



吉首大学学报：社会科学版 » 2012, Vol. 33 » Issue (4): 16-21 DOI: 10.3969/j.issn.1007-4074.2012.04.004

哲学研究

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

◀◀ Previous Articles | Next Articles ▶▶

中国科学思潮的失真——重评20世纪二三十年代的科学思潮

(1.厦门理工学院 文化传播系，福建 厦门 361005；2.厦门大学 中文系，福建 厦门 361005)

The Distortion of Chinese Scientific Trend:Reappraising the Scientific Trend in the 1920s and 1930s

(1.School of Cultural Communications,Xiamen University of Technology,Fujian,Xiamen 361005,China;2.School of Chinese Language and Literature,Xiamen University,Fujian,Xiamen 361005,China)

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章

全文: PDF (587 KB) HTML (1 KB) 输出: BibTeX | EndNote (RIS) 青景资料

摘要 中国20世纪二三十年代的科学思潮被定性为科学主义或唯科学主义思潮，似乎已是不刊之论，然而事实并非如此。虽然中国科学思潮与西方科学主义存在渊源关系和相似之处，但是中国科学思潮诞生于救亡图存的社会历史背景，根植于实用理性的传统文化土壤，缺乏求真务实的科学精神和广泛深入的科学实践，并且存在科学派和唯物派的内在分立，并非真正意义上的科学思潮，而是一种前科学的科学主义。它传入时正当民族救亡之际，填补了五四反传统之后的形而上价值空缺，带有强烈的功利性。五四之后，科学思潮进一步意识形态化，摒弃了求真的精神。中国科学思潮没有实现中西接轨，反而因其失真成为了中国现代化道路上的障碍。

关键词： 科学主义 前科学性 现代性

Abstract: Chinese scientific trend in the 1920s and 1930s has been determined as the scientism, which is doubtless. But it is not true. Actually Chinese scientific trend has relations and similarities with the occidental scientism. But it came into being in the period of national jeopardy and was influenced by traditional practicality philosophy and lacked scientific spirit and practice, so it was not really the scientism, but the pre-scientism. It had strong society utility, for example, it ever filled up the vacancy of metaphysics in the May 4 period. It had been more strongly ideologized after the May 4 period. The Chinese scientific trend did not shorten the gap between China and the occident, but became the block of modernization.

Key words: scientism pre-scientism modernity

服务

- ▶ 把本文推荐给朋友
- ▶ 加入我的书架
- ▶ 加入引用管理器
- ▶ E-mail Alert
- ▶ RSS

作者相关文章

- ▶ 林朝霞
- ▶ 杨春时

基金资助：

教育部人文社会科学研究青年基金项目（12YJCZH313）

作者简介：林朝霞，女，博士，厦门理工学院文化传播副教授。杨春时，男，厦门大学人文学院教授，博士生导师。

引用本文：

林朝霞,杨春时. 中国科学思潮的失真——重评20世纪二三十年代的科学思潮[J]. 吉首大学学报：社会科学版, 2012, 33(4): 16-21.

LIN Chao-Xia,YANG Chun-Shi. The Distortion of Chinese Scientific Trend:Reappraising the Scientific Trend in the 1920s and 1930s[J]. Journal of Jishou University (Social Sciences), 2012, 33(4): 16-21.

- [1] 彭康.科学与人生观——近几年来中国思想界的总结算[M]//蔡尚思.中国现代思想史资料简编：第3卷.杭州：浙江人民出版社，1983.
- [2] 艾思奇.俄国十月革命以来中国的哲学和社会思想的发展[J].晋阳学刊，1983 (1) .
- [3] 段治文. 中国现代科学文化的兴起[M]. 上海：上海人民出版社，2001.
- [4] [美]夏绿蒂·弗思.丁文江——科学与中国新文化[M].丁子霖，蒋坚毅，杨昭，译.长沙：湖南科学技术出版社，1987.
- [5] 朱红文.人文精神及其人文科学——人文科学方法导论[M].北京：中共中央党校出版社，1994.

- [6] 严搏非.自由的失落：科玄论战的演变[J].二十一世纪, 1991 (8).
- [7] 朱耀振.科学与人生观论战及其回声[M].上海：上海科学技术文献出版社, 1999.
- [8] 郭颖颐.中国现代思想中的唯科学主义[M].雷颐, 译.南京：苏人民出版社, 1989.
- [9] 胡适.科学与人生观[M].上海：上海亚东图书馆, 1923.
- [10] 叶青.科学与思想[J].二十世纪, 卷1期2.
- [11] 唐钱.心理现象与因果律[M].上海亚东图书馆, 1923.
- [12] 任鸿隽.泛太平洋学术会议的回顾[J].科学, 1927(4).
- [13] 陈独秀.陈独秀文章选编：上卷[M].北京：三联书店, 1984.
- [14] 胡适.胡适文集：第4卷[M].北京：北京大学出版社, 1988.
- [15] 陈卫平.“五四”新文化运动中的进化论[J].学术月刊, 1996(4).
- [16] 殷海光.殷海光先生文集[M].台北：桂冠图书有限公司, 1979.
- [17] 丁守和.瞿秋白思想研究[M].成都：四川人民出版社, 1985.
- [18] 瞿秋白.瞿秋白文集[M].人民出版社, 1988.
- [1] 李永虎.乌托邦的现代性困境[J].吉首大学学报：社会科学版, 2012, 33(3): 24-29.
- [2] 林铁.沈从文文学理论的审美现代性品格[J].吉首大学学报：社会科学版, 2011, 32(4): 34-38.
- [3] 粟世来.审美现代性与消费主义意识形态批判[J].吉首大学学报：社会科学版, 2010, 31(5): 22-28.
- [4] 廖胜刚.当代中国意识形态关键词：合法性、现代性与话语权[J].吉首大学学报：社会科学版, 2010, 31(5): 38-42.
- [5] 黄剑.抽象社会中的现代性体验困境及其出路[J].吉首大学学报：社会科学版, 2010, 31(4): 28-31.
- [6] 何建良, 杨向荣.启蒙视域中的知识分子神话解读[J].吉首大学学报：社会科学版, 2010, 31(2): 118-121.
- [7] 周发财, 郭毅.后现代的道德回归——齐格蒙特·鲍曼的伦理思想述评[J].吉首大学学报：社会科学版, 2009, 30(5): 12-15.
- [8] 刘成勇.“没有晚清，何来五四”与中国现代文学起点问题[J].吉首大学学报：社会科学版, 2008, 29(6): 64-68.
- [9] 国家玮.现代性：对抗与共谋——沈从文与中国文学现代性研究[J].吉首大学学报：社会科学版, 2008, 29(5): 16-19.
- [10] 高广旭.自由及其背叛——从人的存在方式看现代性的反叛性[J].吉首大学学报：社会科学版, 2008, 29(5): 33-37.
- [11] 张国玲.叛逆两生花——现代性视域下爱姑与莎翁形象内涵比较[J].吉首大学学报：社会科学版, 2008, 29(4): 102-106.
- [12] 罗康隆, 谭卫华.多元文化视野中的地方性知识反思[J].吉首大学学报：社会科学版, 2008, 29(1): 56-62.
- [13] 张彭松, 吴燕.后现代主义不能超越现代性[J].吉首大学学报：社会科学版, 2007, 28(5): 7-9.
- [14] 吕宏波.“趣味”范畴与中国美学现代性[J].吉首大学学报：社会科学版, 2007, 28(5): 57-62.
- [15] 彭文祥.新时期中国电视剧中的现代性体验及其镜像呈现[J].吉首大学学报：社会科学版, 2007, 28(5): 63-70.

版权所有 © 2012《吉首大学学报（社会科学版）》编辑部

通讯地址：湖南省吉首市人民南路120号《吉首大学学报》编辑部 邮编：416000

电话传真：0743-8563684 E-mail：jsdxxb@qq.com 办公QQ：44134225

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持：support@magtech.com.cn