

Markdown格式实验文档模板-实验名称

一、实验说明

下述介绍为实验楼默认环境，如果您使用的是定制环境，请修改成您自己的环境介绍。

1. 环境登录

无需密码自动登录，系统用户名shiyancelou

2. 环境介绍

本实验环境采用带桌面的Ubuntu Linux环境，实验中会用到桌面上的程序：

1. LX终端（LXTerminal）：Linux命令行终端，打开后会进入Bash环境，可以使用Linux命令
2. Firefox：浏览器，可以用在需要前端界面的课程里，只需要打开环境里写的HTML/JS页面即可
3. GVim：非常好用的编辑器，最简单的用法可以参考课程[Vim编辑器](#)

3. 环境使用

使用GVim编辑器输入实验所需的代码及文件，使用LX终端（LXTerminal）运行所需命令进行操作。实验报告页面可以在“我的主页”中查看，其中含有每次实验的截图及笔记，以及实验的有效学习时间（指的是在实验桌面内操作的时间，如果没有操作，系统会记录为发呆时间），这些都是您学习的真实性证明。

二、课程介绍

在这里对您的课程及本实验进行简单介绍，最好添加一张效果截图

三、文档格式

这里介绍实验文档中常见的几种Markdown样式

1. 标题

标题前使用 # ，例如下述代码块：

```
# 一级标题
## 二级标题
### 三级标题
#### 四级标题
```

2. 列表

有序列表前使用数字 1. ， 2. 等，例如：

1. 我是第一个item
2. 我是第二个item
3. 我是第三个item

无序列表更简单，前面加 -，*或者+ 即可：

- 我是不知道第几个item
- 我是不知道第几个item
- 我是不知道第几个item

3. 代码

代码很简单，见下方：

我是代码，不太像？

4. 链接和图片

插入链接的样式为 [显示文本](链接地址)，例如：

[我是一个超链接](#)

实验文档编辑界面上方图片按钮，点击后即可插入图片并自动生成图片样式：



5. 引用

使用 > 表示后续文字为引用，例如

引用文字

6. 粗体和斜体

用两个 包含一段文本就是粗体的语法，用一个 包含一段文本就是斜体

粗体文字

斜体文字

7. 表格

表格代码如下，显示样式见右栏

表头1 表头2 表头3

第一行 内容 内容

第二行 内容 内容

第三行 内容 内容

表头1 表头2 表头3

第一行 内容 内容

第二行 内容 内容

第三行 内容 内容

8. 公式

这是行内公式 $a \neq 0$ 。

这是行间公式

$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

帮助

您如果对Markdown格式实验文档的编写仍然疑问可以发邮件给我们: support@shyanlou.com

我们会竭尽所能帮助您开发一门完美的在线实验课。

实验楼感谢您对我们的信任与支持！

