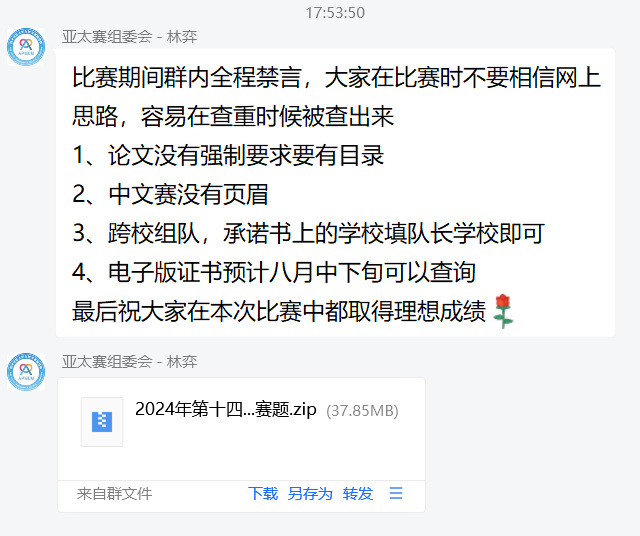
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 选题 | **2024年第十四届APMCM**  **亚太地区大学生数学建模竞赛（中文赛项）** | 参赛编号 |
| B | apmcm24102596 |

标题（此处换成论文的标题）

摘要

(说明：以下开始写摘要，正文从下一页开始。摘要及正文格式基本要求是宋体，小四号，单倍行距，没有要求的地方就自行处理。看完后删除该说明)



目录

[1 简介 3](#_Toc171162662)

[1.1 背景 3](#_Toc171162663)

[1.2 问题重述 3](#_Toc171162664)

[1.3 工作概述 3](#_Toc171162665)

[1.3.1 问题一分析 3](#_Toc171162666)

[1.3.2 问题二分析 3](#_Toc171162667)

[1.3.3 问题三分析 3](#_Toc171162668)

[1.3.4 问题四分析 3](#_Toc171162669)

[2 一般假设和变量描述 3](#_Toc171162670)

[2.1 假设 3](#_Toc171162671)

[2.2 变量描述 3](#_Toc171162672)

[3 模型的建立与解决方案 3](#_Toc171162673)

[3.1 任务一 3](#_Toc171162674)

[3.2 任务二 3](#_Toc171162675)

[3.3 任务三 3](#_Toc171162676)

[3.4 任务四 3](#_Toc171162677)

[4 模型的评估 3](#_Toc171162678)

[4.1 优点 3](#_Toc171162679)

[4.2 缺点 3](#_Toc171162680)

正文内容(原则上不能超过20页)

# 简介

## 背景

## 问题重述

## 工作概述

### 问题一分析

### 问题二分析

### 问题三分析

### 问题四分析

# 一般假设和变量描述

## 假设

## 变量描述

# 模型的建立与解决方案

## 任务一

## 任务二

## 任务三

## 任务四

# 模型的评估

## 优点

## 缺点

**参考文献**

参考文献的编号，如[1][3]等；引用书籍还必须指出页码。参考文献按正文中的引用次序列出，其中：**书籍的表述方式为**

[编号] 作者，书名，出版地：出版社，出版年。

**参考文献中期刊杂志论文的表述方式为**

[编号] 作者，论文名，杂志名，卷期号：起止页码，出版年。

**参考文献中网上资源的表述方式为**

[编号] 作者，资源标题，网址，访问时间（年月日）。

**附录（另起一页）**