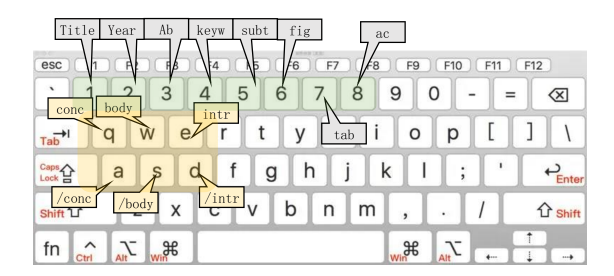
## 操作说明:

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 variugal nozzles in liquid fuel engines. For a pladisturbance 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:

namic effects on the instablity.

111/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:

lvin-Helmholtz (K-H) instability of planar liqu the instablity. ar stability analysis</conc> of an inviscid mov ed by Squire1. The experimental and theoretica . Dombrowski and Johns1 presented a study o I 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,程序并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 tyt