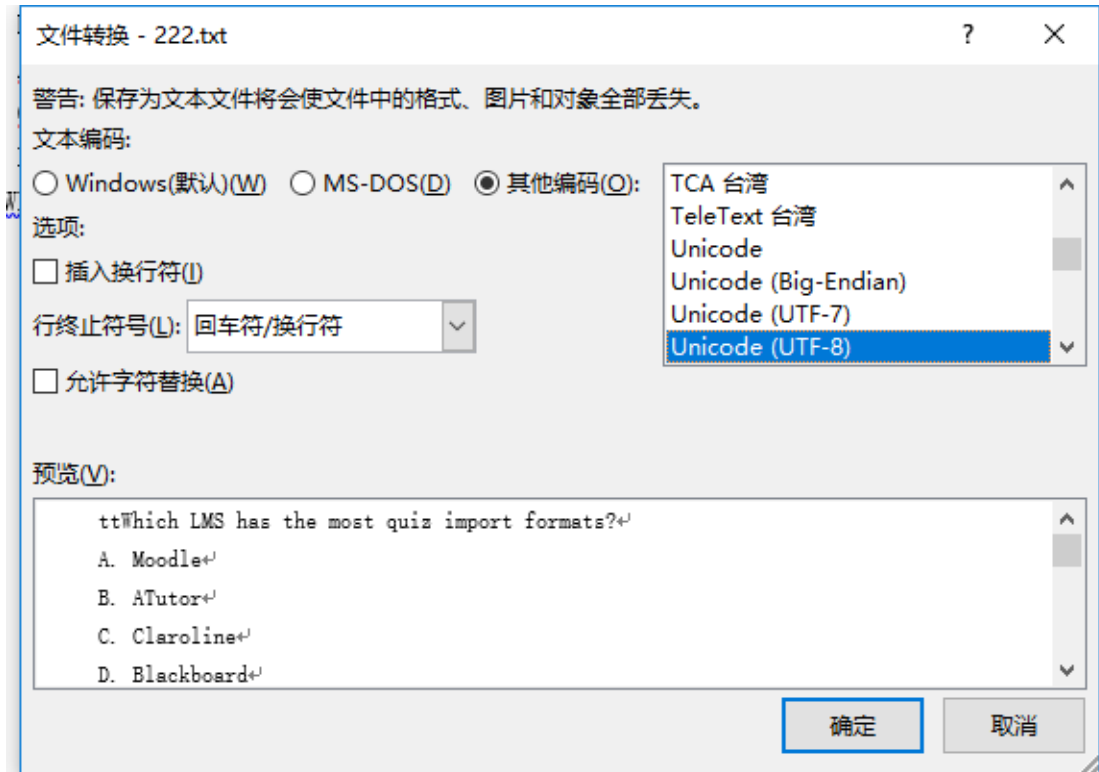
A. Moodle

B. ATutor

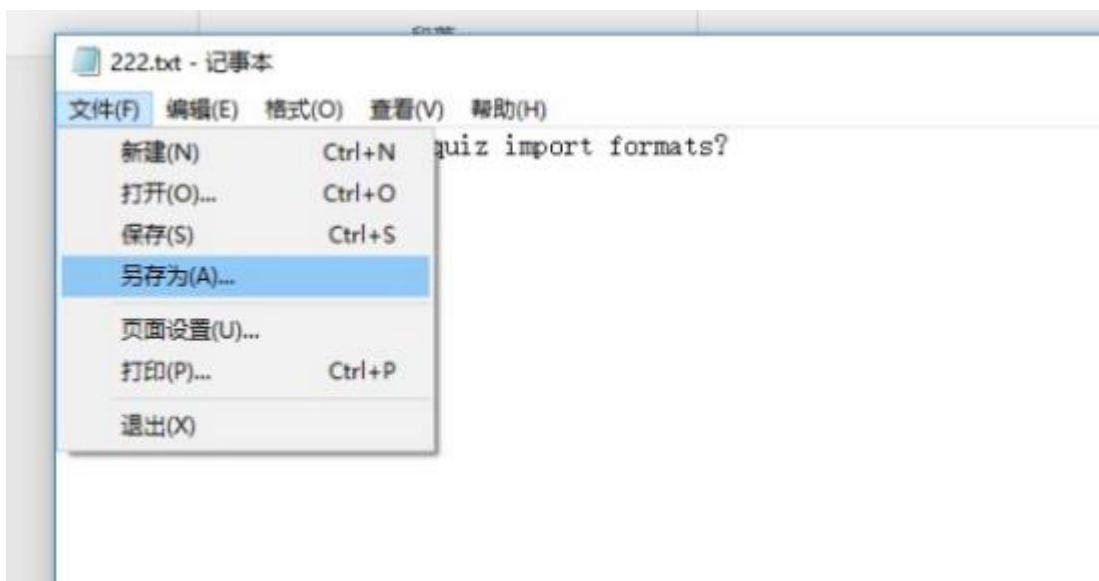
- C. Claroline
- D. Blackboard

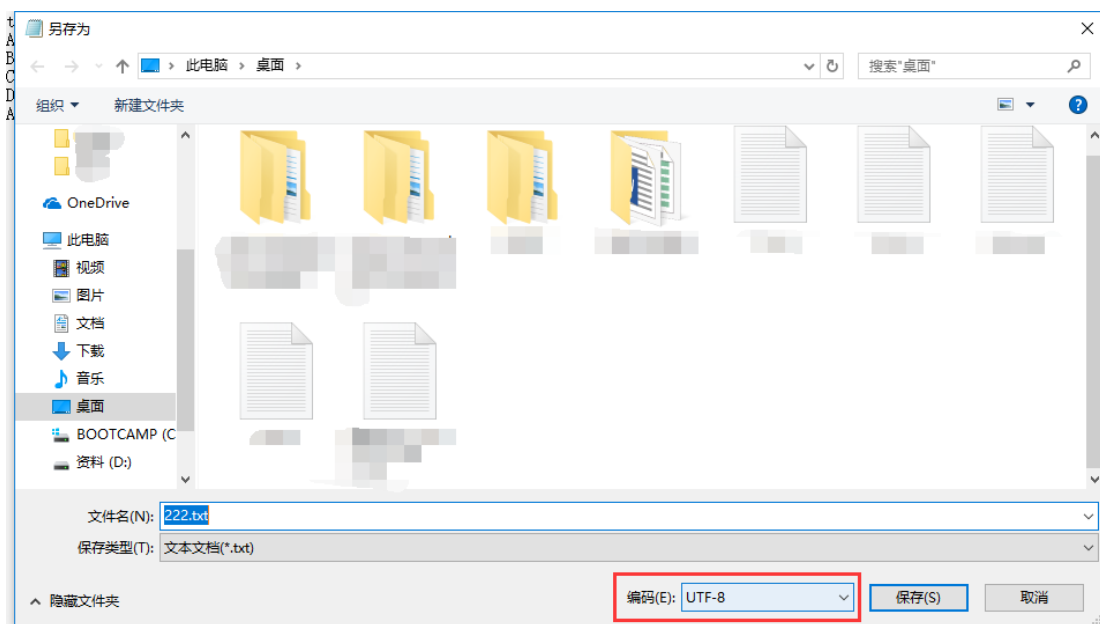
ANSWER: A

5. 编辑完题目后，将文件另存为**纯文本文件(\*.txt)** 纯文本 (\*.txt) ， **选择 UTF-8 编码。**



6. 如 Word 版本不支持直接选择编码，可保存为纯文本文件后，**用记事本打开，另存为，选择 UTF-8 编码。**





7. 在平台【课程管理】-【题库】-【导入】，选择 Aiken 格式，选择所导入的类别，导入刚生成的文本文件，点击“导入”按钮。如果导入成功，会提示导入的题目个数和题目名称。

## ▼ 文件格式

- \*  Aiken格式 [?](#) **选择Aiken格式**
- Blackboard V6+ [?](#)
- Examview [?](#)
- Gift格式 [?](#)
- Hot Potatoes XML format [?](#)
- Moodle EXCEL format [?](#)
- Moodle XML格式 [?](#)
- WebCT格式 [?](#)
- 嵌入答案（完形填空） [?](#)
- 缺失字格式 [?](#)

## ▼ 概要

- 导入类别 [?](#)  **选择所导入的类别**
- 从文件中获得类别  从文件中获得场景
- 匹配成绩 [?](#)
- 遇错中止 [?](#)

## ▼ 从文件导入题目

导入 \*  **导入文本文件**

222.txt

从导入文件解析题目。

从文件中导入 1 道试题

1. ttWhich LMS has the most quiz import formats?

**注意事项：**

文件格式：

1. 使用文本文件格式 ( txt )。
2. 编码使用 UTF-8。

内容格式：

1. 每一题的第一行为题干。
2. 选项以英文大写字母开头。
3. 答案格式为：ANSWER: 答案大写字母。
4. 所有符号均在英文半角状态下。
5. 题干、选项、答案之间不空行。
6. 题目和题目之间空一行。

平台操作：

1. 选择 Aiken 格式
2. 选择所在类别
3. 导入文件

## GIFT 格式批量导入

GIFT 批量导入的方式和 Aiken 一样，同样是利用.txt 文件导入到平台。

此处只对题目格式进行说明，操作步骤不详述。

### 1. 设置题目名称

Gift 格式导入时可设置题目名称，方法是在题目内容之前添加 “::题目名称::”

例如：

::填写合适的量词::一（ ）钢琴{部}

### 2. 导入选择题

::题目名称::题目内容{~其他选项 1=正确选项~其它选项 2}

例如：

::词语辨析::\_\_\_\_\_美丽的景色我以前从未见过。{=这样~怎样}

### 3. 导入填空题

::题目名称::题目内容{正确答案}

例如：

::填写合适的量词::一（ ）钢琴{部}

### 4. 导入简答题

::题目名称::题目内容{}

例如：

::词语搭配::美丽的（ ）{}

## 5. 导入判断题

::题目名称::题目内容{TRUE/FALSE#错误反馈#正确反馈}

例如：

::判断正误::word 是操作系统软件 {FALSE#回答错误#回答正确}

### 注意事项：

文件格式：

1. 使用文本文件格式 ( txt )。
2. 编码使用 UTF-8。

内容格式：

1. 可设题目名称。::题目名称::
2. 所有符号均在英文半角状态下
3. 题目和题目之间空一行。

平台操作：

1. 选择 GIFT 格式
2. 选择所在类别
3. 导入文件