

这是实验报告的题目

刘朝洋

2016 年 12 月 16 日

专业班级: 计算机 141

学生姓名: 刘朝洋

指导老师: 耿楠

摘要

这是一个 L^AT_EX 报告模版。

1 实验目的

1.1 内容

这里主要是用于阐述本次实验的目的。

1.2 使用列表项

在实验报告中, 我们经常会用到列表项。我们可以通过下列命令使用列表项:

1. 列表项 1
2. 列表项 2
3. 列表项 3

2 实验内容

2.1 内容

这里主要用于阐述本次实验的基本内容。

2.2 待定

3 实验过程

3.1 使用代码块

下面以 Hello,word! 程序为例：

```
1 #include <iostream>
2
3 using namespace std;
4
5 int main()
6 {
7     cout << "Hello world!" << endl;
8     return 0;
9 }
```

3.2 使用数学公式

可以通过下面的方式使用数学公式：

$$AB^2 = BC^2 + AC^2 \quad (1)$$

如果要在句中使用数学符号或公式，可以使用 3×3 。不同的数学符号有不同的命令，具体可以在参考该网站：<http://meta.math.stackexchange.com/questions/5020/mathjax-basic-tutorial-and-quick-reference>

4 结果与结论

4.1 内容

这里主要是陈述实验结果，并根据实验结果得出实验结论。不管实验结果怎样，必须如实地描述。为了更好地呈现实验结果，可以采用图表的形式。

4.2 插入图表

我们可以使用下面的方式插入图片：



图 1: Figure caption.

当然，插入表格的方法也很类似，如下表所示：

| | | |
|-------|--------|-------|
| left | center | right |
| 本列左对齐 | 本列居中 | 本列右对齐 |

图 2: 表格示例

5 实验总结

实验总结