

第一讲：为什么计算机能解题？

姓名： 姓名 学号： 学号

2018 年 2 月 5 日

请独立完成作业，不得抄袭。
若得到他人帮助，请致谢。
若参考了其它资料，请给出引用。
鼓励讨论，但需独立书写解题过程。

第一部分 作业

题目 (UD: 1.5)

Suppose you are (...) ... (抄写或简述题目)

注： 以下解答参考了书籍/网站/讲义 ...。

以下解答是与 XXX 同学讨论得到的。

解答：

可使用如下命令插入图片：

```
\fig{width = 0.30\textwidth}{figs/hello.png}{caption}  
\fignocaption{width = 0.30\textwidth}{figs/hello.png}
```

插入数学公式：

```
$E = mc^2$
```

得到 $E = mc^2$ 。

```
\[  
  E = mc^2  
\]
```

得到

$$E = mc^2$$

题目 (UD: 1.3)

A problem here.

解答:

Solution here.

题目 (UD: x.x)

假设这是一道需要证明的题目。

证明:

证明略。



第二部分 订正

题目 (题号)

题目。

错因分析: 简述错误原因 (可选)。

订正:

正确解答。

第三部分 反馈

你可以写:

- 对课程及教师的建议与意见
- 教材中不理解的内容
- 希望深入了解的内容
- 等