__121

zhs

2023年11月23日

摘要

这里是摘要

hello, this is a example涵和时代价值,分享学习成果和感悟,鼓励团员和青年在实际工作和学习开中践行五四精

这里是加粗 这里是斜体qweqe

一行回车是空格 这里是下划线,

1 这是第一个章节

1.1 这是一个次标题

讨论五四精神的内涵和时代价值,分享学习成果和感悟,鼓励团员和 青年在实际工作和学习开中践行五四精神。

2 这是第二个章节

表格有三列,每列1212居中对齐5678

表 1: 标题

爱因斯坦发现只能方程 $E = mc^2$

 $E = mc^2$

3

如果要写在中间

直接跟在中间公式格式的下面的文字是顶头的

3

 $\frac{a=k\varphi(n)+1}{e}$ 如果要单独的修改字体大小a b c d 在第 1 章中我们介绍了... 详见第 3 页。

$$\Delta u_{i,t} = \sum_{j=1}^{p} \alpha_{i,j} \Delta u_{i,t-j} + \varepsilon_{i,t}$$
 (2.1)

this is a good example to show a gongshi

$$\Delta u_{i,t} = \sum_{j=1}^{p} \alpha_{i,j} \Delta u_{i,t-j} + \varepsilon_{i,t}$$
 (1)

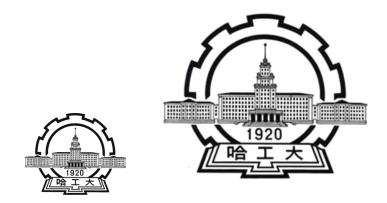


图 1: 图片标题

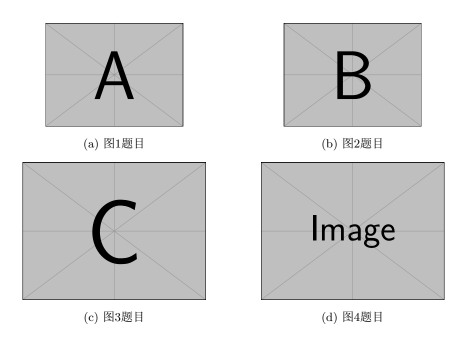


图 2: 总标题