Atitit attilax在自然语言处理领域的成果

[1.1. 完整的自然语言架构方案（词汇，语法，文字的选型与搭配） 1](#_Toc18336)

[1.2. 中文分词 1](#_Toc15853)

[1.3. 全文检索 1](#_Toc10765)

[1.4. 中文 阿拉伯文 英文的简化方案 1](#_Toc5635)

[1.5. 自动摘要 2](#_Toc10446)

[1.6. 文本分类 聚类 2](#_Toc30039)

[1.7. 自然语言 语义解析 2](#_Toc9780)

[1.8. 问答系统 问答与对话系统 2](#_Toc8351)

[1.9. 翻译系统 2](#_Toc22787)

[1.10. 输入法系统 2](#_Toc3291)

[1.11. 关键词抽取、知识图谱 2](#_Toc7802)

[1.12. 文本 与半结构化数据抽取 2](#_Toc21913)

[1.13. Pdf office 文档信息抽取 图谱ocr信息抽取 2](#_Toc20980)

[1.14. 垃圾文档的识别与同步处理 2](#_Toc1710)

[1.15. 语音合成、语音识别 tts语音识别解决方案 2](#_Toc32335)

[1.16. OCR 与手写文字识别 2](#_Toc23664)

[1.17. Sns与微博数据挖掘 2](#_Toc8114)

## 完整的自然语言架构方案（词汇，语法，文字的选型与搭配）

生活词汇，抽象词汇，语法。。

文字的搭配

## 中文分词

## 全文检索

## 中文 阿拉伯文 英文的简化方案

参考Atitit 英文的简化方案

中文，改革到256个最简化文字。。

## 自动摘要

## 文本分类 聚类

## 自然语言 语义解析

比如我要好吃的口香糖。。 Query(gum)

## 问答系统 问答与对话系统

## 翻译系统

## 输入法系统

## 关键词抽取、知识图谱

## 文本 与半结构化数据抽取

## Pdf office 文档信息抽取 图谱ocr信息抽取

## 垃圾文档的识别与同步处理

## 语音合成、语音识别 tts语音识别解决方案

## OCR 与手写文字识别

## Sns与微博数据挖掘

作者:: 绰号:老哇的爪子 （ 全名：：Attilax Akbar Al Rapanui 阿提拉克斯 阿克巴 阿尔 拉帕努伊 ）

汉字名：艾提拉（艾龙），   EMAIL:1466519819@qq.com

转载请注明来源： http://blog.csdn.net/attilax

Atiend