****

**软件学院**

论文名称： 人工智能对智慧城市的影响

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 姓名 | 学号 | 专业 |
| 王静 | 20177720355 | 软件工程 |
| 仓翔宇 | 20177720303 | 软件工程 |
| 胡振华 | 201677I1108 | 软件工程 |

提交时间： 2020年 09月 30日

|  |
| --- |
| **论文写作课程心得体会**（课程感悟、个人收获和课程建议等）:  学生填写  Test |
| **指导教师评定意见：**  指导教师填写 |
| **指导教师成绩评定：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(百分制）**指导教师填写    指导教师签字： 年 月 日 |

# 

# 摘要

摘要：

关键词：人工智能 教育 学习

# Abstract

**Keywords:**

**目录**

[摘要 I](#_Toc50985665)

[Abstract II](#_Toc50985666)

[1 绪论 1](#_Toc50985667)

[1.1 研究背景和意义 1](#_Toc50985668)

[1.1.1 研究背景 1](#_Toc50985669)

[1.1.2 研究意义 1](#_Toc50985670)

[1.2 国内外研究进展与现状 1](#_Toc50985671)

[1.3 本论文主要研究内容 1](#_Toc50985672)

[1.4 论文结构安排 1](#_Toc50985673)

[2 \*\*\*\*\*\*（研究内容等多章） 2](#_Toc50985674)

[2.1 \*\*\*\*\*\* 2](#_Toc50985675)

[2.1.1 \*\*\*\*\*\* 2](#_Toc50985676)

[2.1.2 \*\*\*\*\*\* 2](#_Toc50985677)

[2.2 \*\*\*\*\*\* 2](#_Toc50985678)

[3 结束语 3](#_Toc50985679)

[参考文献 4](#_Toc50985680)

[附件 5](#_Toc50985681)

# 绪论

## 研究背景和意义

### 研究背景

\*\*\*\*\*\*。

### 研究意义

\*\*\*\*\*\*\*。

## 国内外研究进展与现状

\*\*\*\*\*\*。

## 本论文主要研究内容

\*\*\*\*\*\*。

## 论文结构安排

\*\*\*\*\*\*。

# \*\*\*\*\*\*（研究内容等多章）

## \*\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*\*。

### \*\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*\*。

### \*\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*\*。

## \*\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*\*。

# 结束语

\*\*\*\*\*\*。

# 参考文献

[1] 作者.书名.版本（版本为第一版时可省略）.出版地,出版社,出版日期.引用内容所在页码

# 附件

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*