

廣東工業大學

《ACM程序设计》课程报告

学	院	计算机学院
专	业	人工智能
年级玩		2022 级 6 班
学	号	3122001111
学生妇	•	张三
指导		李四
	绿	, -,
成	ン贝	

2024年6月23日

目 录

1	大标	:题测试	3
	1.1	小标题测试	3
		1.1.1 三级标题测试	
	1.2	小标题测试 2	3
2	大标	.题测试 2	3
		t	

1 大标题测试

1.1 小标题测试

1.1.1 三级标题测试

大学之道, 在明明德, 在亲民, 在止于至善。

知止而后有定; 定而后能静; 静而后能安; 安而后能虑; 虑而后能得。 物有本末, 事有终始。知所先后, 则近道矣。

古之欲明明德于天下者,先治其国;欲治其国者,先齐其家;欲齐其家者,先修其身;欲修其身者,先正其心;欲正其心者,先诚其意;欲诚其意者,先致其知;致知在格物。

物格而后知至;知至而后意诚;意诚而后心正;心正而后身修;身修而后家齐;家齐而后国治;国治而后天下平。自天子以至于庶人,壹是皆以修身为本。其本乱而末治者,否矣。其所厚者薄,而其所薄者厚,未之有也。此谓知本,此谓知之至也。

1.2 小标题测试 2

测试测试

2 大标题测试2



图 2-1 测试图片,广东工业大学

$$a^2 + b^2 = c^2 2-1$$

公式测试引用公式 2-1

表 2-1 测试表格

姓名	性别
张三	男
李四	女

表格测试引用表 2-1

```
#include <iostream>
int main() {
  std::cout << "Hello World!\n";
  return 0;
}</pre>
```

代码 2-1 测试代码

print("Hello World!")

代码 2-2 测试代码 2

代码测试引用代码 2-1, 代码测试引用代码 2-2 测试参考文献引用[1] 图片测试引用图 2-1

参考文献

[1] 张三. 测试书籍[M]. 某某出版社, 2021.