

标题分级 (一级)

以星号个数+空格进行分级

文字

文字加粗:加粗 (两侧双星号)

文字斜体: 斜体 (两侧单星号)

文字删除线: 删除线 (两侧双波浪)

三级

代码块 (行内代码: ``, 段间代码:```)

this is line code

python

列表

有序列表

- 1. 这里是有序列表
- 2. 哈哈哈

无序列表

• 无序列表1

复选框

- □ 这里是待完成任务
- ☑ 这是已完成任务

引用

这里是引用

图片

参考文献

- [1] 网上的文献(举例: The Cooperative Association for Internet Data Analysis(CAIDA),http://www.caida.org/data 2010,7,18)*请采用脚注放于正文出现处,ÿ页的脚注 从1开始编序号**
- [2] 中文的参考文献需给出中英文对照。形式如[3]。
- [3] Zhou Yong-Bin, Feng Deng-Guo. Design and analysis of cryptographic protocols for RFID. Chinese Journal of Computers, 2006, 29(4): 581-589 (in Chinese) (周永彬, 冯登国. RFID安全协议的设计与分析. 计算机 学报, 2006, 29(4): 581-589)
- [4] 期刊、会议、书籍名称不能用缩写。
- [5] 作者(外国人姓在前,名在后可缩写,后同).题目(英文题目第一字母大写,其它均小写):副标题(如果有). 刊名(全称),年,卷(期):页码*期刊论文格式*
- [6] 作者. 文章题目(英文题目第1字母大写, 其它均小写): 副标题(如果有)//Proceedings of the ... (会议名)

- 称). 会议召开城市, 会议召开城市所在国家, 年: 页码*会议论文集论文格式*
- [7] 作者. 文章题目(英文题目第一字母大写, 其它均小写): 副标题(如果有)//编者. 文集标题. 出版地: 出版社, 出版年: 页码*文集格式*
- [8] 作者. 书名: 副标题(如果有). 版次(初版不写). 出版社地 点: 出版社, 出版年*书籍格式*
- [9] 作者. 文章题目[博士学位论文/硕士学位论文]. 单位名称,单位地点, 年*学位论文格式*
- [11] 专利拥有人. 专利名称, 专利授权国家, 专利授权日期*技术专利*

链接

百度

5.29燕政奇写于322宿舍