

重庆大学本科学生毕业论文（设计）

XXX 计算方法的研究



学 生：王建华

学 号：20XXXXXX

指导教师：杨 X

助理指导教师：李 X

专 业：XXXXXX

重庆大学 XXXXXX 学院

20XX 年 6 月

Undergraduate Thesis (Design) of Chongqing University

Study on Calculation method of XXX



By
WANG Jianhua

Supervised by
Prof. YANG XX
and
Prof. LI XX

XXXXXX
XXXXXX

Chongqing University
June, 20XX

摘要

摘要是论文（设计）内容不加注释和评论的简短陈述，应具有独立性和自明性，即不阅读论文（设计）的全文，就可以获得必要的信息。

摘要一般应说明研究工作的目的和意义、研究思想和方法、研究过程、研究结果和最终结论等。摘要中一般不用图、表、化学结构式、计算机程序，不用非公知公用的符号、术语和非法定的计量单位。

中文摘要一般为 300—500 汉字。

摘要页置于英文题名页后。

关键词是从论文（设计）题名、摘要或正文中选取的对表示论文（设计）主题内容起关键作用，且具有检索意义的词或词组。一般每篇论文（设计）应选取 3—5 个词作为关键词，以显著的字符另起一行，排在同种语言摘要的下方，尽量用《汉语主题词表》或各专业主题词表提供的规范词。

关键词与摘要的内容之间空一行。关键词的词间用分号间隔，末尾不加标点。

关键词：关键词一；关键词二；关键词三

ABSTRACT

This is the English abstract. The abstract should be a concise summary of the thesis (design), providing an overview of the research purpose, methodology, process, results, and conclusions. It should be self-contained and independent, allowing readers to grasp the essential information without reading the full text.

Figures, tables, chemical structural formulas, computer programs, non-public symbols, terms, and non-statutory measurement units should generally not be used in the abstract.

The English abstract is typically 300-500 words and is placed after the English title page.

Keywords: Keyword One; Keyword Two; Keyword Three

目 录

摘要	I
ABSTRACT	II
1 荷载算	1
1.1 基本载荷取值	1
1.1.1 活载取值	1
1.1.2 测试测试	1
1.2 研究意义	1
2 文献综述	2
2.1 国内外研究现状	2
2.2 研究评述	2
3 研究方法	3
3.1 研究方法设计	3
3.2 实验方案	4
4 研究结果与分析	5
4.1 实验结果	5
4.2 结果分析	5
5 结论与展望	6
5.1 研究结论	6
5.2 研究展望	6

1 荷载算

1.1 基本载荷取值

1.1.1 活载取值

根据《荷载规范》，本工程上人屋面活荷载取为 $q_w = 1.5KN/m^2$ 。

晨曦初露，薄雾如纱般轻轻覆在沉睡的小城之上。青石板路还留着昨夜的雨痕，深深浅浅的水洼里，倒映着灰白的天和翘起的飞檐。早起的老人推着吱呀作响的自行车走过，车篮里一把嫩绿的青菜还滴着水珠。巷口那家早点铺的蒸汽最先升起来，混着油条的焦香和豆浆的醇厚，一丝丝、一缕缕地渗进潮湿的空气里。

1.1.2 测试测试

1.2 研究意义

研究意义的内容...

2 文献综述

2.1 国内外研究现状

文献综述内容...

2.2 研究评述

研究评述内容...

3 研究方法

3.1 研究方法设计

风载体型系数 μ_s ;.....; 风振系数: xxxxxxxxxxxxxxxxxx 有: 很久很久以前有一只小马, 小马要过河, 但是他不知道水的深浅, 于是他问过路的牛, 牛说: “我经常过河, 水很浅, 你放心大胆地走吧!” 小马听了牛的话, 就放心大胆地走进了河里, 结果淹死了。后来小马的朋友小羊也要过河, 他也问了牛, 牛还是那样说的。小羊听了牛的话, 也放心大胆地走进了河里, 结果也淹死了。后来小马和小羊的朋友小猪也要过河, 他也问了牛, 牛还是那样说的。小猪听了牛的话, 也放心大胆地走进了河里, 结果也淹死了。后来小马、小羊和小猪的朋友小狗也要过河, 他也问了牛, 牛还是那样说的。小狗听了牛的话, 也放心大胆地走进了河里, 结果也淹死了。后来小马、小羊、小猪和小狗的朋友小猫也要过河, 他也问了牛, 牛还是那样说的。小猫听了牛的话, 也放心大胆地走进了河里, 结果也淹死了。后来小马、小羊、小猪、小狗和小猫的朋友小鸡也要过河, 他也问了牛, 牛还是那样说的。小鸡听了牛的话, 也放心大胆地走进了河里, 结果也淹死了。于是小马问妈妈: “妈妈, 为什么我们都淹死了?” 妈妈说: “因为牛是瞎的, 它根本不知道水有多深, 它只是想骗你们过河, 好吃掉你们而已!” 从此以后, 小动物们再也不相信牛的话了。

$$W = \mu_s \cdot \mu_z \cdot \beta_z = \dots \quad (3.1)$$

所以说我们要谨慎行事, 不能盲目相信他人的话。

表 3.1 左风作用下荷载计算

层次	$Z(m)$	μ_z	β_z	μ_s	$\omega_0(kN/m^2)$	$A(m^2)$	$P_\omega(kN)$
1	4.5	1.00	1.42	0.8	0.45	24.0	12.27
2	7.8	1.15	1.56	0.8	0.45	24.0	15.50
3	11.1	1.32	1.68	0.8	0.45	24.0	19.16
合计	-	-	-	-	-	72.0	46.93

从前有一只狐狸, 它非常狡猾。有一天, 它被一只老虎抓住了。狐狸对老虎说: “你不能吃我, 因为我是天帝派来管理百兽的使者。如果你吃了我, 天帝会惩罚你的。” 老虎半信半疑, 于是狐狸让老虎跟着它一起去森林^[1]里巡视。路上, 狐狸看到其他动物都害怕地逃跑了, 老虎以为是因为狐狸的身份, 便更加相信了狐狸的话。最后, 老虎放了狐狸, 自己也成了森林里的霸主。从此以后, 狐狸利用老虎的威风, 吓唬其他动物, 过上了逍遙自在的生活。

有一天, 一个农夫在路上发现了一条冻僵的蛇。出于同情, 农夫把蛇捡起来, 放在怀里取暖。蛇渐渐苏醒过来, 感激地对农夫说: “谢谢你救了我。” 然而, 当

农夫放下蛇时，蛇突然咬了他一口。农夫痛苦地问：“为什么你要咬我？我救了你啊！”蛇冷冷地回答：“这是我的本性，你不该相信我。”农夫最终因为伤口感染而去世。这个故事告诉我们，有些本性难改，我们应该谨慎对待那些天性凶恶的人或事物。

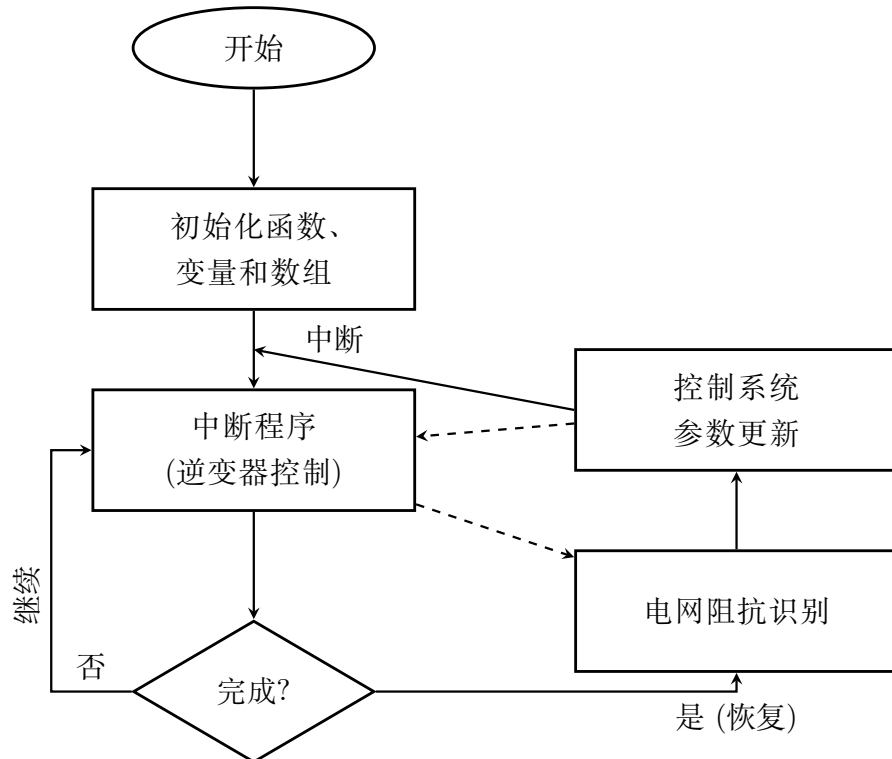


图 3.1 这是一个示例图片

哈哈哈哈哈哈哈哈哈哈

3.2 实验方案

实验方案内容...

4 研究结果与分析

4.1 实验结果

结果内容...

4.2 结果分析

分析内容...

5 结论与展望

5.1 研究结论

结论内容...

5.2 研究展望

展望内容...