

学校代码	10699
分 类 号	
密 级	
学 号	

题目                      西北工业大学硕/博

---

                                 毕业论文模板

---

作者 \_\_\_\_\_

学科、专业 \_\_\_\_\_

指 导 教 师 \_\_\_\_\_

申请学位日期                      20\*\*年\*\*月

---



分类号 \_\_\_\_\_

学校代码 \_\_\_\_\_

密 级 \_\_\_\_\_

学 号 \_\_\_\_\_

# 西北工业大学

硕士学位论文

**M.S.Thesis**

学位研究生

题目： \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

作者 \_\_\_\_\_

指导教师 \_\_\_\_\_ 专业技术职务 \_\_\_\_\_

学科（专业） \_\_\_\_\_

申请学位日期 20\*\*年\*月



## 摘 要

中文摘要...

**关键词:** 关键字1, 关键字2, 关键字3



## Abstract

English abstract...

**Key words:** keyword1, keyword2, keywords







# 目 录

<b>第 1 章 绪论</b> .....	1
1.1 研究背景与意义 .....	1
1.2 研究内容与结构安排 .....	1
<b>第 2 章 第二章题目</b> .....	2
2.1 引言 .....	2
<b>参考文献</b> .....	3
<b>硕(博)士期间完成论文及参加科研项目情况</b> .....	4
<b>致 谢</b> .....	5



# 第 1 章 绪论

## 1.1 研究背景与意义

西北工业大学硕博毕业论文Latex模板

## 1.2 研究内容与结构安排

如何引用参考文献:

用编号引用 [1].

上标引用 <sup>[1]</sup>

插入图片

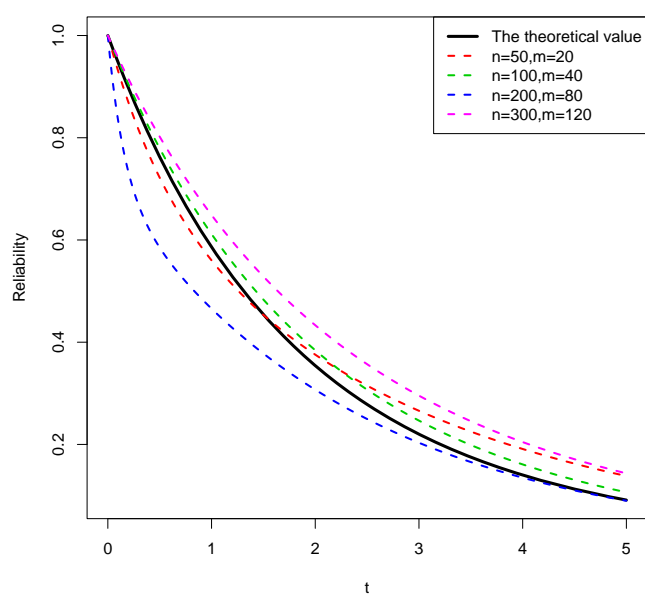


图 1-1 题目.

## 第 2 章 第二章题目

### 2.1 引言

第二章。。。



## 参考文献

- [1] R. N. Dave, S. Sen. Robust Fuzzy Clustering of Relational Data[J]. Fuzzy Systems, IEEE Transactions on, 2002, 10(6):713–727.





## 硕(博)士期间完成论文及参加科研项目情况

一、已发表(投稿)的学术论文:

二、参加的科研项目



## 致 谢

致谢



## 西北工业大学 学位论文知识产权说明书

本人完全了解学校有关保护知识产权的规定，即：研究生在校攻读学位期间论文工作的知识产权单位属于西北工业大学。学校有权保留并向国家有关部门或机构送交论文的复印件和电子版。本人允许论文被查阅和借阅。学校可以将本学位论文的全部或部分内容编入有关数据库进行检索，可以采用影印、缩印或扫描等复制手段保存和汇编本学位论文。同时本人保证，毕业后结合学位论文研究课题再撰写的文章一律注明作者单位为西北工业大学。

保密论文待解密后适用本声明。

学位论文作者签名：

指导教师签名：

年 月 日

年 月 日

---

## 西北工业大学 学位论文原创性声明

秉承学校严谨的学风和优良的科学道德，本人郑重声明：所呈交的学位论文，是本人在导师的指导下进行研究工作所取得的成果。尽我所知，除文中已经注明引用的内容和致谢的地方外，本论文不包含任何其他个人或集体已经公开发表或撰写过的研究成果，不包含本人或其他已申请学位或其他用途使用过的成果。对本文的研究做出重要贡献的个人和集体，均已在文中以明确方式表明。

本人学位论文与资料若有不实，愿意承担一切相关的法律责任。

学位论文作者签名：

年 月 日