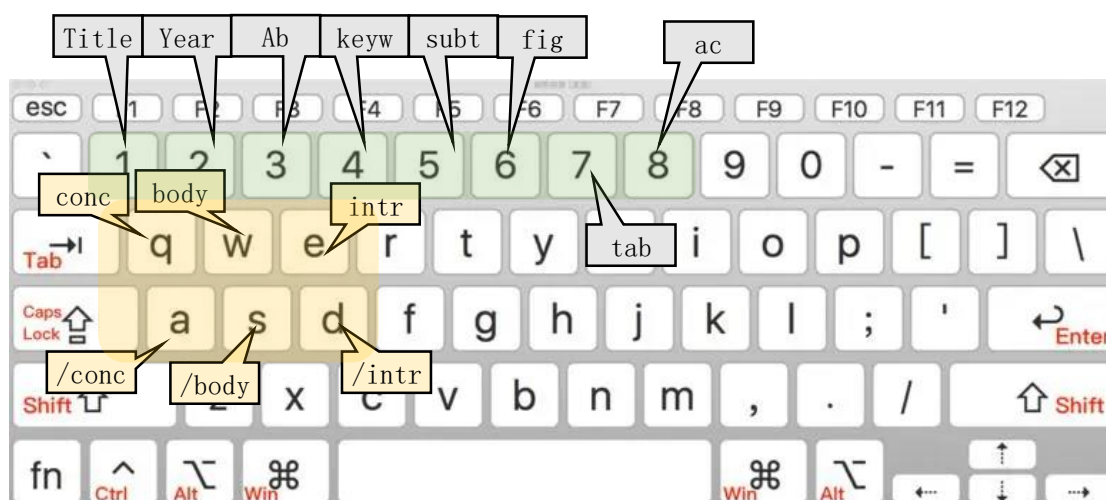


操作说明：

更新了标注快捷键，以及部分标签顺序，如下图所示。



也就是当前将需要一次性进行<前缀+后缀>标定的标签快捷键设置为了**数字键**；
将独立标注前缀、后缀的快捷键设置为了**字母键**，且通过上排和下排来区分前缀和后缀。

操作时，通过 open 载入文档后，切换输入法为英文或关闭输入法，再进行标注工作。
当鼠标选择目标文字后，点击键盘数字快捷键，则对目标字符串进行前后缀的同时标定，即获得如下标注结果：

DUCTION

sheets are <title>encountered</title> in vari
tugal nozzles in liquid fuel engines. For a pla
disturbance growth and lead to the ultimate

当选择目标文字后，一般为标注目标开头（注意，需要选择至少一个字符或单词），点击键盘字母“q,w,e”中任意按键，即仅在目标字符串前进行前缀标注，获得如下结果：

dynamic effects on the instability.
1111<conc>Linear stability analysis
performed by Squire1. The experim
accurate. Dombrowski and Johns1
d gas and predicted the diameter of

同理，当选择目标文字后，一般为标注目标结尾，点击键盘字母“a,s,d”中任意按键，即仅在目标字符串末尾进行后缀标注，获得如下结果：

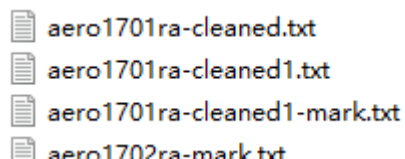
Kelvin-Helmholtz (K-H) instability of planar liquid jets and the instability.

Linear stability analysis of an inviscid moving liquid jet by Squire¹. The experimental and theoretical studies of Dombrowski and Johns¹ presented a study on the predicted the diameter of the liquid droplets.

操作快捷键目前采用固定写死的逻辑，但可以进行修改。

快捷键中的数字和键盘，可基于大家标注过程中的使用频繁度进行顺序调整，可将自定义顺序告知我来修改。

标注时，程序不会对原文档进行任何修改，每次将当前标注结果保存为“原文件名-mark”的 txt 文档。建议每次标注确认标注结果无误后，将-mark 删除，加入一个数字标注每轮次标注结果，载入该文档(aero1701ra-cleaned1.txt)进行后续标注，这样就能保证渐进标注进度，方便回滚。



- aero1701ra-cleaned.txt
- aero1701ra-cleaned1.txt
- aero1701ra-cleaned1-mark.txt
- aero1702ra-mark.txt