

网络语言语法与语用研究

渤海大学语言学书系

Wangluo
Yuyan Yuфа
yu
Yuyong Yanjiu

张云辉 著

学林出版社

辽宁省人文社科重点研究基地项目
(2008JD02)
辽宁省高校重点学科语言学及应用语言学研究项目
(BDYYX2009-004)

网络语言语法与 语用研究

张云辉 著

渤海大学语言学系

学林出版社

图书在版编目(CIP)数据

网络语言语法与语用研究/张云辉著. —上海:学林出版社,2010.1

ISBN 978 - 7 - 80730 - 932 - 1

I . ①网... II . ①张... III . ①互连网络—应用
语言学—语法—研究 ②互连网络—应用语言学—研究
IV . ①TP393.4

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 205878 号

网络语言语法与语用研究



作 者——张云辉

责任编辑——曹坚平

封面设计——鲁继德

出 版——上海世纪出版股份有限公司
学林出版社 (上海钦州南路 81 号 3 楼)

电话: 64515005 传真: 64515005

发 行——上海世纪出版股份有限公司发行中心
(上海福建中路 193 号 www.ewen.cc)

印 刷——上海市印刷技工学校实验工厂

开 本——890 × 1240 1/32

印 张——8.375

字 数——19 万

版 次——2010 年 1 月第 1 版

2010 年 1 月第 1 次印刷

书 号——ISBN 978 - 7 - 80730 - 932 - 1/H · 72

定 价——21.00 元

(如发生印刷、装订质量问题,读者可向工厂调换。)

序

夏中华

随着互联网的普及,网络语言受到越来越多的关注。关于网络语言的系统研究历史不长,但是研究成果数量不小。关于网络语言的研究涉及语音、词汇、句法、语义、修辞、网络语言的规范、网络语言的心理机制等问题,涉及网络语言的社会学、心理学、美学等多个学科的交叉研究。网络语言的显著的动态性特征为其研究提供了越来越多的课题,同时网络语言本身的争议性也成为人们关注的焦点。对网络语言进行全方位、多角度的系统研究显然是一个非常重要的课题,也是一个难题。

云辉是辽宁省人文社会科学重点研究基地——渤海大学应用语言学研究中心成员。她长期以来一直关注这个方面的现象,形成了包括《网络语言的词汇语法特征》(《中国语文》,2007年第6期)等文章在内的一系列的研究成果。2008年,她以"网络语言的语法与语用研究"为题申报的课题列入辽宁省人文社科重点研究基地项目。这既是对她前期研究的认可,同时也为她深化该项研究提供了基础和条件。前一段时间,云辉把她的项目成果——《网络语言的语法与语用研究》送我,要我写序,所以有机会提前拜读了她的大作,受益颇多。

《网络语言的语法与语用研究》全书共五大部分,分别就网络语言现状、网络语言的语类、网络语言中的语法与语用现象、

网络语言的模因进行了讨论,最后一部分列出了不同类型的常用网络词语。纵观全书,我觉得有这样几个方面是值得肯定的:

1. 对网络语言进行的比较全面的把握这是值得肯定的。网络语言是非常复杂的语言现象,对其进行全面的考察和把握,本身就存在一定的难度。云辉能够在考察网络语言现状的基础上,对网络语言中的语类现象、网络语言中的指别成分、多类实词虚词的实际使用现象、网络语言中的模因问题进行详细描写分析,这是很困难的工作,这种比较系统的把握难度是比较大的。但是她已经完成了这样的工作,这是应当肯定的。
2. 理论和实践相结合是本书的一个特色。云辉的新著是讨论网络语言的。网络交际是一种特殊的交际方式,内部复杂程度较高。交际呈现实用性,但全书没有为实用而实用,而是兼顾了应用研究和理论研究两个方面,比较科学地做到了两者之间的有机结合。例如网络语言中的实词分析、虚词分析等部分都能够结合词语的使用在网络交际中进行分析,体现了这方面的特征。关于网络语言的研究,作者把网络语言现象与语法化、词汇化、模因论等理论结合,具有一定的新意。
3. 新理论的使用是本书的一个亮点。本书不仅使用了社会语言学、美学等理论成果,也把语法化理论、模因论等研究成果引入该项研究,这是本书一个闪光之处。例如全书的第四章就网络语言中的词缀模因、网络语言中的词汇模因、网络语言中的句子模因、网络语言中的符号模因、网络文化中的图片模因、网络文化中的"恶搞"模因等问题进行了比较详细的分析,应该是当前模因论在网络语言分析中具有代表性的。
4. 翔实的数据分析与统计,让事实说话,既体现了作者的严谨,也使结论更加可信。作者在全书中大量使用统计分析的办法,结合数据说明问题,这是很可贵的。

当然,任何一项研究都不可能是完美的。云辉该项研究中也有一些不尽如人意的地方,有些具体研究还显得不够深入全面,如关于网络语言中的指示语的研究,作者涉及了人称指示语和社交指示语,但是对其他类型的指别成分就没有涉及,这不能不说是个遗憾。关于网络语言中的用词研究,涉及名词、动词、形容词、副词、语气词等,但是网络中较常使用的拟声词没有列入讨论范围。诚然,这也是她下一步研究需要深入的问题。

当然,瑕不掩瑜,云辉的努力今天终于有了可喜的成果,我要祝福她,也希望她能够在网络语言研究中做出更大的成绩,也恳请同行专家学者多多给予批评指正。

是为序!

2009 年 12 月 25 日
于渤海大学

目 录

第一章 概论	1
第一节 网络改变世界,网络改变生活	1
第二节 网络语言研究现状.....	4
一、网络类文章数量统计结果.....	5
二、十年间网络类文章关注点统计.....	7
三、网络类文章数量明显增加的原因.....	9
四、网络语言的发展和趋势	10
 第二章 网络语言的语类研究	14
第一节 电子邮件语言的语类研究	18
一、书信要素的统计分析	19
二、电子邮件的语言描述	21
第二节 手机短信的语类研究	29
一、手机短信的声音韵律	30
二、手机短信的体裁特点	36
三、结语	42
第三节 BBS 语言的语类研究	42
一、BBS 的交际特点	42
二、BBS 的语言特点	44
第四节 网络聊天语言的语类研究	57

一、网络聊天中的制约因素	58
二、网络聊天语言的词汇和句法特征	64
三、结语	68
第五节 网络文学的语类研究	68
一、网络文学作者名字简析	70
二、网络文学是一种狂欢式的广场文化	72
第三章 网络语言的语法和语用研究	88
第一节 网络语言中的指示语	88
一、人称指示语	89
二、社交指示语	95
三、结语	106
第二节 网络语言中的名词	106
一、类推构词	106
二、谐音构词	112
三、缩略构词	117
四、方言词汇进入网语基本词汇	120
五、儿语词汇进入网语基本词汇	120
六、用旧瓶装新酒构成网络新词	121
第三节 网络语言中的动词	123
一、类推构词	123
二、谐音构词	124
三、旧词新用	126
四、缩略构词	128
五、儿语词	130
六、网络动词的屈折变化	130
第四节 网络语言中的形容词和副词	131

一、旧词转换词性	131
二、造新词	133
第五节 网络语言中的语气词	137
一、拟声词	137
二、语气词	144
第六节 网络语言的句法特征	153
一、“的说”结构的语法化问题探讨	153
二、倒装句式	159
三、…死掉了	162
四、英汉语码混用	162
五、原有词汇的词性转换使用	166
第七节 网络语言的符号特征	167
第八节 会话分析	167
一、会话参与者的角色	169
二、交际目的	170
三、网上聊天的非语言手段	172
四、有关话轮	173
五、网络聊天中的话题控制	178
六、网络聊天中的合作原则和礼貌原则	178
七、网聊中的制约因素	178
第四章 网络语言中的模因	181
第一节 模因概说	181
第二节 模因理论视角下的网络语言与网络文化	183
一、网络语言中的词缀模因	184
二、网络语言中的词汇模因	185
三、网络语言中的句子模因	186

四、网络语言中的符号模因	186
五、网络文化中的图片模因	187
六、网络文化中的“恶搞”模因	187
第三节 模因与网络语言的发展趋势	188
结语	190
第五章 常用网络词语释义	191
文字篇	191
字母篇	215
数字篇	232
符号篇	242
参考文献	255
后记	257

第一章 概论

第一节 网络改变世界,网络改变生活

如果说计算机的发明是人类世界迄今为止最伟大的发明之一,相信没有人会提出异议。1834年,“计算机之父”英国剑桥大学数学教授查尔斯·巴贝奇设计出一部分分析机,已经具备计算机的基本部分。到1964年,世界上第一台计算机诞生在美国。从此,计算机技术迅猛发展,运算速度迅速提高,体积、价格随之下降,从30吨的第一台计算机,几十年的发展历史已经使计算机从庞然大物跳到书桌上,又从书桌上跳到书包里,甚至是口袋里,手掌里。

我们平时称为“电脑”的已经和日常生活密不可分的个人计算机(PC)也叫微机,在现代生活里扮演着重要的不可或缺的角色。在网络出现以前,计算机是独立工作的。随着计算机技术的发展和普及,对联网的需求就提到日程上来。1969年,诞生在美国的阿帕网成为因特网的基础。1974年,著名的TCP/IP协议连接了阿帕网和其他网络。1983年,TCP/IP协议成为网络标准,所以1983年1月1日被很多人认为是因特网的生日。1993年,因特网面向普通人群,开始走向寻常百姓家。中国于1994年联入因特网,根据2008年1月17日,中国互联网络信息

中心(CNNIC)在京发布的《第 21 次中国互联网络发展状况统计报告》。数据显示,截止 2007 年 12 月 31 日,我国网民总人数达到 2.1 亿人。

随着网络进入社会的方方面面,渗透到人们生活的各个方面,可以说,现代生活进入了“数字化生存时代”。尼葛洛庞蒂描述网络中的冲浪高手就像一群在街头游荡的疯孩子。这些疯孩子的数字化生存彻底颠覆了传统的生活方式,改变了现代人的生活。

追溯人类交际和信息传播的历史,大概可以分为四个阶段。第一个阶段就是最原始的身体语言阶段,人类的语言还没有形成,人类靠简单的身体语言,包括身体行为、表情、眼神等传播简单的信息。在身体语言传播阶段,这种人类的交际主要是为了人类生存之需。第二个阶段是言语阶段,人类通过长期的生产合作,在声音和意义之间形成了固定关联,人类的语言就在交际中产生了。这一阶段,人类的交际主要是靠口头信息来传播。第三个阶段是文字阶段。人类文字的诞生,标志着人类社会进入了文明阶段。由于文字的文本特征,使得这种传播交际方式具有时空的位移性,可以跨越不同的时间和空间,使人类的交际和文化传播得到解放和跨越的发展。最后一个阶段就是网络传播阶段,信息通过网络迅速传播。

网络交际和传播并不是对以往的交际传播方式的完全背弃,而是在以前的基础上,是以往的传播方式的累积和增值。这种传播方式有着传统方式所不可能具备的独特之处。简单的说,网络交际和传播有以下特点。第一,网络传播方式快捷,在古代传播信息要靠快马加鞭,一个信息的传播所需要的时间可想而知。而现在网络时代的传播能够以光速来进行。打个形象的比方,一个像头发丝那么细的光纤可以在不到一秒钟的时间

内传送《华尔街日报》创办以来每期报纸的所有内容。在 2008 年中国举行的奥运会期间,各种信息都能在最短的时间内传送到世界的各个角落,这主要是靠网络的传播方式。第二,网络的传播容量巨大,非传统的交际传播方式所能比。纸质媒体有版面的限制,广播电视有时间的限制,而网络传播不受这些限制的束缚,传播的容量巨大。第三,网络传播可以通过各种媒体表现形式来实现,包括文字、声音、图片、动画和视频等。第四,网络传播在传播功能上多样灵活,可以进行同步传播,像电子公告、网络会议、各种聊天工具和聊天室都可以使信息进行即时的传播和反馈。而像电子邮件就不是即时传播,属于异步传播,这样人们就可以自由的选择空闲时间来处理,并且可以自己决定处理这些信息的先后顺序。第五,网络传播范围广,一个消息可以在瞬间到达地球的有网络连接的各个角落。第六,网络传播检索方便,与以往的传统人工检索方式不同,以前如果在图书馆检索一个信息,需要人工检索,费时费力。现在如果需要,只要在网络的检索引擎里输入要检索的词,就会有无数个符合条件的信息出现。

正是由于网络传播的特点以及网络覆盖面的逐步增加,网络正在悄悄的又不容人质疑地迅速改变着人类的生存和生活方式。首先,人们在知识和信息的获取上,具有以往传统读万卷书所无法比拟的快捷和省力,真正实现不出门便知天下事。其次,网络改变人际交往的传统方式。由于网络文化所独特的虚拟性特征,网络时代的人际交往范围更广,不受时空的限制,人们可以在网上自由地与他人沟通、倾诉、交流看法和信息,甚至是结交朋友和谈情说爱。即时的网上交流方式也实现了不同地理位置的朋友以方便、省钱的方式进行交流,真正的“天涯若比邻”。再次,网络实现了电子商务和网上购物。网络合同、网上交易,

网上逛街已经成为时尚的生活方式。还有网上教育使远程教育成为可能。除了上述几个方面,网络给更多的普通人提供的是休闲和娱乐。例如,网上聊天、网上影院、网上歌曲、网上游戏都成了很多人生活中必不可少的休闲休息方式。

一时之间,网络对生活迅速且多方面的渗透,使人们对网络褒贬不一。如果说网络实实在在地改变了人类的生活,那么在进入网络时代以后,改变最明显的、最直观的要属语言。以往纯洁的语言系统受到了前所未有的冲击。网络上各种新词、怪词,各种让人摸不到头脑的表达方式,就像2009年春节晚会上姜昆表演的相声叫《有点晕》。很多人刚开始进入网络接触网络语言时候的反应就是有点晕。有人形容就像进入一个黑社会团体,到处都是黑话和行话,有不知所云、云里雾里的感觉。而这些网络语言在年轻网民中普遍使用并流行,也造成了不可避免的交际困难。并且这些产生于网络的语言又不容忽视,因为很多词汇和表达方式已经不仅仅局限于网络的使用环境,已经走进日常生活中。例如我刚才提到的“有点晕”,这个“晕”字就是网络词汇之一,形容让人摸不到头脑,不知所云。我苦思冥想希望找到一个“晕”的同义词,希望既贴切又形象地替换这个词汇,结果发现在这个语境下,“晕”这个词的形象贴切程度真是不可替换。由此可见,网络语言已经逐步的向日常语言渗透和“侵略”。所以作为一名语言工作者有责任和义务对网络语言这一新兴的语言形式加以研究,并期待为网络语言的规范和健康发展尽自己微薄之力,这就是本书写作的初衷。

第二节 网络语言研究现状

网络语言由于是个新生事物,现在对它的概念定义众说纷

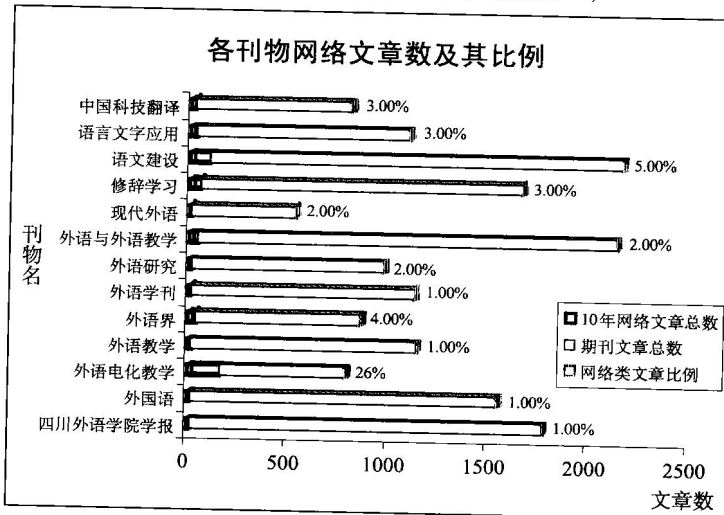
纭。简单地说产生于网络、使用于网络的语言,被称之为网络语言。总的来说,有五种语言产生于网络。第一种,和互联网有关的专业术语,例如:登陆、主页、病毒、域名;第二种,网络新闻使用的语言;第三种,网络文学使用的语言;第四种,网络聊天室、各种即时聊天工具以及论坛中使用的语言;第五种,电子邮件以及网络延伸出来的手机短信语言。第一种是由于新生事物带来新的词汇,社会和语言从来都是不可分的,社会的发展势必带来语言的发展。第二种网络新闻语言与平面媒体和有声媒体的语言并无区别,并且大多数网络新闻来源于其他媒体。所以,人们把关注的重点主要放在后三种网络语言形式上。本书中的网络语言专指后三种语言。

网络语言自产生以来已经引起语言学界、教育界等的普遍关注。在中国学术期刊网络出版总库搜索关键词“网络语言”,从1994——2009的15年间,共有文章596篇。总览这些文章,对网络语言的研究主要有以下几个方面,对网络词汇的研究、对网络语言的规范研究、对网络语言的社会成因以及传播研究、网络语言的伦理和文化视角的研究和网络语言的语言学视角的研究等。其中,以对网络词汇和网络语言的规范研究占绝大部分。

一、网络类文章数量统计结果

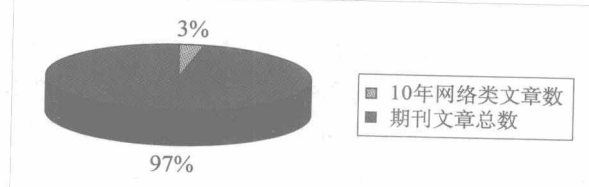
我国于20世纪90年代进入网络时代,网络语言是一门新兴语言。涉及网络语言的刊物很多,笔者主要以十三种核心刊物为例,通过研究其1999到2008年近十年的文章,看网络语言的发展。本文主要参考的刊物及其十年中网络文章的比例分别为:《四川外国语大学学报》(16篇,占1%)、《外国语》(16篇,占1%)、《外语电化教学》(162篇,占26%)、《外语教学》(15篇,占1%)、《外语界》(37篇,占4%)、《外语学刊》(15篇,占

1%)、《外语研究》(15篇,占2%)、《外语与外语教学》(41篇,占2%)、《现代外语》(8篇,占2%)、《修辞学习》(54篇,占3%)、《语文建设》(101篇,占5%)、《语言文字应用》(30篇,占3%)、《中国科技翻译》(25篇,占3%)。(见图一)



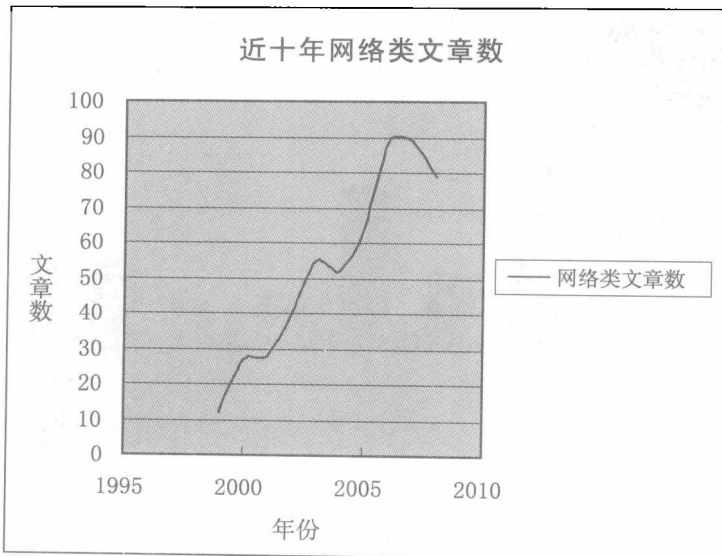
图一：各刊物网络文章数量及在刊物中所占比例

网络类的文章在这十三个核心刊物中占有的比例不等,最多的高达26%。近十年所有网络类的文章在所有文章中所占比例是3%,反映出网络类文章所受到的普遍关注。(参见图二)



图二：十年间网络类文章在全部文章中的比例

网络类的文章数量呈波形变化趋势(参见图三)



图三:各年度网络类文章的数量

从以上统计数据可以看出,网络类文章呈不规则变化趋势,受重视程度忽高忽低。但还是可以看出,其总体上还是稳步增长的,并于2006和2007年达到最高峰。最近几年可能又会出现相对的低谷期。

二、十年间网络类文章关注点统计

1. 网络类各专题近十年文章数量

从上图可以看出,网络运用于教学的文章所占的比例最大,其次是对网络语言词汇的研究。相对而言,网络语言涉及的修辞的文章数量是最少的。

2. 各年度网络类文章研究方向的统计

近十年,网络类文章数总体上是呈上升趋势的。特征类的