论玄学中 SO(10) 自发对称性破缺

李雷1*, 韩梅梅2

摘要

玄学又称新道家,是对《老子》、《庄子》和《周易》的研究和解说,产生于魏晋。玄学是中国魏晋时期到宋朝中叶之间出现的一种崇尚老庄的思潮。也可以说是道家之学的一种新的表现方式,故又有新道家之称。其思潮持续时间自汉末起至宋朝中叶结束。玄学是魏晋时期取代两汉经学思潮的思想主流。玄学即"玄远之学",它以"祖述老庄"立论,把《老子》、《庄子》、《周易》称作"三玄"。道家玄学也是除了儒学外唯一被定为官学的学问。

关键词

玄学 玄学 玄学

1北京大学物理学院 2北京大学物理学院理论研究所

*通讯作者: lilei@pku.edu.cn

1. 学术要旨

玄学是对道家的表达.可以说玄学是道家的一种分支或改进.

魏晋之际,玄学含义是指立言与行事两个方面,并多以立言玄妙,行事雅远为玄远旷达."玄远",指远离具体事物,专门讨论"超言绝象"的本体论问题.因此,浮虚、玄虚、玄远之学可通称之为玄学.玄学家又大多是当时的名士.主要代表人物有何晏、王弼、阮籍、嵇康、向秀、郭象等.它是在汉代儒学(经学)衰落的基础上;是由汉代道家思想、黄老之学演变发展而来的[1].是汉末魏初的清谈直接演化的产物.

魏晋玄学指魏晋时期以老庄(或三玄)思想为 骨架,从两汉繁琐的经学解放出来,企图调和"自 然"与"名教"的一种特定的哲学思潮.它讨论的 中心问题是"本末有无"问题,即用思辨的方法讨 论关于天地万物存在的根据的问题,也就是说它一 种远离"事物"与"事务"的形式来讨论事务存在 根据的本体论形而上学的问题.它是中国哲学史上 第一次企图使中国哲学在老庄思想基础上建构把儒 道两大家结合起来极有意义的哲学尝试.在哲学上 ,主要以有无问题为中心,形成玄学的贵无与崇有 两派.

2. 简要介绍

2.1 释义

玄学,中国魏晋时期出现的一种崇尚老庄的 思潮,一般特指魏晋玄学."玄"这一概念,最早 见于老子:"玄之又玄,众妙之门."王弼老子指略

表 1. 这是一张无聊的表

姓名		
名名名名名名	姓姓姓姓姓姓	分数
雷	张	7.5
梅梅	王	2

说:"玄,谓之深者也".玄学即是研究幽深玄远问题的学说.

玄学又称新道家,是对老子、庄子和周易的研究和解说,产生于魏晋时期. 玄学是中国魏晋时期到宋朝中叶之间出现的一种崇尚老庄的思潮. 也可以说是道家之学以一种新的表现方式,故又有新道家之称. 其思潮持续时间自汉末起至宋朝中叶结束. 与世俗所谓玄学、玄虚实有不同. "玄"这一概念,最早出现于老子: "玄之又玄,众妙之门."扬雄也讲玄,他在太玄? 玄摛说: "玄者,幽摛万类,不见形者也." 王弼老子指略说: "玄,谓之深者也." 玄学即是研究幽深玄远问题的学说. 魏晋时人注重老子、庄子和周易,称之为"三玄",而老子、庄子则被视为"玄宗". 魏晋玄学的主要代表人物有何晏、王弼、阮籍、嵇康、向秀、郭象等.

玄学之"玄",出自老子的思想,老子·一章中说:"玄之又玄,众妙之门".玄就是总天地万物的一般规律"道",它体现了万物无穷奥妙的变化作用.玄学家们还用他们的老、庄思想来注解儒家的论语、周易,对已经失去维系人心作用的两汉经学作了改造,建立起了"以无为本"的哲学本体论.儒家的"礼法"、"名教"、"人道"等思想,虽然也

是玄学所讨论的内容,但其主旨却是道家的,即强调崇高的是"无"、"自然"和"无为".

玄学所探讨的中心问题尽管仍可归结为天人关系问题,但在形式上,它已经摆脱了两汉经学章句笺注的繁琐破碎;在内容上,则抛弃了经学思潮的"天人感应"的粗俗的目的论之论证.玄学家在多方面论证了道家的"自然"与儒家的"名教"二者是一致的,他们一改汉代"儒道互黜"的思想格局,主张"祖述老庄",以道家为主调和儒道.玄学所提出的或着重关注的有无、本末、体用、言意、一多、动静、梦觉、本迹、自然与名教等一系列具有思辨性质的概念范畴都是道家所具备重视,而原始儒学和两汉经学所不具备或不重视的,玄学的出现大大推动了中国哲学的发展.

郎擎霄庄子学案概述说:当时达官名士,多宗老庄如魏王弼,、何晏、山涛、阮籍、嵇康、向秀、郭象,晋王济、王衍、卢谌、庾数、庾亮、桓石秀、司马彪、崔馔、李颐,宋戴顺、李叔乏、齐祖冲之、徐白珍,梁江轿、伏曼客、掼埸、严植之、刘昭、庾曼倩,陈周弘正、徐陵、全缓、张讥、陆瑜,北魏程骏、邱晏,北齐杜弼其最著者也.这是一个不小的名单,但并非全部.社会各阶层习庄之风蔚为大观,按吕思勉先生的说法,此风一直到隋才慢慢停息."帝王、贵戚、大臣、武夫、儒生、文人、艺士、妇女无不能之.余风又流衍于北.入隋乃息1"

玄学至东晋后不减反增更是风行,王弼周易注 在南朝立于学官,南朝宋齐两代的官方四学都包括 玄学,梁、陈两代又盛行讲论"三玄"之风,故而 东晋南朝都应当是玄学的流行期.关于唐代的学术, 过去人们都说是兼行儒释道三教.现在看来,唐朝 的官方学术与民间学术应有不同,官方学术包括经 学与道学,经学即五经及论语、孝经之学,其中周 易用王弼注,论语用何晏的集解,这完全是玄学中 易学的延续;唐代道学、道举尊崇老子、列子、文 子、庄子四部书,四部书都称为经,这种道学可说 是玄学中的老庄学的发扬或放大².

通常意义上说,一个时代思潮在宏盛过后便会 日渐式微,即使留些余绪,也不过气若游丝.而玄 学思潮经历几百年的绵延,入唐后非但没有衰退, 反而取得新一轮发展的恢弘气势.玄学至宋朝中叶 被宋明理学取代.[2]

2.2 演变

东汉末年至两晋,是两百多年的乱世,随着东汉大一统王朝的分崩离析,统治思想界近四百年的儒家之学也开始失去了魅力,士大夫对两汉经学的繁琐学风、谶纬神学的怪诞浅薄,以及三纲五常的陈词滥调普遍感到厌倦,于是转而寻找新的"安身立命"之地,醉心于形而上的哲学论辩。这种论辩犹如后代的沙龙,风雅名士(以嵇康、阮籍为代表赫赫有名的"竹林七贤"恰是魏晋风度的化身),聚在一起,谈论玄道,当时人称之为"清谈"或"玄谈"。

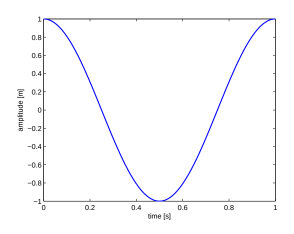


图 1. 这是一张图

玄学至东晋后不减反增更是风行,王弼周易注 在南朝立于学官,南朝宋齐两代的官方四学都包括 玄学,梁、陈两代又盛行讲论"三玄"之风,故而 东晋南朝都应当是玄学的流行期.关于唐代的学术, 过去人们都说是兼行儒释道三教.现在看来,唐朝 的官方学术与民间学术应有不同,官方学术包括经 学与道学,经学即五经及论语、孝经之学,其中周 易用王弼注,论语用何晏的集解,这完全是玄学中 易学的延续;唐代道学、道举尊崇老子、列子、文 子、庄子四部书,四部书都称为经,这种道学可说 是玄学中的老庄学的发扬或放大[2].玄学至宋朝中 叶被宋明理学取代.

据清代学者赵翼二十二史剳记称,清谈之风始于魏齐王曹芳正始年间,何晏、王弼可以说是创始人,他们都是当时贵族名士,影响所及,便成一代风气.晋书上所谓"正始之音"也正是指整个魏晋时期玄谈风气.

何晏、王弼主张"贵无论",说"天地万物皆以 无为本"(晋书·王衍传),又提出"名教"出于"自 然"说.其后阮籍、嵇康主张"越名教任自然"(与 山巨源绝交书).嵇康并"以六经为芜秽,以仁义为

¹这是一个厉害的脚注

²这是另一个厉害的脚注

臭腐"(难自然好学论),"非汤武而薄周孔"(此句也是出自与山巨源绝交书,此篇文采斐然权不谈,一般来说可以算是嵇康的宣言书,甚至是当时魏晋二三子的宣言书,但窃以为,依当时历史情势来看,嵇康其意并非真的"越名教任自然,非汤武而薄周孔",而是作文明志而已,说地明白点,便是让那司马家知道自己的心思,而事实上显然不是真的坚决"越名教任自然,非汤武而薄周孔",这在嵇康其它文章中可知一斑).其后完成于郭象,其作庄子注,此书一出,玄学大畅,"儒墨之迹见鄙,道家之言遂盛焉"(晋书·郭象传).

$$\sum_{1}^{\infty} \frac{1}{n^2} = \frac{\pi^2}{6}.$$
 (1)

从嵇康、阮籍、张湛、韩伯、陶渊明、袁宏等玄学家的思想可以看出,如果说,魏晋玄学是精致的形而上的哲理玄思,则当时的养生可谓是实践中的操作,这二者,构成了互为表里的关系. 对此,汤用彤早已指出:"中华方术与玄学既俱本乎道家自然之说. 汉魏之际,清谈之风大盛,佛经之译出较多,于是佛教乃脱离方术而独立,进而高谈清净无为之玄致. 其中演变之关键有二要义,一日佛,一目道.

$$\sum_{n=1}^{\infty} \frac{1}{n^4} = \frac{\pi^4}{90}.\tag{2}$$

由此二义,变迁附益,至魏晋之世遂进为玄理之大宗也 0"牟宗三先生也说过:"道家工夫自心上作,而在性上收获.无论是'不离于宗'之天人,或不离于精不离于真之至人、神人,皆是从心上作致虚守静之工夫.从此作虚静浑化之玄冥工夫,始至天人、至人、神人之境,而养生之义亦摄于其中矣."这一论断甚为精透.道家本体的实体性、实在性,透过养生、长生说即可转化为神仙术.他又说:"通过修炼之工夫而至长生,成仙,则是顺道家而来之道教,已发于第二义.

参考文献

- [1] A. J. Figueredo and P. S. A. Wolf. Assortative pairing and life history strategy a cross-cultural study. Human Nature, 20:317–330, 2009.
- [2] Gideon Bollag, Peter Hirth, James Tsai, Jiazhong Zhang, Prabha N Ibrahim, Hanna Cho, Wayne Spevak, Chao Zhang, Ying Zhang, Gaston Habets, et al. Clinical efficacy of a raf inhibitor needs broad target blockade in braf-mutant melanoma. *Nature*, 467(7315):596–599, 2010.