

浙 江 大 学

本 科 生 毕 业 设 计

总 结 报 告



题目： 本科生毕业设计总结报告 L^AT_EX 模板

姓名与学号： 郝仁/54321

专业年级： 自动化（控制系）/2013 级

指导教师： 渡鸦 12345

所在学院： 控制科学与工程学院

浙江大学本科生毕业论文诚信承诺书

1. 本人郑重地承诺所呈交的毕业论文，是在指导教师的指导下严格按照学校和学院有关规定完成的。
2. 本人在毕业论文中引用他人的观点和参考资料均加以注释和说明。
3. 本人承诺在毕业论文选题和研究内容过程中没有抄袭他人研究成果和伪造相关数据等行为。
4. 在毕业论文中对侵犯任何方面知识产权的行为，由本人承担相应的法律责任。

作者专业班级_____ 学号 _____

作者签名 _____

致谢

All people

摘要

郝仁，人如其名，是个好人，理想是平平安安过一辈子，当个穷不死但也发不了财的小房东——起码在他家里住进去一堆神经病生物之前是这样。

一栋偏僻陈旧的大屋，一堆不怎么正常的人外生物，还有一份来自“神明”的劳动合同，三要素加起来让郝仁成为这个世界上最忙碌的房东和最高能的保姆，最混乱、最奇怪、最不正常的房客房东的故事就此开始。

“自打在劳动合同上摁手印那天起，我就知道自己是上贼船了”

关键词：希灵帝国，异常生物见闻录

Abstract

You don't know the power of darkness.

Keywords: Deep, Dark, Fantasy

目录

1 引言	1
1.1 研究意义	1
1.2 国内外研究现状	2
2 系统设计方案	3
2.1 总体设计方案	3
2.2 关键问题解决	4
2.3 设计结果呈现	5
3 系统测试、验证与结果分析	7
3.1 测试、验证方法	7
3.2 测试、验证结果	8
3.3 测试、验证结果的分析	9
4 结论	11
参考文献	13
附件	15

1 引言

本文只规定格式，标题仅做为参考，具体请根据研究内容自行拟定。正文使用宋体小四，英文使用 Times new roman 小四；正文行距为 1.5 倍行距。正文字数不少于 1 万字；按双面打印排版：各一级标题及参考文献从奇数页开始，页码奇偶页不同。

1.1 研究意义

1.2 国内外研究现状

2 系统设计方案

2.1 总体设计方案

2.2 关键问题解决

```
import os

print(os.getcwd())
```

2.3 设计结果呈现

3 系统测试、验证与结果分析

(本部分要求详细记载和描述。)

3.1 测试、验证方法

(具体方法描述，如参照的标准、测试手段或仪器、方法步骤等)。

3.2 测试、验证结果

(记录测试数据/结果等。)

3.3 测试、验证结果的分析

4 结论

（对完成工作的总结，可以简述系统设计的结果、预期目标实现情况等；可以列出本文所实现研究成果的一些特点和优点，以及总结完成过程中遇到的一些问题的解决办法，总结本文尚待完善之处，展望对今后改进和完善方向的思考等）

参考文献

“参考文献”四字采用小三号宋体加粗，参考文献采用 5 号宋体，行间距为 1.25 倍，文献排列顺序按照在论文正文中出现的先后循序进行，并在正文中将参考文献引用的位置标注出来，两者编号应该一致。

参考文献的著录规则请参照中华人民共和国国家标准 GB/T 7714-2005。个人著者采用姓在前名在后的著录形式。欧美著者的名可以用缩写字母，缩写名后省略缩写点。著作方式相同的责任者不超过 3 个时，全部照录。超过 3 个时，只著录前 3 个责任者，其后加“等。”或者“et al.”等与之相应的词。以下为参考文献格式例子，具体依据个人参考文献。

附件