**上海海事大学**

**Python程序设计课程设计报告**

**题目**

**姓 名**

**学 号**

**学科(专业) 人工智能专业**

**所在学院 信息工程学院**

**提交日期 20 年12月 日**

目 录

[第一章 绪论 1](#_Toc89094794)

[1.1背景及研究意义 1](#_Toc89094795)

[1.2组员分工 1](#_Toc89094796)

[第二章 国内外相关研究 1](#_Toc89094797)

[第三章 （建模方法） 1](#_Toc89094798)

[3.1预处理 （个人实现部分） 1](#_Toc89094799)

[3.2 （基于某种算法的）各功能模块 1](#_Toc89094800)

[3.2.1 1](#_Toc89094801)

[第四章 实验及结果分析 1](#_Toc89094802)

[4.1 实验数据及实验环境 1](#_Toc89094803)

[4.2 实验结果分析 1](#_Toc89094804)

[4.5.1 1](#_Toc89094805)

[第五章 总结 2](#_Toc89094806)

[参考文献 2](#_Toc89094807)

[附录(可省略) 2](#_Toc89094808)

[API文档 2](#_Toc89094809)

[1.用户信息查询 GET: /api/user 2](#_Toc89094810)

# 第一章 绪论

## 1.1背景及研究意义

## 1.2组员分工

# 第二章 国内外相关研究

# 第三章 （建模方法/系统功能设计与实现）

总流程图及总体方法说明

## 3.1预处理 （个人实现部分）

## 3.2 （基于某种算法的）各功能模块/ XX功能模块（系统的）

### 3.2.1

# 第四章 实验及结果分析

## 4.1 实验数据及实验环境

## 4.2 实验结果分析

### 4.5.1

# 第五章 总结

# 参考文献

# 附录(可省略)

## API文档

### 1.用户信息查询 GET: /api/user

实现者：樊润泽

描述：用户查询自己的信息

Headers参数：token（权限列表：队长、组长、违规监督员、普通队员）

Body参数：无

返回示例：

{

"status": 200,

"data": {

"dgroup": null,

"pnumber": null,

"sname": "江文全",

"stuclass": "计算机173",

"mposition": "队长",

"sid": "201710311101",

"gender": "男" },

"msg": "用户信息查询如下"

}