開始

1。在本文中，我們關注的是……

2。本文進行如下。

3。紙的結構如下。

4。在本文中，我們將首先簡要介紹模糊集和相關集

概念…

5。首先，我們將提供有關…的簡短背景。

介紹

1。隨後將描述問題的模糊性質

以及詳細的介紹所需的成員如何運作

定義。

2。關於XX和XX的詳細信息將在後面的部分中討論。

3。在下一部分中，經過基本問題的陳述，各種

研究了涉及可能性知識的情況：首先

提出了完全可能的模型；然後是模糊服務的案例

研究了隨機到達和非模糊服務規則的時間；最後，

考慮模糊服務規則。

審查

1。此評論隨後進行了介紹。

2。簡要摘要xxx和xxx中的某些相關概念是

在第2節中介紹。

3。在下一部分中，簡要審查…。給予。

4。在下一部分中，對…進行了簡短的評論。

5。第2節回顧了與XX相關的相關研究。

6。第1.1節簡要調查了採取行動方法的動機，

雖然1.2著眼於系統的複雜性和

概述了開發可能性方法的需求。

身體

1。第1節定義了魯棒性的概念，並主張其重要性。

2。第1節致力於FLC決策邏輯的基本方面。

3。第2節給出了包括XXX的問題的背景

4。第2節討論了一些與自然的問題和方法

語言理解。

5。第2節解釋了通常……可以用術語表達的靈活性

模糊的時間窗口

6.第3節討論了……使用的模糊集理論的各個方面。

7。第3節以一般的方式描述了系統本身，包括…。

還討論瞭如何評估系統性能。

8。第3節描述了XX的新度量。

9。第3節在分析中證明瞭模糊可能性理論的使用

xx。

10。第3節是對人類決策模糊表述的精細描述。

11。第3節是為模糊決定的建模和處理而發展的

規則。

12. FLC的主要思想在第3節中描述了第4節

描述XX策略。

13。第3和第4節顯示了用於驗證提議的實驗研究

模型。

14。第4節討論了以前基於模糊的基於成本差異的方法

調查。

15。第4節給出了XXX的特定示例。

16.第4節是製造模糊模型的實驗研究

過程。

17。第4節包含了關於結果的含義的討論

第2和3節。

18。第4節將此模糊措施應用於XX的分析並說明瞭其。

使用實驗數據。

19。第5節介紹了本文的主要結果：模糊集模型。

20。第5節包含

一些結論以及一些進一步工作的想法。

21.第6節用示例說明瞭模型。

22.各種理由的方式和他們選擇的原因是

在第2節中進行了非常簡短的討論。

23。在第2節中顯示了整個模型的框圖表達

人類DM系統

24。在第2節中，我們將列出一個基本假設的集合。

計劃必須滿足。

25。在本文的第2節中，我們提出了代表性和獨特性

定理用於模糊性的基本測量

話語領域是秩序密集的。

26。在第3節中，我們描述了一項經驗研究的初步結果

目前正在進行驗證測量模型並構建測量模型

會員功能。

27。在第5節中通過兩種推理過程分析了推理過程

推理實驗…

本節

1。在本節中，MRP的特徵和環境

設計了設計。

2。我們將在本節中提供基本術語和符號

對於理解後續結果是必要的。

3。下一節描述進入計算機的數學

實施此類模糊邏輯語句。

4。但是，出於此目的和實際應用而繁瑣

如下一個所討論的，對公式進行了重新安排和簡化

部分。

5。這三個組件將在接下來的兩個部分中進行描述，一個

然後，計算機信息系統的XX分析示例將

說明他們的使用。

6。我們可以解釋實驗I和II的結果如下

部分。

7。下一部分總結了A中的方法

基於xx的參數。