

# 大标题

moomin

2022 年 9 月 6 日

## 目录

1	一级标题	2
1.1	二级标题 . . . . .	3
1.1.1	三级标题 . . . . .	3
	这里填写摘要	
	这里填写摘要这里填写摘要	
	这里填写摘要	

这里填写摘要这里填写摘要这里填写摘要这里填写摘要

```
1 int main(int argc, char ** argv)
2 {
3
4     printf("Hello world! \n");
5
6     return 0;
7 }
```

# 1 一级标题

左对齐

## 1.1 二级标题

右对齐

### 1.1.1 三级标题

居中

加粗

斜体

下划线

[illegible][illegible]

图 1: this is Ali

表 1: ACO 算法与仅对 ACO 算法的量化策略进行修改得到的压缩效果对比

Run ID	Dimension	Compression Rate	
		ACO	quan_modified
ERR174324	8998×96	44.2%	27.9%
ERR174331	8998×96	44.0%	27.5%
ERR2438054	5998×146	37.7%	36.6%