

文档版本：1.0

编撰日期：2015-07-01

# 博达网站群 WORD 编辑指导手册

# 目 录

1. 表格不居中.....	2
1.1 原因分析.....	3
1.2 解决方案：将表格设置为居中对齐.....	3
2. 表格内的信息不换行了.....	4
2.1 原因分析.....	5
2.2 解决方案：对文字进行换行.....	6
3. 导入表格，信息显示不全.....	6
3.1 原因分析.....	7
3.2 解决方案：纸张方向设置为纵向, 调整表格宽度.....	8
4. 段首缩进效果丢失.....	9
4.1 原因分析.....	10
4.2 解决方案：使用首行缩进.....	11
5. 文字、图片的居中效果丢失.....	13
5.1 原因分析.....	13
5.2 解决方案：将文字、图片设置为居中对齐.....	14
6. 图片不居中，而且都显示在一行了.....	15
6.1 原因分析.....	16
6.2 解决方案：使用换行将图文分开.....	17
7. 导入公文类型文件，排版变乱了.....	18
7.1 原因分析.....	19
7.2 解决方案：使用 WORD 转 FLASH 功能.....	20

# 概 述

博达网站群提供了多种维护资料的功能，例如：WORD/WPS 导入，WORD 转 FLASH，WORD 转 PDF。将在 WORD 中排版好的信息导入编辑器时，使用这些功能，可以保留 WORD 中的图片、表格、链接、内置样式，降低排版难度、节省文章编辑时间。此外，WORD 转 FLASH，WORD 转 PDF 功能不仅可以导入 WORD 文件，还可以导入 Excel 和 PowerPoint 文件。

WORD 导入功能，是将 WORD 文件转换为 HTML 语言，显示在网页上。通常情况下，WORD 导入可以保证转换后的文章与原文保持一致，但是由于 WORD 的格式与网页并不是同一类格式，加上 WORD 和 WPS 版本众多，有时候导入后的文章与原文在表现形式方面会存在少许的差异，为了减少这类差异，在编辑 WORD 文档时需要遵循一定的规范。

下面针对 WORD 编辑时常见的一些规范问题进行分析以及提供解决方案。

## 1. 表格不居中

在使用 WORD/WPS 导入功能时，可能会出现将编辑好的 WORD 文件导入编辑器后，WORD 文件中原本居中的表格变得不居中了，将此文章发布后在网页上浏览，表格还是不居中。页面显示效果见图 1：

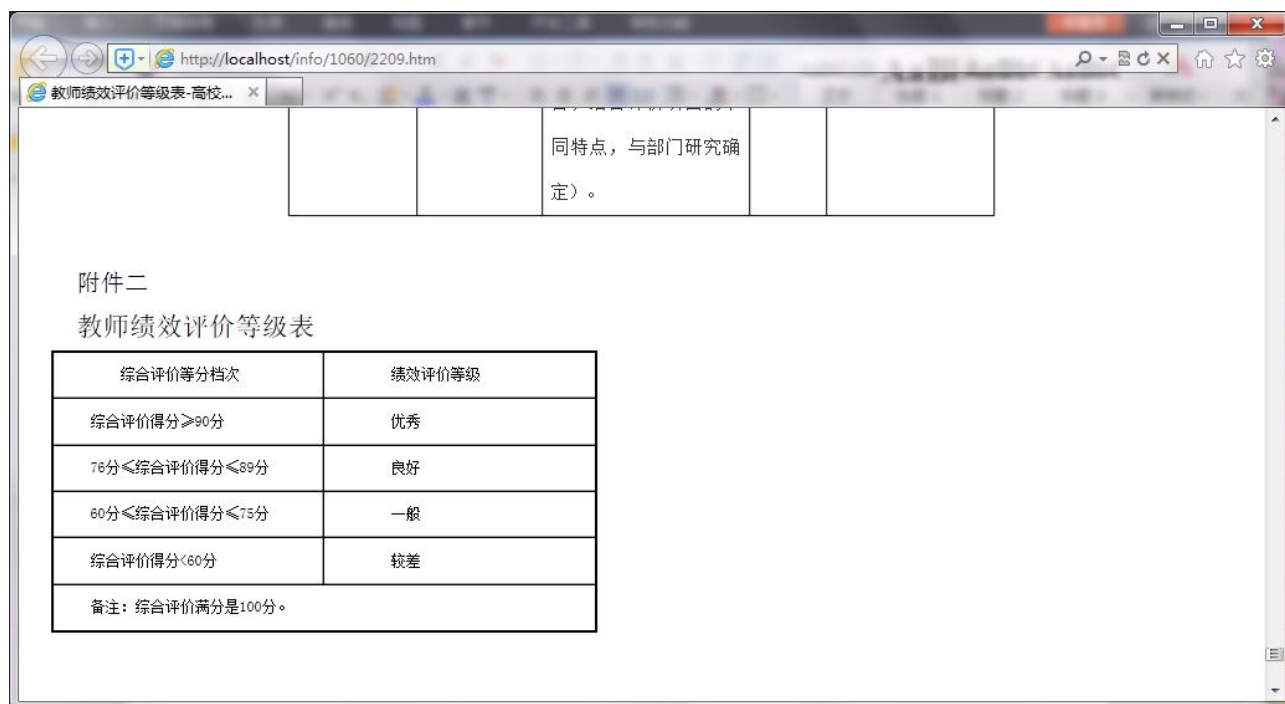


图 1

## 1.1 原因分析

该问题是编辑人员在编辑 WORD 文件中的表格时，将表格移动使其看上去有居中效果，实际上表格是两端对齐。WORD 文件内容见图 2：

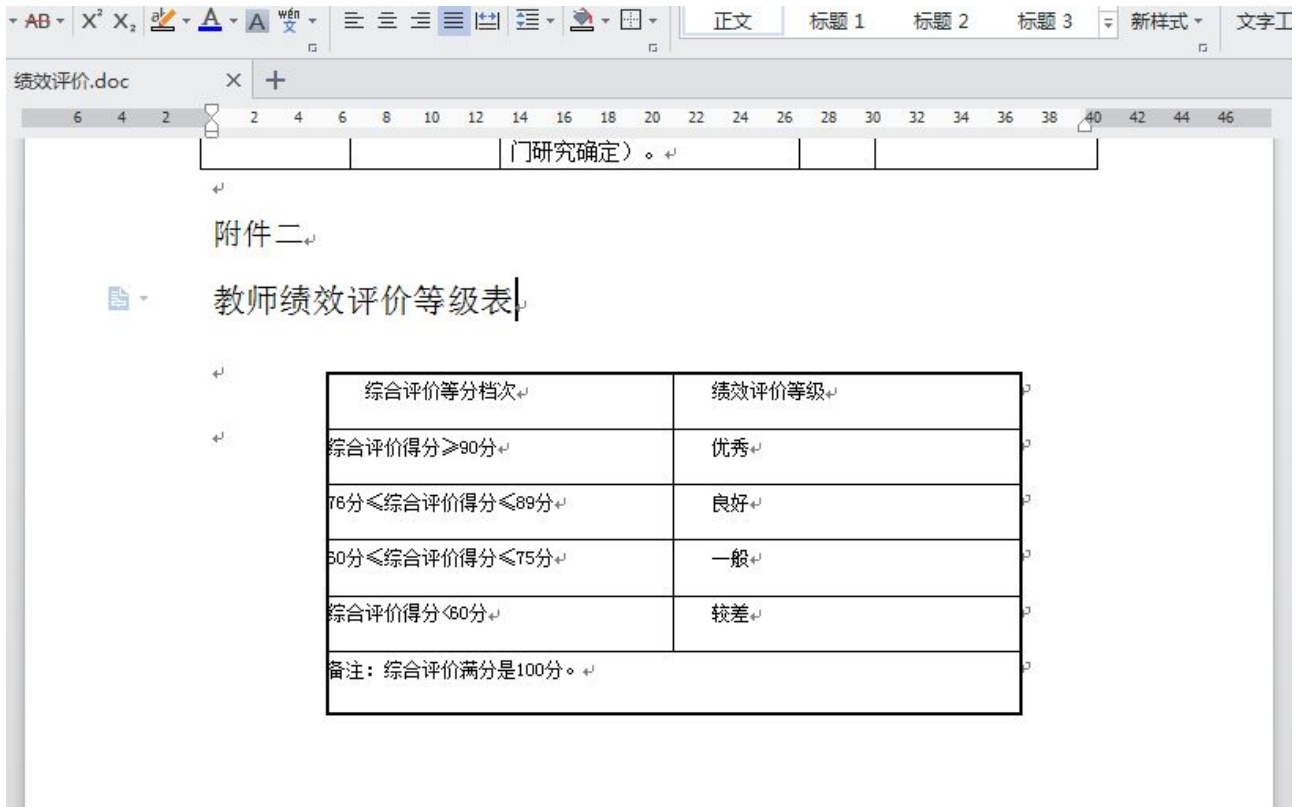


图 2

## 1.2 解决方案：将表格设置为居中对齐

在编辑 WORD 文件时，将表格设置为居中对齐格式，这样导入编辑器才会有居中效果。具体设置见图 3：

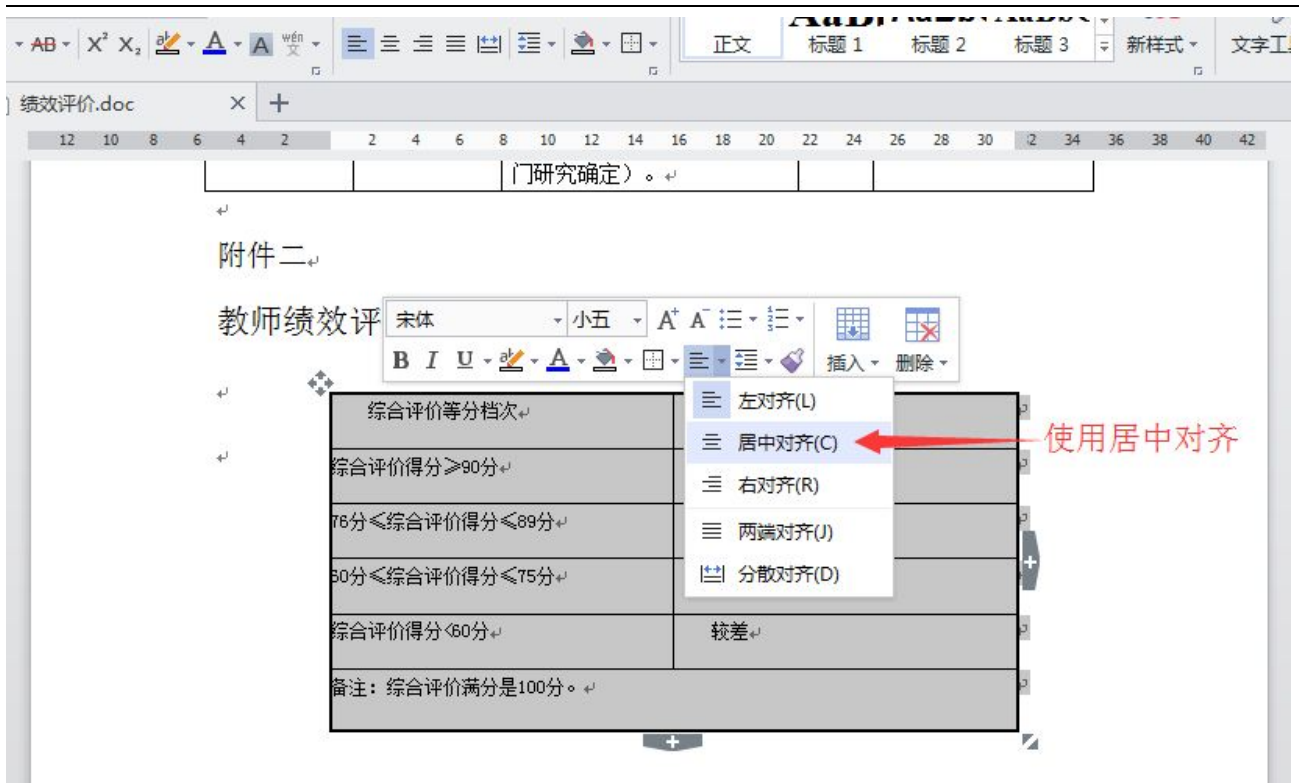


图 3

## 2. 表格内的信息不换行了

在导入含有表格的 WORD 文件时，可能会遇到表格中的内容在 WORD 文件中有换行的效果，但是导入到编辑器，表格内容中的部分信息就不换行了。页面显示效果见图 4：

**教师值班表**

发箱时间: 2015-07-01

值班时间	11月10日	11月11日	11月12日	11月13日	11月14日	11月15日	11月16日
大学物理系	赵老师	郑老师	郑老师	蒋老师	张老师	刘老师	曹老师
物理系	王老师	李老師	蔡老师	李老師	党老师	汪老师	牛老师
党委	马老师	蒋老师	李老師	王老師	马老师	蒋老师	李老師
宣传部	张老师	卢老师	董老师	李老師	蔡老师	张老师	卢老师
实验物理中心	李老師	李老師	李老師	李老師	胡老师	胡老师	胡老师
警卫处	张老 师 丁老师	张老 师 丁老师	张老 师 丁老师	张老 师 丁老师	张老 师 丁老师	张老 师 丁老师	张老 师 丁老师
应用物理系	程老师	姬老师	陈老师	马老师	张老师	万老师	邓老师
光信息科学	高老师	张老师	王老師	王老師	谈老师	高老师	张老师
团委	姚老师	姚老师	李老師	李老師	安老师	安老师	杨老师
应用化学系	邓老师	黄老师	马老师	苏老师	魏老师	赵老师	梁老师

图 4

## 2.1 原因分析

对 WORD 文件进行分析发现，WORD 文件导入编辑器中，表格中的部分文字连在一起的根本原因是没有换行导致的。而有换行效果的文字，并没有连在一起。见图 5：

文章的段与段之间，如果不换行，它们就是连在一起的。同理，表格中如果不对文字进行换行，它们也是连在一起的。

值班时间	11月10日	11月11日	11月12日	11月13日	11月14日	11月15日	11月16日
大学物理系	赵老师	郑老师	郑老师	蒋老师	张老师	刘老师	曹老师
物理系	王老师	李老师	蔡老师	李老师	党老师	汪老师	牛老师
党委	马老师	蒋老师	李老师	王老师	马老师	蒋老师	李老师
宣传部	张老师	卢老师	董老师	李老师	蔡老师	张老师	卢老师
实验物理中心	李老师	李老师	李老师	李老师	胡老师	胡老师	胡老师
警卫处	张老师 丁老师	张老师 丁老师	张老师 丁老师	张老师 丁老师	张老师 丁老师	张老师 丁老师	张老师 丁老师
应用物理系	程老师	姬老师	陈老师	马老师	张老师	万老师	邓老师
光信息科学	高老师	张老师	王老师	王老师	谈老师	高老师	张老师
信息中心	陈老师 黄老师	张老师	郭老师 李老师	陈老师 黄老师	张老师	郭老师 李老师	陈老师 黄老师
团委	姚老师	姚老师	李老师	李老师	安老师	安老师	杨老师
应用化学系	邓老师	黄老师	马老师	苏老师	魏老师	赵老师	梁老师
大学化学系	郭老师	王老师	郭老师	王老师	郭老师	王老师	郭老师
网监支队	魏翔	王保国	夏峰	张凯波	李彦虎	王丹	李艳

图 5

## 2.2 解决方案：对文字进行换行

在编辑 WORD 文件时，对需要换行的文字进行换行。

## 3. 导入表格，信息显示不全

把在 WORD 文件中编辑好的表格信息导入到编辑器后，表格的部分信息超出了编辑器的边界，导致内容都显示不全了。编辑器显示效果见图 6：



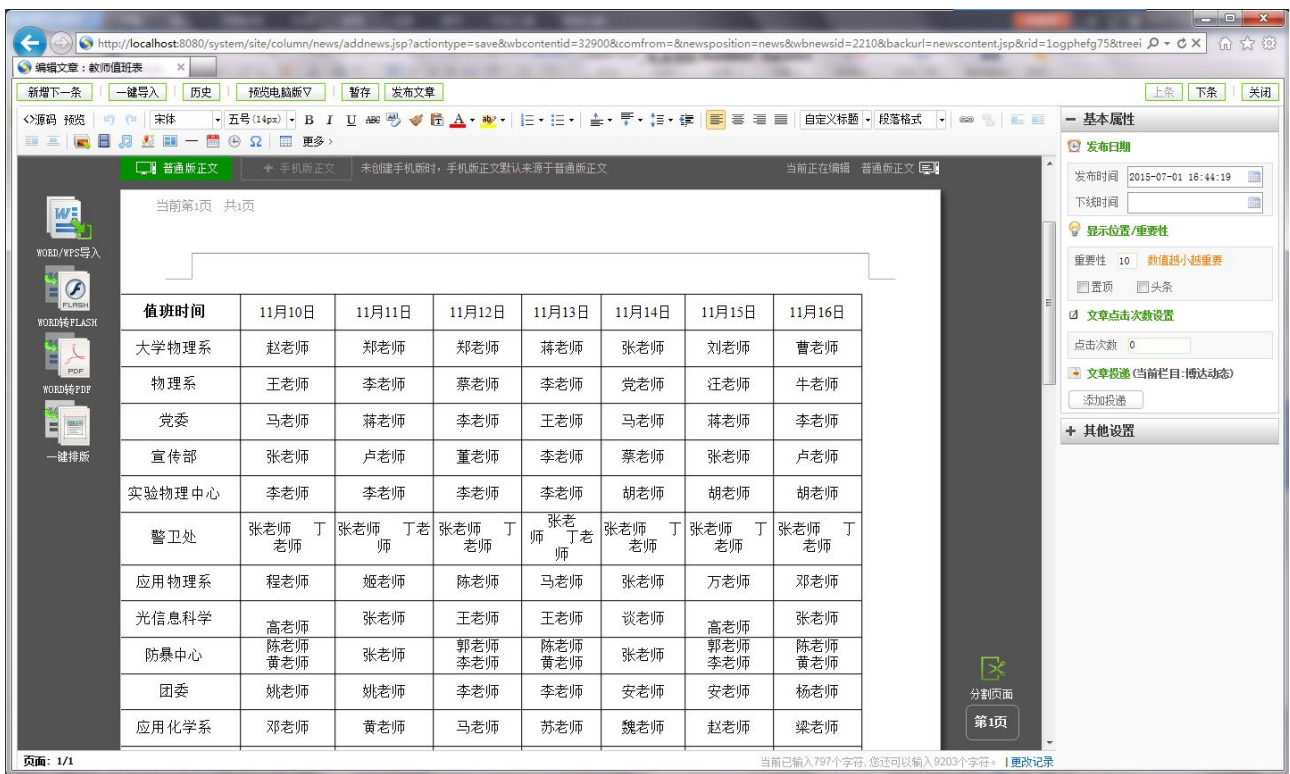


图 6

### 3.1 原因分析

在编辑 WORD 文件中的表格时，可能会因为表格过宽不利于编辑，于是将纸张方向设置为横向，这样就完全满足了我们的编辑需求。

但是，WORD 的宽度、编辑器的宽度以及网站页面的宽度都不可能完全一致。

将纸张方向设置为横向的 WORD 文件导入编辑器，就会出现信息超出边界，不能将文档信息全部显示。若将此文章发布，还极有可能造成内容页面被撑开，导致内容页变形的情况。

WORD 文件内容见图 7：



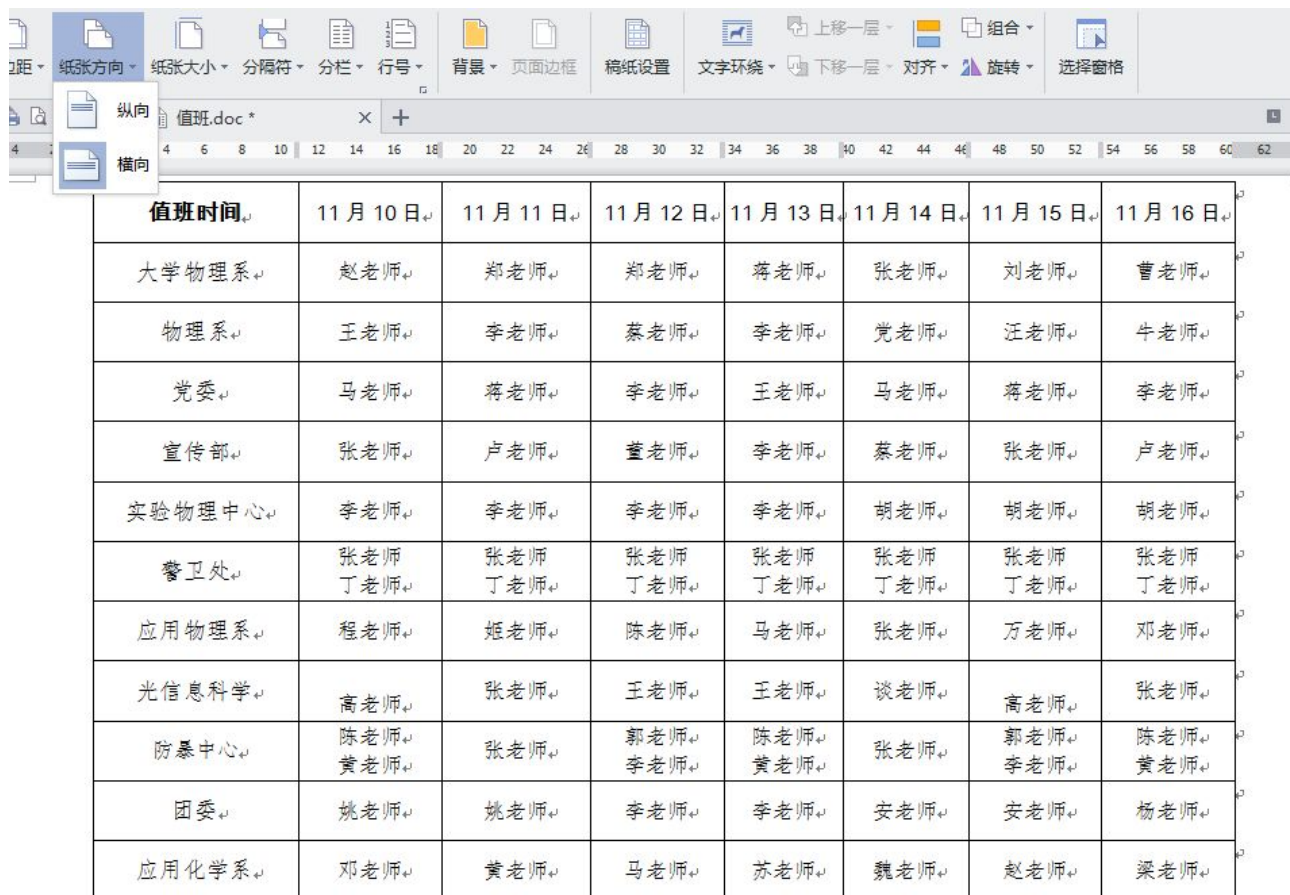


图 7

### 3.2 解决方案：纸张方向设置为纵向，调整表格宽度

在 WORD 中编辑文章时，纸张方向应尽量使用纵向。若纸张方向使用纵向后，还是出现 WORD 文件导入编辑器后，出现信息超出边界，内容显示不全的问题，就可能是表格过宽导致。为避免此类情况发生，建议在 WORD 中编辑表格时，表格的宽度不要超过 WORD 边界。如果表格宽度超出 WORD 边界，导入到编辑器时，建议使用 WORD 转 FLASH 或者是 WORD 转 PDF 功能。

纸张方向纵向设置方法见图 8：

值班时间	11月10日	11月11日	11月12日	11月13日	11月14日	11月15日	11月16日
大学物理系	赵老师	郑老师	郑老师	蒋老师	张老师	刘老师	曹老师
物理系	王老师	李老師	蔡老师	李老師	党老师	汪老师	牛老师
党委	马老师	蒋老师	李老師	王老師	马老师	蒋老师	李老師
宣传部	张老师	卢老师	董老师	李老師	蔡老师	张老师	卢老师
实验物理中心	李老師	李老師	李老師	李老師	胡老师	胡老师	胡老师
警卫处	张老师 丁老师	张老师 丁老师	张老师 丁老师	张老师 丁老师	张老师 丁老师	张老师 丁老师	张老师 丁老师
应用物理系	程老师	姬老师	陈老师	马老师	张老师	万老师	邓老师
光信息科学	高老师	张老师	王老師	王老師	谈老师	高老师	张老师
防暴中心	陈老师 黄老师	张老师	郭老师 李老師	陈老师 黄老师	张老师	郭老师 李老師	陈老师 黄老师
团委	姚老师	姚老师	李老師	李老師	安老师	安老师	杨老师
应用化学系	邓老师	黄老师	马老师	苏老师	魏老师	赵老师	梁老师

图 8

#### 4. 段首缩进效果丢失

将编辑好的 WORD 文件导入编辑器后，段首缩进效果就变了，原来在 WORD 文件中只是缩进两个字符，但是导入编辑器后就不是两个字符了。编辑器显示效果见图 9：

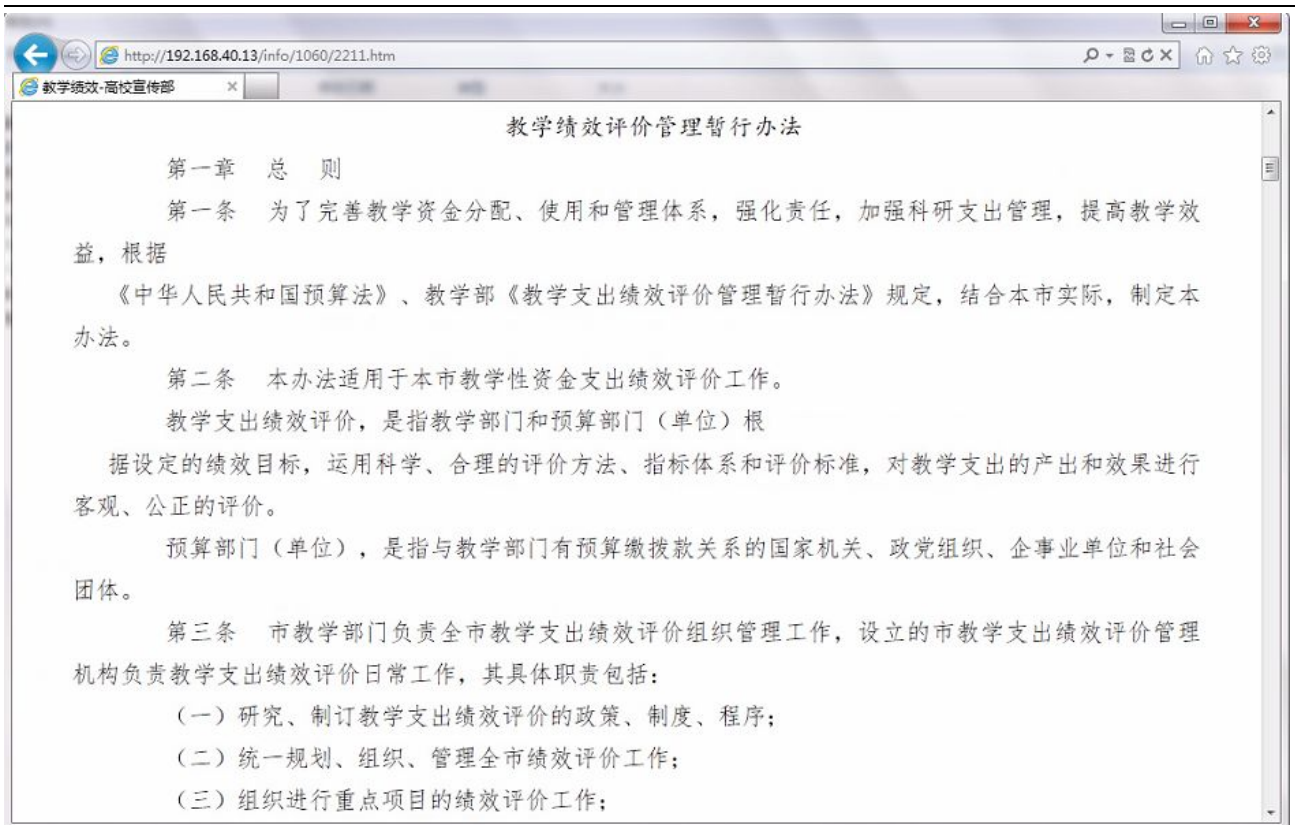


图 9

## 4.1 原因分析

此处的段首缩进效果改变，是因为在编辑 WORD 文件时使用空格实现了段首缩进效果。段首缩进，是在段落设置首行缩进，而不是依赖空格实现缩进效果。WORD 文件的宽度与网页的宽度不一致，二者不能通用。

WORD 文件内容见图 10：

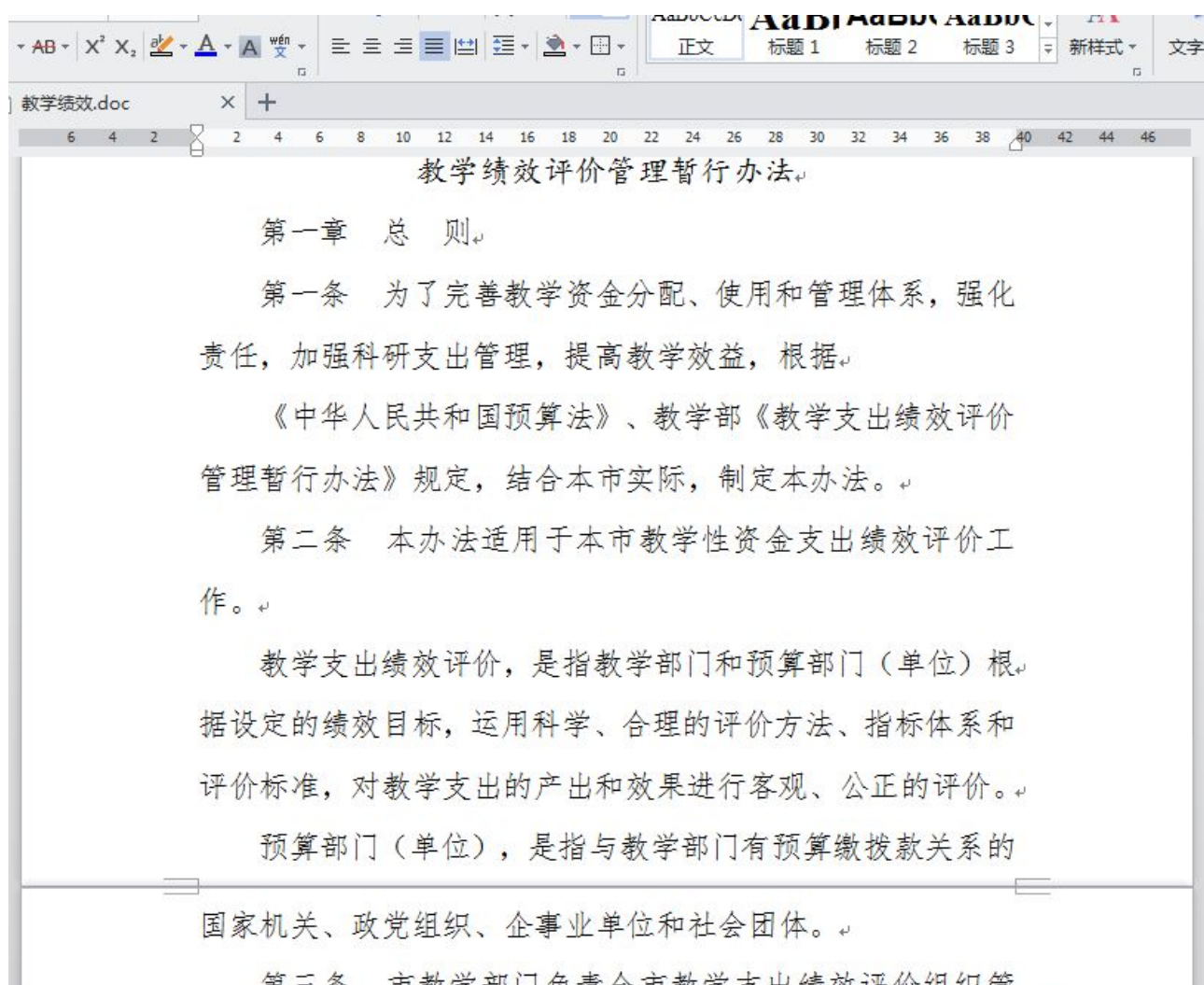



图 10

## 4.2 解决方案：使用首行缩进

编辑 WORD 文件时，想要实现段首空两格等样式，应该使用“ 段落(P)...”中的首行缩进功能。不要一味的使用空格实现段首空两格效果。设置方法见图 11、图 12。



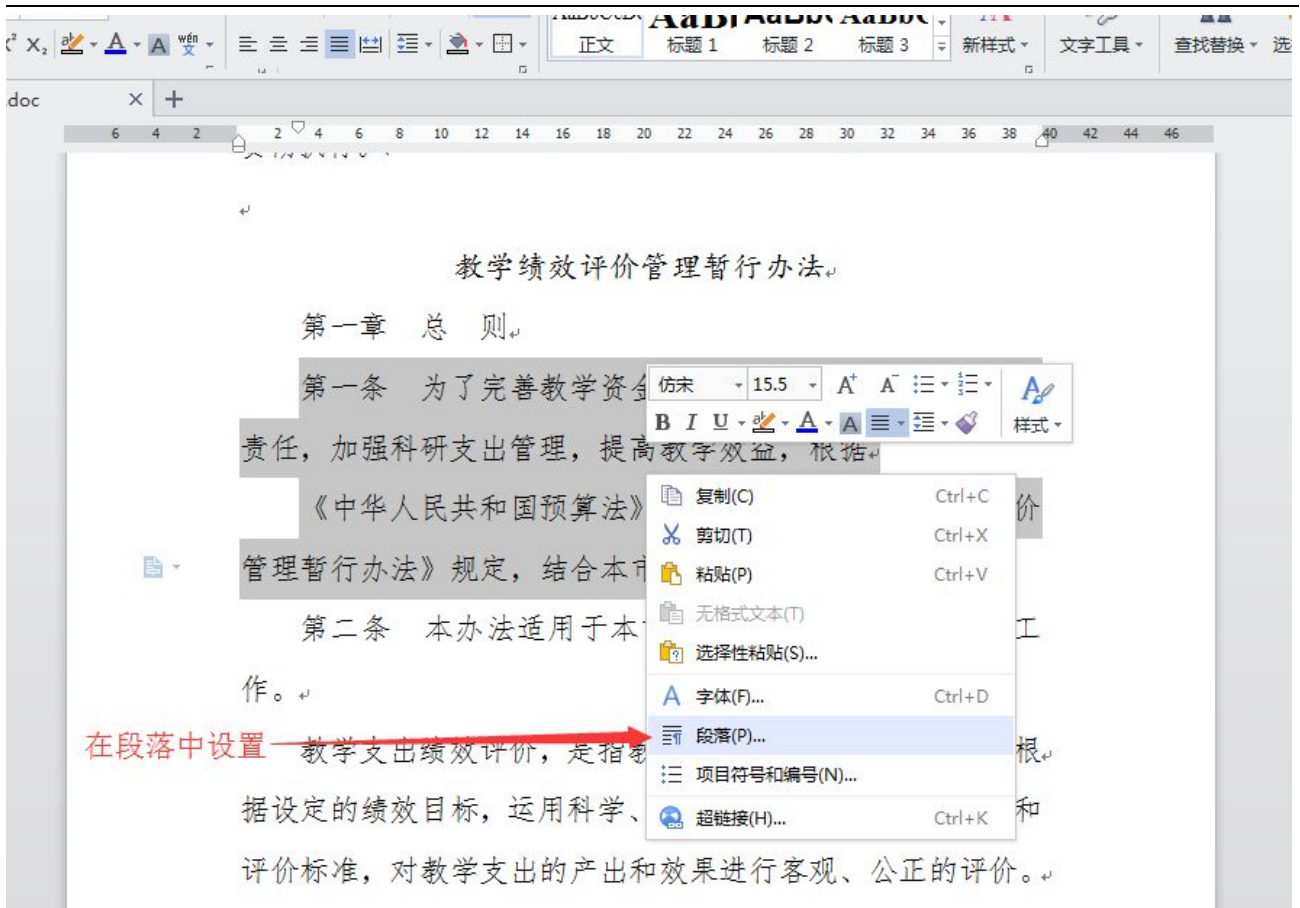


图 11

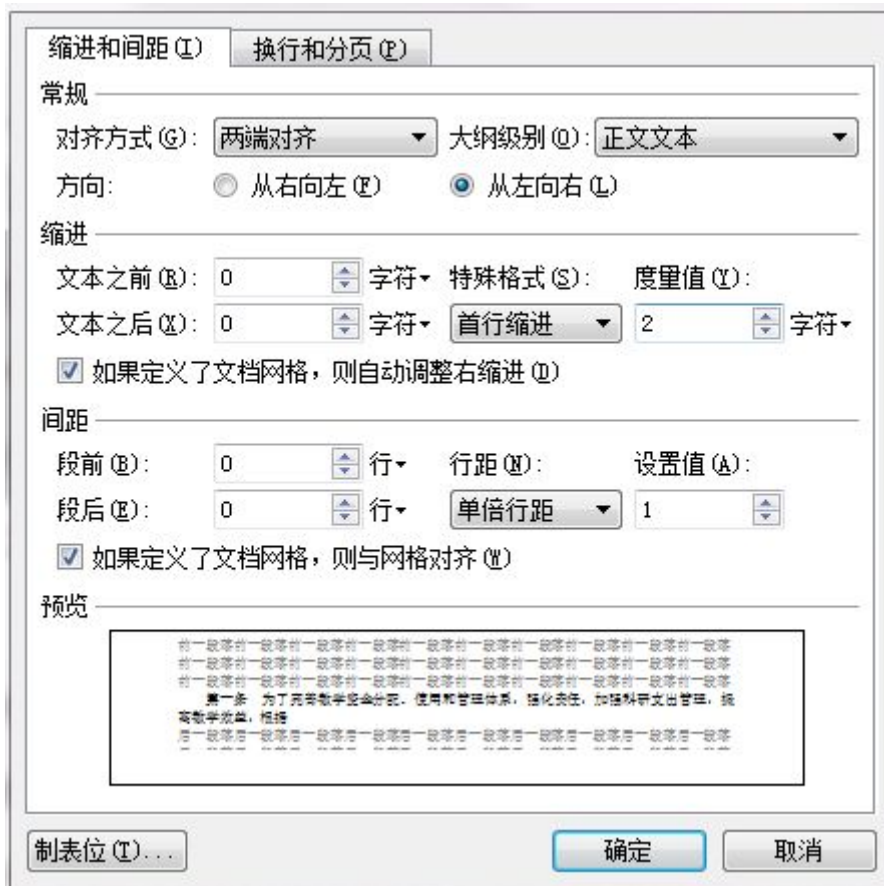


图 12

## 5. 文字、图片的居中效果丢失

在 WORD 文件中将图片、文字都实现了居中对齐效果，但是导入编辑器之后图片和文字都不居中了。文章发布到网页上，也不是居中效果。页面显示效果见图 13：



图 13

### 5.1 原因分析

通过对 WORD 文件进行分析，发现该 WORD 文件中部分文字和图片的居中效果是用空格排版出来的。

如 3.1 节所说，WORD 文件的宽度和编辑器以及网页的宽度都并不是一致的。因此，您无法预估要在 WORD 中输入多少空格才能使 WORD 文件导入编辑器，或是文章发布在网站上达到“看上去是居中”的这个效果。

WORD 文件效果见图 14：

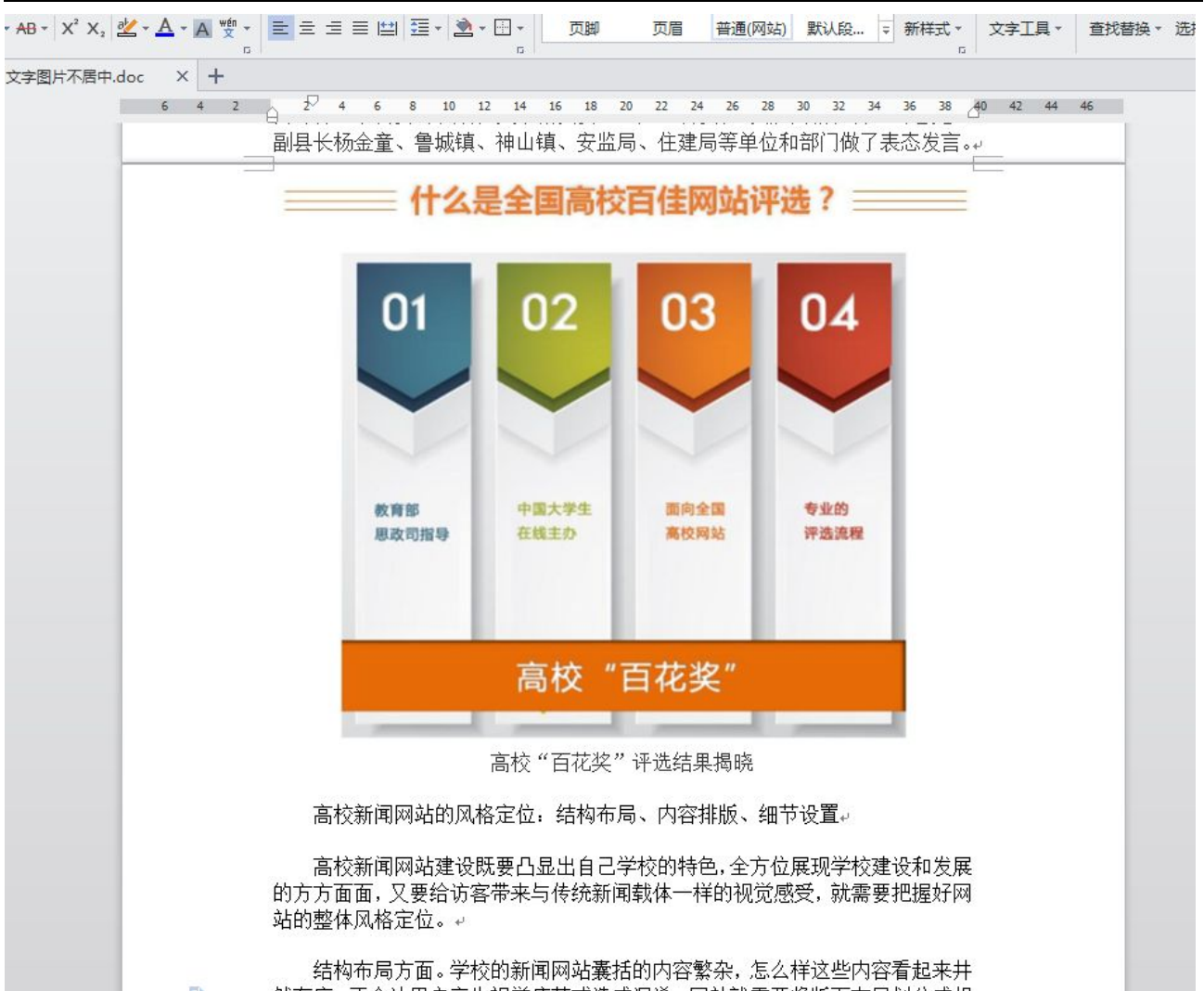


图 14

## 5.2 解决方案：将文字、图片设置为居中对齐

要对文字、图片实现居中对齐效果，需要选中文字、图片设置居中对齐。见图 15。

同理，对于通知右下角的落款、日期也是一样的。不要利用空格将文字、图片调整为居中效果。



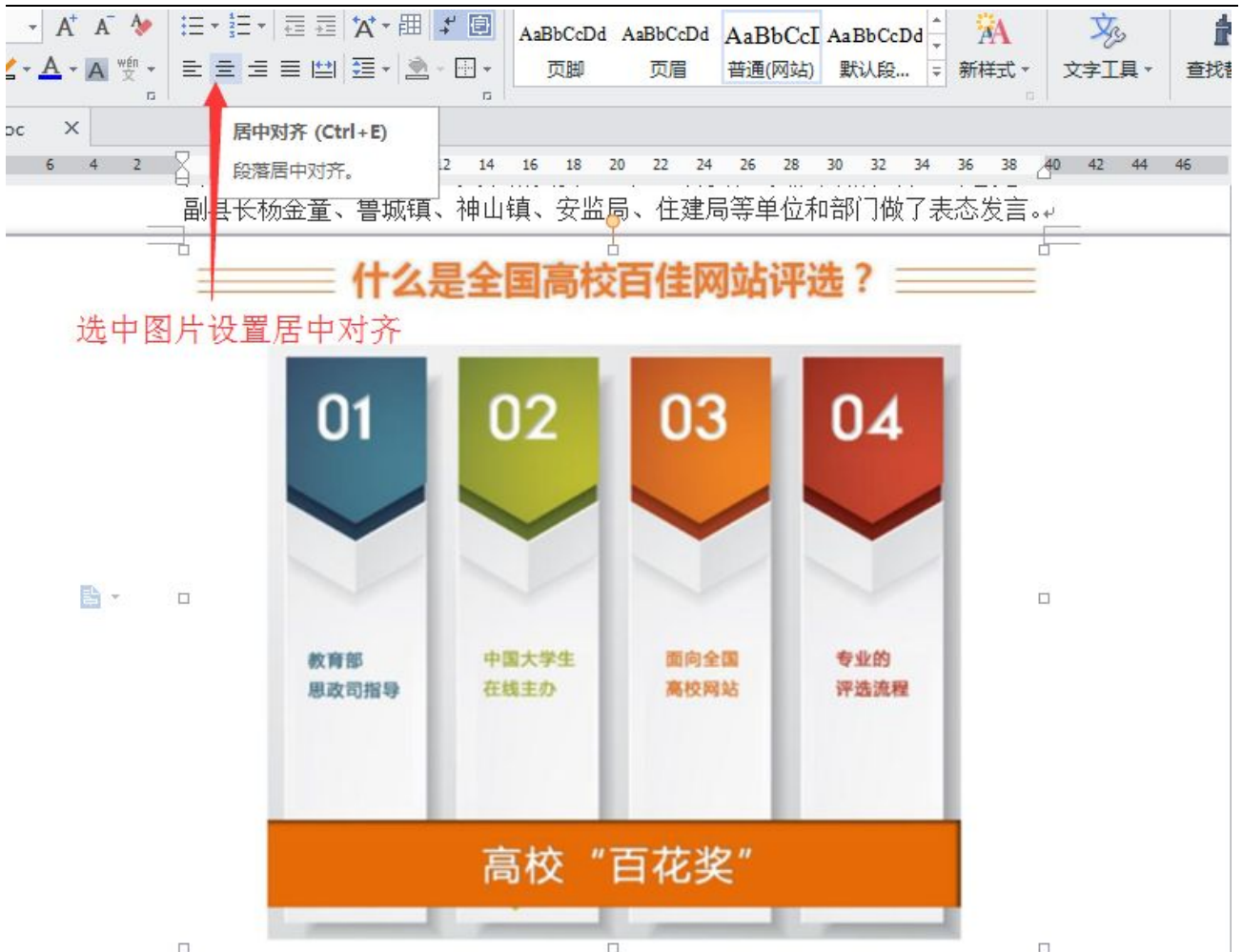


图 15

## 6. 图片不居中，而且都显示在一行了

将 WORD 文件中排版好的带图片文章，导入编辑器后，图片排版就乱了，并且有的图片还在一行上显示了。页面显示效果见图 16：



图 16

## 6.1 原因分析

分析 WORD 文件，发现该 WORD 文件中出现了两种排版格式。

第一种：WORD 文件中的图片是左对齐格式，且图与图之间没有换行。因为图片在 WORD 内容中占用位置较大，才会给人展现出一种换行居中的错觉。

第二种：用空格实现了换行的效果。WORD 的宽度和编辑器的宽度并不是一致的。若使用空格将图片排版看上去是换行样式，将 WORD 文件导入编辑器后，因为编辑器的宽度原因，可能就会展现出图片是连在一起的。

就像文章段与段之间，如果不对段落进行换行，它们就是连在一起的。

WORD 文件效果见图 17:

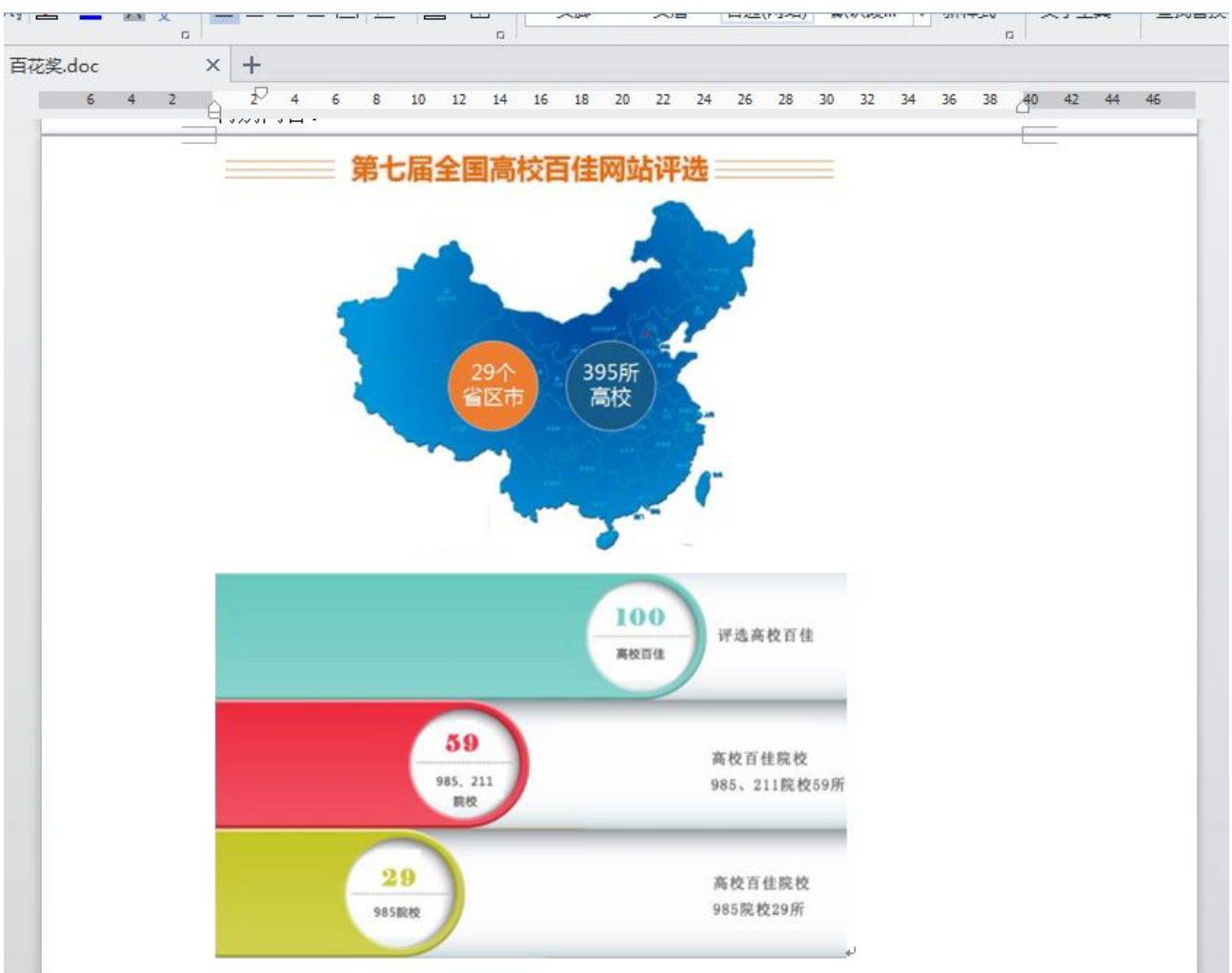


图 17

## 6.2 解决方案：使用换行将图文分开

在编辑 WORD 文件时，用换行将图与图分开。勿用空格对图片等内容实现换行效果。换行效果见图 18：

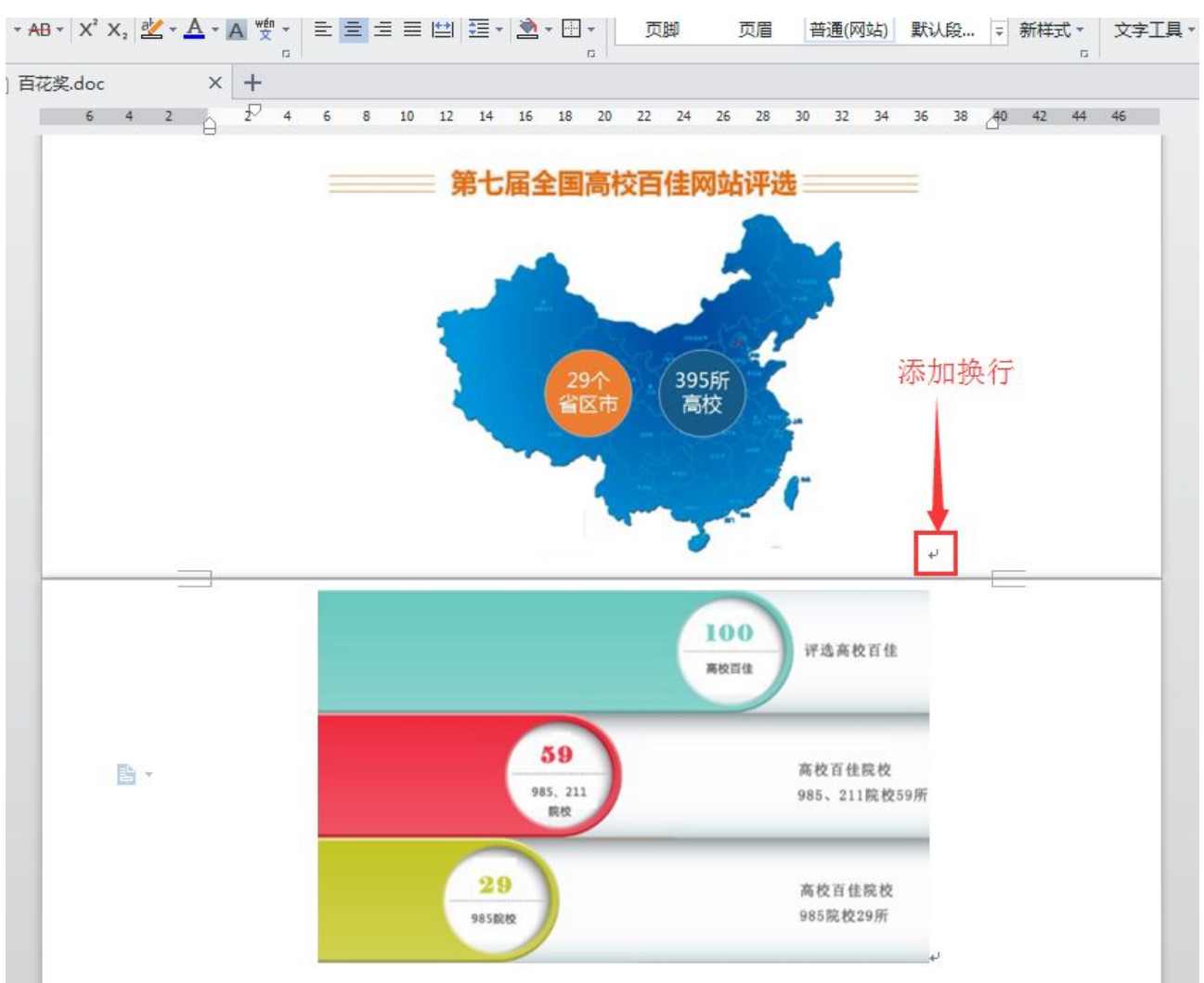


图 18

## 7. 导入公文类型文件，排版变乱了

将通知文件导入编辑器后，文件排版就变乱了，时间不居中，标题也换行了。页面显示效果见图 19：



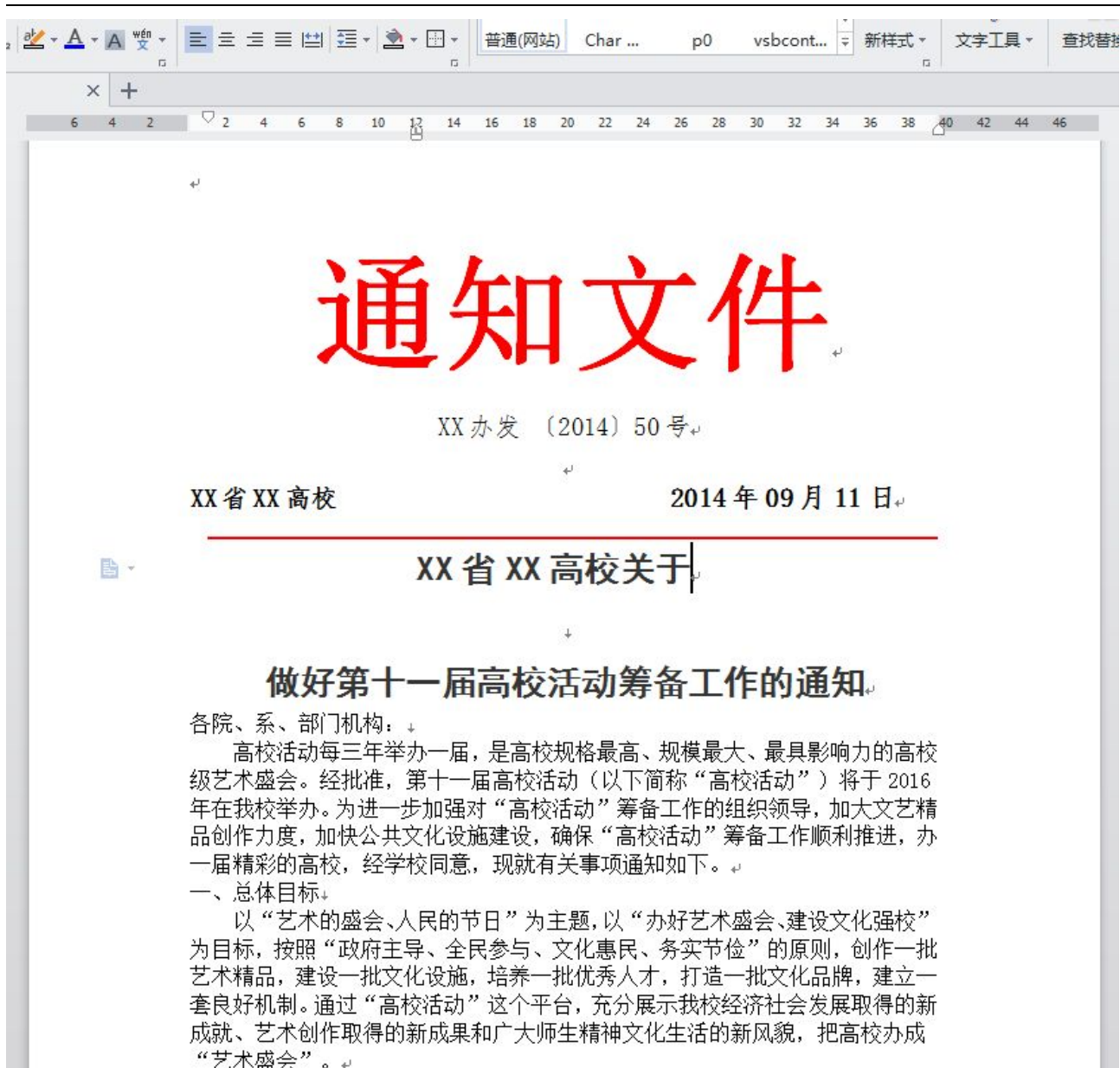
## 7.1 原因分析

分析 WORD 文件，发现排版变乱的地方，没有进行规范的编辑。文件格式见图 20：

第一：通知文件、单位名称和编写时间使用的是两端对齐。前面说过 WORD 的宽度和编辑器的宽度以及网页的宽度都不是一致的，所以在 WORD 中“看上去居中”的信息导入编辑器、发布到网页就并不一定居中了。

第二：红线和第一节的标题并没有使用换行，也是一种“看上去居中”的错觉效果。





## 7.2 解决方案：使用 WORD 转 FLASH 功能

公告、通告、通知类的文件是一种正式、严肃的公文，在编写此类文件时一定要严格按照它规定的格式进行排版，在将这类文件导入编辑器时，建议使用 WORD 转 FLASH 功能，此功能可以使 HTML 页面上的显示效果和 WORD 文件中的效果一模一样，使文件高度保真，不建议使用 WORD 导入功能。

另外，也可使用 WORD 转 PDF 功能，但此功能需要客户端安装 PDF 软件，有一定的限制性。