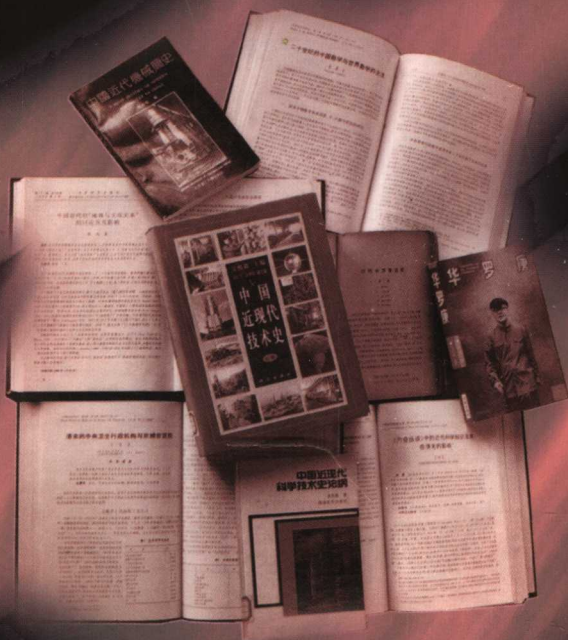


中国科学院知识创新工程项目
中国近现代科学技术史研究丛书
丛书主编 路甬祥

中国近现代科学技术史论著目录 (下)

A CATALOGUE OF TREATISES AND BOOKS ON THE HISTORY OF SCIENCE
AND TECHNOLOGY IN MODERN CHINA

邹大海 主编



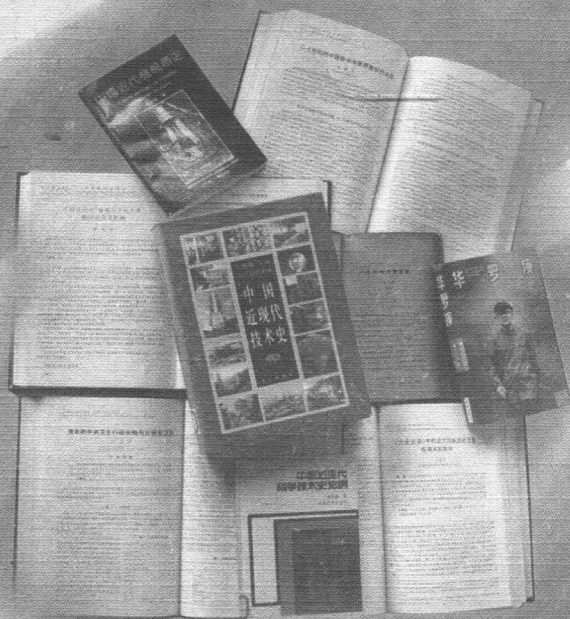
山东教育出版社

中国科学院知识创新工程项目
中国近现代科学技术史研究丛书
丛书主编 路甬祥

中国近现代科学技术史论著目录(下)

A CATALOGUE OF TREATISES AND BOOKS ON THE HISTORY OF SCIENCE
AND TECHNOLOGY IN MODERN CHINA

邹大海 主编



山东教育出版社

内 容 提 要

本书较为系统地搜集了以中国近现代科学技术的发展历史及其与社会背景的关系为研究对象的中、英、日文论著的目录,并进行了整理分类。全书分单行本和论文两部分。每部分除科学技术各专科外,还有总论、科技传播与交流、科学技术机构与组织、科技教育、科技与产业、科学技术相关人物等综合性类别,各大类下又分若干小类。书末附有作者索引。本书为研究中国近现代史的学者提供了检索已有研究成果的工具。

作 者 简 介



邹大海, 1965年生于湖南省新化县。1994年获中国科学院自然科学史研究所理学硕士学位,现为该所研究员。主要从事中国早期科学思想史、中国数学史、中国科学史学史的研究,撰有专著一部,论文十余篇。

目 录

第二十四章 科学技术有关人物	(685)
第一节 科技人物群体及资料合编	(685)
第二节 政治及社会人物的科技活动与科技思想	(688)
第三节 科技管理与组织	(700)
第四节 科技传播与交流	(707)
第五节 数学	(715)
第六节 力学	(743)
第七节 物理学	(749)
第八节 化学	(775)
第九节 测绘学	(794)
第十节 天文学	(796)
第十一节 地球科学	(801)
第十二节 生物科学	(852)
第十三节 医药卫生	(880)
第十四节 农业科学	(903)
第十五节 机械工程、仪器仪表及金属工艺	(915)
第十六节 电工、电子与信息技术	(920)
第十七节 矿业、冶金及材料科学	(927)
第十八节 化学工程	(932)
第十九节 航空航天及自动控制	(940)
第二十节 军事技术及能源工程	(944)
第二十一节 交通运输	(945)
第二十二节 建筑科学	(948)
第二十三节 水利工程	(954)

第二十四节 轻工业技术、环境科学	(958)
第二十五节 科技史、科技哲学、科普及其他	(959)
附:产业与科技	(967)
第一节 综合	(967)
第二节 工业、建筑业	(969)
第三节 农业	(980)
第四节 交通运输、邮电业	(986)
作者索引	(988)
一 中文作者	(988)
二 日文作者	(1154)
三 西文作者	(1158)
四 外国人中文译名作者	(1166)

第二十四章 科学技术有关人物

第一节 科技人物群体及资料合编

- w24z1j1 道咸以来畴人合赞 赤松. 国粹学报. 1907 年总 27 号第 6 ~ 7 页.
- w24z1j2 *The Chinese in the Field of Scientific Exploration* By Sowerby, A. de C.. *China Journal (of science and art)*. 1936, 24, p174 ~ 224.
- w24z1j3 中国科学社的一代精英(一) 歆名等. 科学学研究. 1990 年第 1 期第 109 ~ 113 页.
- w24z1j4 近代中国科技队伍的形成与发展 甄源泰. 中国人才. 1990 年第 1 期第 31 ~ 33 页.
- w24z1j5 中国科学家与工程师状况调查 张仲梁. 大自然探索. 1992 年第 11 卷第 2 期第 102 ~ 108 页.
- w24z1j6 一门几俊杰, 科坛尽风流: 记我国的“亲属”学部委员 周有恒. 中国人才. 1992 年第 10 期第 23 ~ 25 页.
- w24z1j7 台湾“女性科学家”初探 王秀云. 第三届科学史研讨会汇刊. 台北: 中央研究院科学史委员会. 1994 年第 163 ~ 180 页.
- w24z1j8 台湾女性科学家的 90 年代风貌——试析“科学/女性/社会脉络”诸相关领域 傅大为、王秀云. 第四届科学史研讨会汇刊 (龙村倪、叶鸿洒主编). 台湾: 中央研究院科学史委员会. 1996 年第 285 页.
- w24z1j9 陕西跨世纪科技人才的历史、现状与未来 姚远、张建申等. 跨世纪科学文集. 西安: 陕西科学技术出版社. 1996 年第 16 ~ 28 页.

- w24zlj10 兰州大学少数民族专家在科技上所做的贡献 陆润林. 第二届少数民族科技史国际学术讨论会论文集. 北京: 社会科学文献出版社. 1996 年第 421 ~ 427 页.
- w24zlj11 在吉林省高技术发展中的朝鲜族科学家 金星、金突星、王文喜. 第二届少数民族科技史国际学术讨论会论文集. 北京: 社会科学文献出版社. 1996 年第 428 ~ 430 页.
- w24zlj12 旅美华裔科技人员的长短 林同炎. 中国科技史料. 1981 年第 2 卷第 2 期第 110 页.
- w24zlj13 近现代贵州籍科技人才业绩评述 周松柏. 贵州文史丛刊. 1997 年第 6 期第 76 ~ 80 页.
- w24zlj14 新中国的第一批学部委员 洪文军. 纵横. 1998 年第 7 期第 24 ~ 29 页.
- w24zlj15 19 世纪晚期中国的西方技术掮客 卢宜宜. 中国科技史料. 1997 年第 18 卷第 3 期第 3 ~ 25 页.
- w24zlj16 19 世纪中国的西方技术掮客 卢宜宜. 第七届国际中国科学史会议文集(王渝生主编). 郑州: 大象出版社. 1999 年 8 月第 145 ~ 151 页.
- w24zlj17 20 世纪中国科学精英的年龄分布状况及其教育背景考察 樊洪业. 第七届国际中国科学史会议文集(王渝生主编). 郑州: 大象出版社. 1999 年 8 月第 155 ~ 166 页.
- w24zlj18 留美科协回国会员名考 段异兵. 中国科技史料. 2000 年第 21 卷第 1 期第 13 ~ 25 页.
- w24zlj19 留美中国科学工作者协会会员名录 中国科技史料. 2000 年第 21 卷第 1 期第 26 ~ 33 页.
- w24zlj20 我国 90 年代高级专家群体结构特征分析 谭卫和. 中国人才. 2001 年第 4 期第 29 ~ 30 页.
- w24zlj21 ある中国知識人の生涯—容閑と巖復の場合 榎一雄
日本女子大通信 238. 1968 年第 2 ~ 13 頁.
日本をみつめるために(日本女子大学). 1968 年 2 月第 313 ~ 338 頁.
- w24zlj22 胡适与丁文江(上、下) 朱文伯. 民主潮. 1962 年第 12 卷第 11 期、第 12 期.

- w24z1j23 天钦和我 谢希德. 谢希德文选. 上海:上海科学技术出版社. 2001 年第 266 ~ 267 页.
- w24z1j24 名门后人 夫妻院士——小记李四光先生和他的后人李林、邹承鲁夫妻 刘云萍. 国际人才交流. 1998 年第 10 期.
- w24z1j25 科苑比翼鸟——夫妻院士李林、邹承鲁 柏万良. 科学中国人. 2001 年第 9 期.
- w24z1j26 徐寿、华蘅芳与近代科技 孙孝恩、修明月. 史学月刊. 1983 年 9 月第 5 期第 52 ~ 57 页.
- w24z1j27 中国近代杰出的造船家——徐寿、华蘅芳 杨晓敏. 船史研究. 1985 年第 1 期第 72 ~ 76 页.
- w24z1j28 徐寿的两封亲笔信 蒋树源. 中国科技史料. 1984 年第 5 卷第 4 期第 52 ~ 54 页.
- w24z1j29 李善兰致曾国藩的两封信 洪万生. (台湾)科学史通讯. 1992 年第 11 期第 36 ~ 37 页.
- w24z1j30 科苑英华录 中国科技史料. 1985 年第 6 卷第 3 期第 4—19 页,第 5 期第 3 ~ 8 页,第 6 期第 3 ~ 13 页;1986 年第 7 卷第 1 期第 3 ~ 14 页,第 2 期第 3 ~ 17 页,第 3 期第 3 ~ 15 页,第 4 期第 3 ~ 10 页.
- w24z1j31 中国科学院 1986 年晋升聘任研究员(部分)简介 中国科技史料. 1987 年第 8 卷第 1 期第 59 页.
- w24z1j32 我院有突出贡献的年轻科学家简介 中国科学院院刊. 1989 年第 4 卷第 4 期第 358 ~ 367 页.
- w24z1j33 1989 年逝世的学部委员 中国科学院院刊. 1990 年第 5 卷第 2 期第 165 ~ 171 页.
- w24z1j34 俊彩星驰今昔同:赣籍院士漫记 张贞宁等. 江西方志. 1995 年第 4 期第 33 ~ 37 页.
- w24z1j35 江苏籍两院院士(一~十三) 江苏地方志. 1998 年第 3 期,第 4 期第 45 ~ 48 页;1999 年第 1 期,第 2 期,第 3 期,2000 年第 1 期,第 2 期,第 3 期,第 4 期,第 5 期,第 6 期;2001 年第 4 期.
- w24z1j36 请历史记住他们——关于中国科学院与“两弹一星”的回忆 张劲夫. 新华月报. 1999 年第 6 期.

- w24z1j37 任鸿隽、胡适过从录 樊洪业. 胡适与他的朋友(李又宁主编). 纽约:天外出版社. 1990年第313~344页.
- w24z1j38 华罗庚、钱学森归国记 陆水明. 党史文汇. 1992年第11期第19~22页.
- w24z1j39 李四光与鲁迅 阎晶明. 博览群书. 1999年第6期第30~32页.

第二节 政治及社会人物的科技活动与科技思想

- w24z2j1 *Foreign Affairs (Yang-wu) Expertise in the Late Ch'ing: The career of Chao Lieh-wen* By Poretr, Jonathan. *Modern Asian Studies*. N. Y. . 1979, Vol. 13, No. 3, p459~483.
- w24z2j2 陈独秀科学观述评 孙超. 安徽史学. 1998年第2期.
- w24z2j3 陈独秀的科学思想探析 胡旭华等. 安庆师范学院学报(社科版). 2000年第19卷第3期第65~71页.
- w24z2j4 陈独秀的科学思想探析 朱长久. 安徽史学. 2001年第4期第64~68页.
- w24z2j5 试论陈嘉庚的科学教育思想 施若谷. 第七届国际中国科学史会议文集(王渝生主编). 郑州:大象出版社. 1999年8月第121~126页.
- w24z2j6 陈立夫先生关于复兴中医药学的谈话 朱建平. 中华医史杂志. 1994年第24卷第1期第50~53页.
- w24z2j7 陈寅恪先生的科学史研究——悼念陈寅恪先生逝世三十年 刘广定. 自然辩证法通讯. 2000年第22卷第6期第71~73转92页.
- w24z2j8 陈垣先生和近代医学 赵璞珊. 北京师范大学学报(社会科学版). 1983年第6期第21~30页.
- w24z2j9 论邓小平同志的科学观 熊舜时. 上海教育学院学报. 1986年第1期第11页.
- w24z2j10 论邓小平科技人才思想 辛国梁. 中国人才. 1993年第3期第2~4页.

- w24z2j11 试论邓小平科技思想的理论核心及其辐射层面 李文彦等. 华东理工大学学报(文科版). 1994年第1期第16~22页.
- w24z2j12 邓小平的科技观 蔡永海. 吉林师范学院学报(哲社版). 1994年第3期第33~34页.
- w24z2j13 邓小平科学研究管理思想初探 张勉. 高等师范教育研究. 1994年第4期第13—19页.
- w24z2j14 邓小平科学技术思想综述 张甲辰. 社会科学动态. 1994年第9期第15~16页.
- w24z2j15 邓小平科技思想探略 钟月明. 桂海论丛. 1996年第2期第13~17页.
- w24z2j16 论邓小平的科技战略思想 田建平. 内蒙古社会科学(文史哲版). 1996年第2期第84~89页.
- w24z2j17 高瞻远瞩,面向未来:重温邓小平同志的科学思想 路甬祥. 中国科学院院刊. 1997年第12卷第3期第181~184页.
- w24z2j18 邓小平同志与科学基金制 潘政基. 中国科学院院刊. 1997年第12卷第3期第185~186页.
- w24z2j19 论邓小平的科学技术思想 韩诚. 齐齐哈尔师范学院学报(哲社版). 1997年第3期第22~25页.
- w24z2j20 论邓小平对外科技合作与交流的思想 胡多英等. 桂海论丛. 1997年第6期第17~20页.
- w24z2j21 邓小平科技理论与科技兴国战略 邓光玉. 新时代论坛. 1998年第4期第14~18页.
- w24z2j22 邓小平科技思想浅谈 林清华. 山东工业大学学报(社科版). 1998卷第4期第13~15页.
- w24z2j23 邓小平与科学的春天 罗伟. 中国科学院院刊. 1998年第13卷第3期第176~179页.
- w24z2j24 邓小平科学技术思想新探 张永谦. 科学学与科学技术管理. 1998年第19卷第11期第4~6页.
- w24z2j25 论邓小平科学技术思想的特点 胡士禄. 科学学与科学技术管理. 1998年第19卷第11期第7~10页.
- w24z2j26 论邓小平同志对科教兴国发展战略的重大理论贡献 张力等. 华东师范大学学报(教育科学版). 1998年第2期第27~34页.

- w24z2j27 邓小平科技思想研究综述 陆云彬. 资料综述. 1998 年第 3 期第 15 ~ 18 页.
- w24z2j28 略论邓小平科技思想的精髓 张元萍. 现代财经. 1998 年第 3 期第 5 ~ 8 页.
- w24z2j29 论邓小平科技思想 刘宝辉. 河北学刊. 1998 年第 5 期第 7 ~ 11 页.
- w24z2j30 邓小平科技思想研究述要 陆云彬. 社会科学动态. 1998 年第 8 期第 8 ~ 11 页.
- w24z2j31 邓小平科技思想初探 麦丽萍等. 社科纵横. 1999 年第 1 期第 17 ~ 18 转 24 页.
- w24z2j32 邓小平科教兴国战略思想略论 别永兰. 山东医科大学学报(社科版). 1999 年第 1 期第 53 ~ 56 页.
- w24z2j33 邓小平的科技思想与中国的知识经济 潘福晶. 学术论丛. 1999 年第 2 期第 2 ~ 5 页.
- w24z2j34 邓小平发展科技事业思想概述 郝宗珍. 黑龙江社会科学. 1999 年第 2 期第 5 ~ 6 页.
- w24z2j35 简论邓小平科技发展战略思想 李桂花等. 长白学刊. 1999 年第 3 期第 47 ~ 49 页.
- w24z2j36 论邓小平对我国科技社会化及知识经济发展的重要贡献 李光. 湖北社会科学. 1999 年第 3 期第 6 ~ 9 页.
- w24z2j37 试论邓小平的科技思想 曹汝贤. 湖南社会科学. 1999 年第 4 期第 10 ~ 12 页.
- w24z2j38 试论邓小平科学创新 洪德裕. 宁波大学学报(人文版). 2000 年第 13 卷第 2 期第 67 ~ 73 页.
- w24z2j39 试论邓小平的“科教”思想 邓庆伟. 重庆邮电学院学报(社科版). 2000 年第 1 卷第 4 期第 11 ~ 13 转 39 页.
- w24z2j40 论邓小平关于科技转化机制的构建 朱晓红. 湘潭师范学院学报. 2000 年第 20 卷第 5 期第 14 ~ 16 页.
- w24z2j41 略论邓小平的科技观 刘贞晔、李子英. 天津商学院学报. 2000 年第 20 卷第 5 期第 5 ~ 9 页.
- w24z2j42 邓小平科技理论与中国科技事业的飞跃发展 邓光汉. 软科学. 2000 年第 2 期第 13 ~ 15 页.

- w24z2j43 论邓小平科教兴国思想的鲜明特色 赵常伟. 中国农业大学学报(社科版). 2000年第2期第1~4页.
- w24z2j44 试论邓小平的科技思想 马晓丽. 中国煤炭经济学院学报. 2000年第2期第87~91页.
- w24z2j45 试论邓小平科技理论的哲学基础 周宗杰. 郑州大学学报(哲社版). 2000年第33卷第5期第29~31页.
- w24z2j46 邓小平对科学技术是第一生产力思想的伟大贡献 吴正俊. 黑河学报. 2000年第5期第18~20页.
- w24z2j47 邓小平与“科学技术是第一生产力”的提出 陈佳. 党史研究与教学. 2000年第6期第11~14转10页.
- w24z2j48 试论邓小平发展高科技战略的思想 叶进. 常德师范学院学报(社科版). 2000年第25卷第5期第10~12页.
- w24z2j49 试论邓小平理论的系统科学思想与观点 徐建华. 系统辩证学学报. 2000年第8卷第1期第26~29页.
- w24z2j50 论邓小平科技思想中知识经济的潜在意识 杨新华. 福建论坛(经济社会版). 2001年第10期第49~50页.
- w24z2j51 邓小平理论:科教兴国战略的理论基石 郭天璐. 湖北师范学院学报(哲社版). 2001年第21卷第2期第111~113页.
- w24z2j52 邓小平科教思想探析 吴云鹏. 通化师范学院学报. 2001年第22卷第3期第70~74页.
- w24z2j53 邓小平的科技与人权思想 龚秀勇. 云南社会科学. 2001年第2期第1~4页.
- w24z2j54 邓小平科技管理思想 李承宏、杨宇等. 天津大学学报(社科版). 2001年第3卷第2期第89~92页.
- w24z2j55 中西文化交流的先行者:“西学东渐”中的郭嵩焘 吴祖鲲. 社会科学战线. 1995年第2期第138~143页.
- w24z2j56 *Science and Value in May 4th China: The Case of Hu Shih* By Chou, Min - Chih M. . *Dissertation Abstracts International*. 1974, No. 35, p2891 ~ A.
- w24z2j57 论胡适的科学方法 艾瑛. 自然辩证法通讯. 1994年第2期第21~26页.

- w24z2j58 胡适对中医究竟持什么态度 祖述宪. 中国科技史料. 2001 年第 22 卷第 1 期第 10 ~ 25 页.
- w24z2j59 *American Influences on Chinese Reform Thought: Huang Tsun ~ hsien in California, 1882 ~ 1885* By Kamachi, Noriko. *Revue de l' Histoire des Religions, Tome CXCIII, fasc. 2; CXCIV, 1, 2.* Paris. 1978, Vol. 47, No. 2, p239 ~ 260.
- w24z2j60 江泽民科技思想的主要特征及其给我们的启示 张谨. 湖北社会科学. 2000 年第 3 期第 8 ~ 10 页.
- w24z2j61 试论江泽民的科技观 李志强、戴艳军. 科学管理研究. 2001 年第 19 卷第 5 期第 1 ~ 3 页.
- w24z2j62 江泽民创新思想初探 丁蕊、吴学东. 云南社会科学. 2001 年第 1 期第 22 ~ 27 页.
- w24z2j63 江泽民科技进步思想述论 周伟民、刘国华. 科学学与科学技术管理. 2001 年第 22 卷第 4 期第 54 ~ 57 页.
- w24z2j64 试论江泽民科技创新理论 陈芬、陈瑜. 山东科技大学学报(社科版). 2001 年第 3 卷第 3 期第 14 ~ 17 页.
- w24z2j65 略论江泽民的科技观 张志刚, 李志强.
社会科学研究. 2001 年第 4 期第 16 ~ 18 页.
江西社会科学. 2001 年增刊第 21 ~ 24 页.
- w24z2j66 论康有为的科学文化观 段治文. 浙江社会科学. 1994 年第 3 期第 49 ~ 54 转 74 页.
- w24z2j67 试析康有为的科技思想 齐春晓. 北方论丛. 1998 年第 1 期第 64 ~ 68 页.
- w24z2j68 赖名汤将军与航空工业 李永焰. 传记文学. 1985 年第 46 卷第 1 期.
- w24z2j69 李大钊与北师大 张静如. 北京师大学报. 1984 年第 6 期.
- w24z2j70 *Industrial Metamorphosis in the Self-strengthening Movement. Li Hung-chang and the Kiang-nan Shipbuilding Programe* By Kennedy, Thomas L. 香港中文大学中国文化研究所学报. 1972, Vol. 4, No. 1, p207 ~ 228.
- w24z2j71 李鸿章和轮船招商局 胡滨等. 历史研究. 1982 年第 4 期第 44 页.

- w24z2j72 论李鸿章与中国近代工业化的抉择 朱济. 人文杂志. 1989 年第 3 期.
- w24z2j73 李鸿章在中国近代矿业史上的地位 余明侠. 社会科学战线. 1990 年第 1 期第 179 ~ 185 页.
- w24z2j74 李鸿章与中国铁路 刘光永. 安徽史学. 1990 年第 3 期第 39 ~ 45 页.
- w24z2j75 李鸿章与江南制造局(1860—1895 年) Kennedy, T. L., 陈绛译. 船史研究. 1995 年第 8 期第 137 ~ 144 页.
- w24z2j76 试论李鸿章在近代海军装备建设上的是与非——兼论 1905 年前江南制造局为什么很少造船 张家瑞. 船史研究. 1995 年第 8 期第 50 ~ 61 页.
- w24z2j77 李鸿章与近代矿业 贾熟村. 安徽史学. 1998 年第 2 期第 59 ~ 63 页.
- w24z2j78 李鸿章与中国近代海军装备建设 张家瑞. 福建论坛(文史哲版). 1998 年第 3 期第 16 ~ 22 页.
- w24z2j79 梁启超科技形象初论 戴建平. 社会科学辑刊. 1997 年第 5 期第 38 ~ 42 页.
- w24z2j80 简论梁启超对物质科学与精神文化关系的探讨 罗一楠. 长白学刊. 2000 年第 6 期第 48 ~ 50 页.
- w24z2j81 梁漱溟创办山东邹平县乡村卫生事业概述 郭洪涛. 中华医史杂志. 1995 年第 25 卷第 1 期第 19 ~ 24 页.
- w24z2j82 林则徐的治水业绩 刘绍春. 中国水利. 1984 年第 11 期第 32 页.
- w24z2j83 林则徐与云南矿业 文思启. 思想战线. 1985 年第 4 期第 85 页.
- w24z2j84 林则徐的禁烟与医药学 蔡捷恩. 八闽科学技术史迹(周济主编). 厦门: 厦门大学出版社. 1993 年 1 月第 113 ~ 118 页.
- w24z2j85 林则徐科学思想初探 周济. 第七届国际中国科学史会议文集(王渝生主编). 郑州: 大象出版社. 1999 年 8 月第 111 ~ 116 页.
- w24z2j86 从《四洲志》的编译看林则徐眼中的世界 萧致治. 福建论坛(文史哲版). 1999 年第 4 期第 51 ~ 55 页.

- w24z2j87 鲁迅与植物学 刘昌芝. 植物学报. 1976 年第 18 卷第 4 期第 273 ~ 277 页.
- w24z2j88 鲁迅和进化论 汪子春. 科学通报. 1976 年第 2 期.
- w24z2j89 鲁迅和自然科学 刘再复、金秋鹏、汪子春.
中国科学. 1976 年第 3 期第 246 ~ 254 页.
- w24z2j90 鲁迅与生物进化论 刘再复、金秋鹏、汪子春. 科学通报. 1976 年第 4 期第 320 ~ 326 页.
- w24z2j91 鲁迅和自然科学 张孟闻. 博物. 1981 年第 3 期第 4 页.
- w24z2j92 鲁迅的早期科学技术观探究 刘清泉. 厦门大学学报(哲社版). 1998 年第 1 期第 63 ~ 67 页.
- w24z2j93 陆定一与百家争鸣方针在遗传学中的贯彻 于光远、李佩珊

- w24z2j103 对毛泽东科学技术论述的若干理解 黄伟. 安徽史学. 1999 年第 2 期第 83 ~ 87 页.
- w24z2j104 浅议毛泽东领导科学思想 周阿红. 阜阳师范学院学报(社科版). 1999 年第 4 期第 19 ~ 21 页.
- w24z2j105 毛泽东思想的科学体系 黄德渊. 安徽师范大学学报(人文社科版). 2000 年第 28 卷第 3 期第 400 ~ 404 页.
- w24z2j106 浅谈毛泽东对科教兴国的探索 赵常伟. 聊城师范学院学报(哲社版). 2001 年第 3 期第 30 ~ 34 页.
- w24z2j107 聂荣臻同志与中国科学技术 徐心华. 中国科技史料. 1985 年第 6 卷第 1 期第 3 ~ 12 页.
- w24z2j108 试论聂荣臻发展科学技术的思想 樊伟. 重庆师院学报(哲社版). 1996 年第 2 期第 79 ~ 83 页.
- w24z2j109 孙中山先生的医学活动 柴正言. 中华医史杂志. 1981 年第 11 卷第 4 期第 208 ~ 209 转 240 页.
- w24z2j110 孙中山先生的自然科学思想 赵纪彬. 困知录上. 北京: 中华书局. 1982 年第 1 ~ 14 页.
- w24z2j111 孙中山先生对发展中国农业科学的见解 曾晓光. 华北农学报. 1986 年第 1 卷第 3 期第 107 页.
- w24z2j112 孙中山和中国铁路 胡绳玉. 江西社会科学. 1990 年第 5 期第 103 ~ 107 页.
- w24z2j113 孙中山论科学技术与工业、农业 邢润川、叶磊. 科学技术的时代回响——全国首届科技与社会学术讨论会文集. 西安: 陕西科学技术出版社. 1991 年第 27 ~ 35 页.
- w24z2j114 孙中山农业近代化思想浅论 张信磊. 河南大学学报(社科版). 1991 年第 31 卷第 4 期第 23 ~ 28 页.
- w24z2j115 孙中山与近代科学 林庆元. 福建师范大学学报(哲社版). 1991 年第 4 期第 79 ~ 85 页.
- w24z2j116 孙中山设计的农业近代化模式 苑书义. 近代史研究. 1993 年第 9 期第 114 ~ 128 页.
- w24z2j117 孙中山与张謇的农业近代化模式 苑书义. 学术研究. 1996 年第 10 期第 22 ~ 27 页.

- w24z2j118 论孙中山的铁路发展观 李文耀等. 江西社会科学. 1998 年第 12 期第 40~44 页.
- w24z2j119 谭嗣同与数学 张祖贵. 中国科技史料. 1991 年第 12 卷第 1 期第 3~12 页.
- w24z2j120 谭嗣同科学思想浅析 徐振亚. 中国科技史料. 2000 年第 21 卷第 3 期第 228~234 页.
- w24z2j121 王韬与自然科学 席泽宗. 香港大学中文系集刊. 1987 年第 1 卷第 2 期第 265~272 页.
- w24z2j122 王韬与上海格致书院 陈玉峰、高仁立. 社会科学战线. 1994 年第 5 期第 138~142 转 149 页.
- w24z2j123 吴邦庆关于开辟献县减河的设想及其对后人的启示 闻性真. 北京史苑. 1983 年第 1 辑第 264~269 页.
- w24z2j124 吴大澂与吉林机器局 栾学钢. 中国科技史料. 1996 年第 17 卷第 3 期第 53~67 页.
- w24z2j125 吴鼎昌先生与农业 沈宗瀚. 传记文学. 1979 年第 34 卷第 3 期.
- w24z2j126 徐特立同志与自然科学教育 程方平. 中国科技史料. 1982 年第 3 卷第 4 期第 4~9 页.
- w24z2j127 抗战时期从事交通工作的回忆(1—3)——六十忆往之一章 薛光前. 传记文学. 1972 年第 20 卷第 2~4 期.
- w24z2j128 严复的中西文化观 振甫. 东方杂志. 1937 年第 34 卷第 1 号.
- w24z2j129 嚴復の文教論 熊野正平. 一橋論叢. 1954 年第 32 卷第 4 号第 96~108 页.
- w24z2j130 论严复教育思想的历史演变 陈未铭. 福建师大学报(哲社版). 1980 年第 1 期第 81 页.
- w24z2j131 关于严复翻译《天演论》的时间 邬国义. 华东师大学报. 1981 年第 3 期.
- w24z2j132 严复《天演论》按语述评:纪念《天演论》发表 100 周年 叶芳骐. 福建学刊. 1996 年第 2 期第 66~69 页.
- w24z2j133 严复在近代教育史上的贡献 张志建. 北京师范大学学报(社科版). 1980 年第 2 期第 51 页.
- w24z2j134 严复与航海 盛荣. 航海. 1982 年第 2 期第 2 页.