

EP 锁定格式模板使用说明（标题）

为了保证文档编纂格式统一，“EP 文档模板.dotx”使用了样式锁定，基于本模板建立的文档不能通过快捷键、自定义功能区进行文字格式修改，仅允许选择对应的样式来进行格式修改。（EP 正文）

本文中每段最后的红色字体文字是本段文字对应的样式。

请大家一定在提纲文件或本说明的文件上编写，用 word2010，该文件格式已经锁定，不会带来新的样式，便于统一格式。（EP 正文）

1 样式的调出（标题 1）

如下图按“开始”、“样式”栏右下角的箭头图标，模板锁定中定义的样式即可列出；

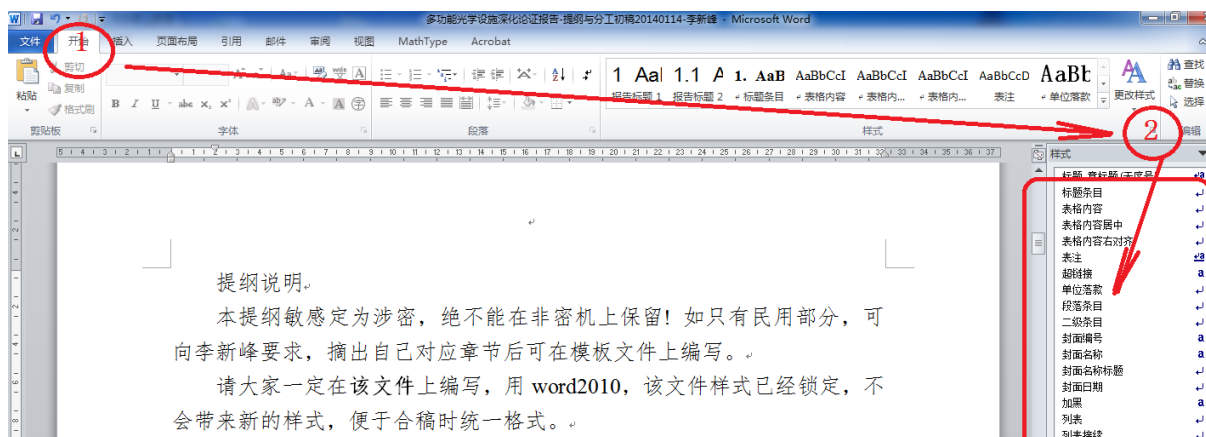


图 1 样式栏的显示（图注）

或者直接使用开始菜单下的样式栏进行样式选择：（EP 正文首行无缩进）



图 2 开始菜单中的样式栏（图注）

2 正文样式（标题 1）

各种段落、文字样式设定只要将鼠标放到对应的段落或者选中相应的

文字，点击相应的样式就可以完成格式设置。

2.1 正文文本（标题 2）

最常用的为“EP 正文”及“EP 正文首行无缩进”。上下标、红色、加粗、斜体等特殊格式也只能通过样式选择来实现，具体操作是用鼠标或者箭头选择相应文字，然后应用“EP 上标”、“EP 下标”、“EP 正文红色”、“EP 正文加粗”、“EP 正文斜体”等样式。

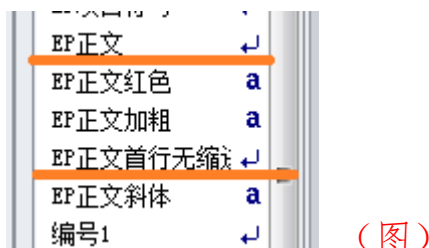


图 3 正文的常用样式（图注）

2.2 标题（标题 2）

模板中定义了 1~6 级标题，分别是“标题 1”~“标题 6”，但不建议使用大于 4 级标题。

2.3 条目及项目符号（标题 2）

如不需要下分标题，需要向下分条目如第 1、2 条时，可以应用“编号 X”样式，共定义了三级：编号 1、编号 2 和编号 3。如果条目结束，或条目中需要插入缩进的段落，可以在后续系统自动编号的条目所在行上点击“EP 正文”样式，即可恢复正常文本段落样式。使用“Tab”键和“Alt+Tab”键的组合可以在不同级别条目之间切换。

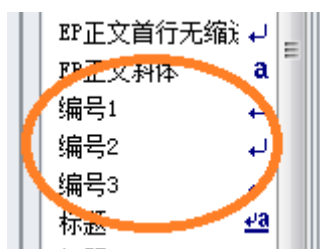


图 4 条目定义样式

下面是各级编号的例子。

(一) 第一条（编号 1）

(1) 第一子条（编号 2）

a. 末级一条（编号3）

b. 末级二条（编号3）

(2) 第二子条（编号2）

(二) 第二条（编号1）

如果不想使用顺序号，也可以使用项目符号的方式来列出条目，但只定义了一个项目符号样式：

- 模板中定义的项目符号样式（EP 项目符号）；
 - 按“Tab”键可以实现文本缩进，及其它项目符号格式（EP 项目符号）。

3 表格样式使用

表格有两种格式可以选择，可以在“表格工具”→“设计”中看到，如下图所示：

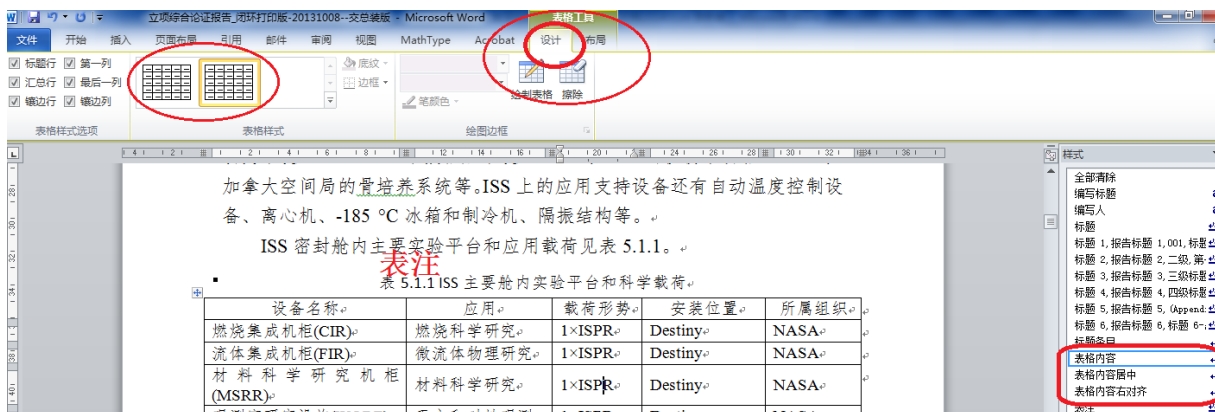


图 5 表格的格式

表格内的文字有三种可选择的样式：表格内容居中、表格内容左对齐、表格内容右对齐。表格上方应加题注，样式为“表注”，标签为“表”。

表 1 实例表（表注）

名称	主要参数及性能	（表格内容居中）
模块数目	8	（表格内容左对齐）
望远镜焦距	375 mm	（表格内容右对齐）

4 图及图表注的使用

为了避免不同计算机、office 版本等文档中图片、图形的显示、打印错误，文档中的原理图、框图等不可以从 excel、visio、AUTOCAD 等直接拷

入，应把使用各种软件所绘制的图片、图形输出成 jpeg、png、wmf、emf 等格式文件插入文档。图片图形应选用“图”样式。

定义的图表，都需要使用题注进行说明，样式分别为“图注”与“表注”，我们规定图注放在图下方，表注放在表的上方。所用的图表都应编写顺序号，不可手工编写，对于篇幅较大的文档应在图注或者表注的编号中应包括章节号。自动编号的方法有两种：

(一) 插入题注的方法：（对于文中第二次及以上出现的编号 1，需要在编号上点击右键，然后选择“重新开始于一”）

- (1) 选中图或表；
- (2) 点击“引用”→“插入题注”；
- (3) 在弹出的窗口中从“标签”栏下拉菜单选择“图”或者“表”，点击“确定”按钮；
- (4) 在“图 XX”或者“表 XX”后输入说明文字。

(二) 将已有图片、表格的题注拷贝到相应的位置，修改说明文字，然后选中题注，按“F9”更新编号或者点击鼠标右键，选择“更新域”——也可以隔一段时间用“Ctrl+A”选择整篇文档，按“F9”进行所有域的更新。



图 6 图样式、图、表注样式、注域更新

5 交叉引用

文中如果需要引用图或表时，必须使用交叉引用，如图 7（交叉引用）的示意进行操作。具体步骤为：

- (1) 点击“引用”→“交叉引用”；
- (2) 在弹出菜单的“引用类型”下拉菜单中选择“图”或者“表”；
- (3) 在“引用内容”下拉菜单中选择“只有标签和编号”；

(4) 在“引用哪一个题注”窗口内选择需要引用的题注，然后点击“插入”。

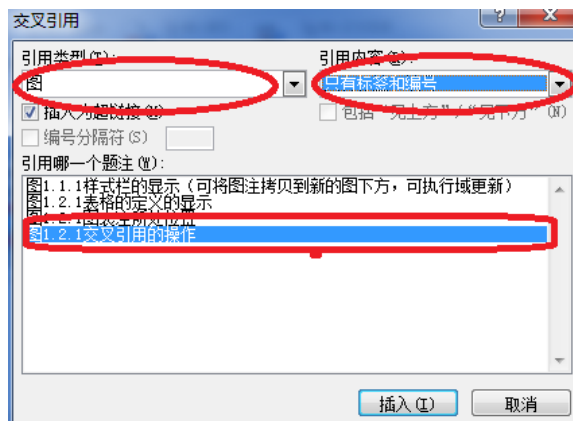
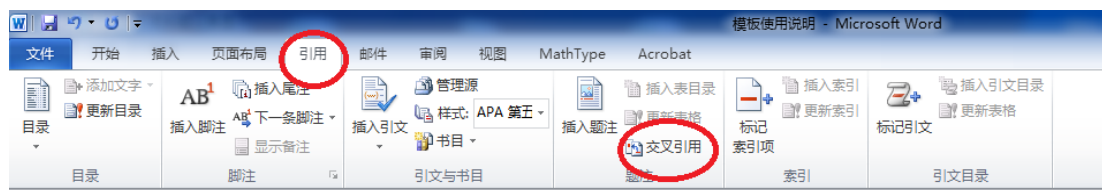


图 7 交叉引用的操作