毕业设计说明书大纲

第一章,绪论部分包括问题的研究背景和意义、概述本设计的主要工作(用结构图表示)。

第二章是国内外相关研究,需要大家针对所研究问题,查阅检索大量的文献,综述以往 关于这个问题的相关研究和工作

第三章是本毕业设计要用到的相关理论,基于机器学习的预测思想、相关的数据预处理、支持向量机、神经网络、回归树等,评价函数、交叉验证等。(一般来说的机器学习处理流程)

第四章是你的主要工作,详细描述,其数据处理方法、公式;所采用的模型理论、公式;评价函数公式、交叉验证方法等(你所使用的机器学习处理流程)

第五章是原型系统的设计与实现,针对你所处理的数据集,每一步的分析处理预测结果 第六章是总结

摘要的写作要求:

摘要是以提供文献内容梗概为目的,不加评论和补充解释,简明 确切地论述文献重要内容的 短文。 摘要必须符合"拥有与论文同等量的主要信息"的原则。应重点包括 4 个要素,即研 究目的、方法、结果和结论。在这 4 个要 素中,后 2 个是最重要的。

关于参考文献的标准化:

使用山东建筑大学图书馆的资源选择万方



或者直接访问万方官网 http://www.wanfangdata.com.cn/

输入关键词或者题目进行搜索:



返回页面:



点击导出,选择参考文献格式,得到:



复制得到

这种方面可以多篇参考文献一块导出。

注意:

1 先不要急着写英文摘要,等中文摘要定稿之后再翻译