

文档标题

作者

2025 年 8 月 20 日

# 目录

第一章 第一章：引言	2
1.1 简介 . . . . .	2
第二章 第二章：方法	3
第三章 第三章：实验	4
附录 A 附录 A：代码示例	5
A.1 代码示例 . . . . .	5

# 第一章 第一章：引言

## 1.1 简介

这是第一章的内容。

### 定义 1.1

aaa

## 第二章 第二章：方法

这是第二章的内容。

## 第三章 第三章：实验

这是第三章的内容。

# 附录 A 附录 A: 代码示例

## A.1 代码示例

---

### Algorithm 1: 数据标准化动画

---

1:

```
1 (* 这是一个 Mathematica 代码示例 *)  
2 data = Range[10] // N;  
3 mean = Mean[data];  
4 stdev = StandardDeviation[data];  
5 normalizedData = (data - mean) / stdev;  
6 ListPlot[{data, normalizedData},  
7   PlotLegends -> {"原始数据", "标准化数据"},  
8   PlotLabel -> "数据标准化示例"]
```

Listing A.1: Mathematica 代码

---