



# 目 录

---

<b>绪论</b>	<b>1</b>
0.1 研究背景	1
0.2 研究意义	3
0.2.1 理论意义	3
0.2.2 方法论意义	4
0.2.3 实践意义	5
0.3 研究概述	6
0.4 本书结构	6
<hr/>	
<b>第一章 语言学中的生命度研究综述</b>	<b>8</b>
1.1 什么是生命度	8
1.1.1 生命度是一种语义属性	9
1.1.2 生命度是一种语用知识	9
1.1.3 生命度是一种语法规定	10
1.1.4 生命度是一种认知参数	13
1.1.4.1 共情等级	13
1.1.4.2 认知凸显等级	13
1.1.4.3 施事性等级	14
1.1.4.4 定指性等级	15
1.2 生命度的重要性	16
1.2.1 影响语言多个方面	16
1.2.1.1 横向延拓	17
1.2.1.2 纵向延拓	18



x 英语中的生命度等级研究

1.2.2 影响多种语言	19
1.2.2.1 生命度硬限制	19
1.2.2.2 生命度软限制	20
1.3 已有研究的总结与问题	22
1.4 本研究的不同之处	25
1.5 小结	27

---

**第二章 对生命度概念的理论思考** **28**

2.1 对生命度概念的再认识	28
2.1.1 生命度的体验性	28
2.1.2 生命度的原型范畴性	30
2.1.3 生命度的共性与动态性	31
2.2 生命度的原型特征分析框架	33
2.2.1 哲学中关于“人的本质”的阐释	33
2.2.1.1 理性	33
2.2.1.2 感性	34
2.2.1.3 能动性	35
2.2.1.4 社会性	36
2.2.2 心理学中关于“生命识别线索”的研究	37
2.2.2.1 形态与动作线索	37
2.2.2.2 思维线索	39
2.2.3 生物学中对于“生命”的定义	41
2.2.4 生命度原型特征分析框架的构建	42
2.2.4.1 生命度原型特征的确定	42
2.2.4.2 特征之线索有效性的分析	44
2.3 小结	48

---

**第三章 研究方法** **49**

3.1 研究设计	49
3.1.1 研究问题	49
3.1.2 研究流程与步骤	50
3.1.2.1 词语层面	50
3.1.2.2 搭配和语篇层面	52



3.1.2.3 本章所涉及的研究步骤	53
3.1.3 研究工具	53
3.1.3.1 WordNet	53
3.1.3.2 PowerGREP	54
3.1.3.3 Survey Monkey	55
3.1.3.4 SPSS	55
3.1.3.5 Stanford Parser	56
3.1.3.6 AnimacyHabiter	57
3.1.3.7 AnimacyViewer	57
3.1.3.8 Microsoft Excel	57
3.1.4 语料	57
3.1.4.1 BNC	57
3.1.4.2 Crown/CLOB	58
3.2 名词生命度的计算	59
3.2.1 名词词表的建立	59
3.2.2 名词生命度的问卷评分	62
3.3 动词和形容词生命度的计算	63
3.3.1 常用动词和形容词词表的建立	63
3.3.2 AnimacyHabiter的设计	65
3.3.2.1 总体思路	65
3.3.2.2 前期准备	67
3.3.2.3 操作流程	67
3.4 搭配和语篇生命度的计算	69
3.4.1 生命度分级词表和原型特征词表的建立	69
3.4.2 AnimacyViewer的设计	71
3.4.2.1 静态生命度的计算	71
3.4.2.2 动态生命度的计算	72
3.5 小结	73

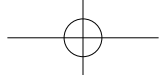
---

## 第四章 词语的生命度等级 74

4.1 名词的生命度等级	74
4.1.1 基于原型特征分析的名词生命度等级	74
4.1.2 名词生命度等级的验证及确定	78
4.2 动词的生命度等级	80



4.2.1 基于语料概率计算的动词生命度等级	80
4.2.2 高与较高生命度动词的原型特征	83
4.2.2.1 理性	83
4.2.2.2 感性	85
4.2.2.3 能动性	88
4.2.2.4 社会性	90
4.2.2.5 身体动作	93
4.2.2.6 生理过程	96
4.2.2.7 动词的原型特征与其主宾构式	97
4.2.3 中与较低生命度动词的原型特征	99
4.2.3.1 理性	100
4.2.3.2 社会性	102
4.2.3.3 能动性	103
4.2.3.4 身体动作	104
4.2.3.5 中低动词带有高级特征的原因	106
4.3 形容词的生命度等级	107
4.3.1 基于语料概率计算的形容词生命度等级	107
4.3.2 高与较高生命度形容词的原型特征	109
4.3.2.1 理性	110
4.3.2.2 感性	111
4.3.2.3 能动性	111
4.3.2.4 社会性	113
4.3.2.5 身体形态	114
4.3.2.6 生理过程	114
4.3.2.7 形容词的原型特征与其定表用法	115
4.3.3 中与较低生命度形容词的原型特征	115
4.3.3.1 理性	115
4.3.3.2 感性	117
4.3.3.3 能动性	119
4.3.3.4 社会性	120
4.3.3.5 身体形态	122
4.3.3.6 中低形容词带有高级特征的原因	122
4.4 名词、动词、形容词的生命度等级之总结与对比	123
4.5 小结	126



<b>第五章 搭配与语篇的生命度等级</b>	<b>127</b>
5.1 搭配的生命度等级	127
5.1.1 什么是搭配的生命度等级	127
5.1.1.1 静态生命度等级	127
5.1.1.2 动态生命度等级	129
5.1.2 生命度动态等级的作用机制	130
5.1.2.1 转喻	130
5.1.2.2 隐喻	131
5.1.2.3 限定	132
5.1.2.4 多等级性	133
5.1.3 生命度动态等级的常见搭配形式	135
5.2 语篇的生命度等级	138
5.2.1 什么是语篇的生命度等级	139
5.2.1.1 静态生命度等级	139
5.2.1.2 动态生命度等级	139
5.2.2 不同语体语篇的生命度对比	140
5.2.2.1 静态生命度对比	140
5.2.2.2 动态生命度对比	142
5.3 词语、搭配、语篇的生命度等级之联系	144
5.4 小结	145
<hr/>	
<b>第六章 结论</b>	<b>146</b>
6.1 研究发现	146
6.1.1 词语层面的生命度等级	146
6.1.2 搭配和语篇层面的生命度等级	147
6.2 应用展望	148
<hr/>	
<b>参考文献</b>	<b>150</b>
<hr/>	
<b>附录</b>	<b>162</b>