

我的自留地

😊 [分享] 有关科学史文献2008年3月份

zeng 发表于 2008-4-7 16:36:48

有关科学史文献2008年3月份

王扬宗, 知识分子: 从“臭老九”到“工人阶级的一部分”, 科学时报, 2008年3月14日

韩毅, 宋代医学诏令及其对宋代医学德影响, 中医文献杂志, 2008, 1, 4-7

潘吉星, 西汉工匠发明了纸, 博览群书, 2008, 3, 4-8

总论综述

论内蒙古传统体育的起源, 高娃, 内蒙古师范大学学报(社科), 2008, 37(1), 9-12

从“季广茂事件”看学界之病“--没有一个学术大师是做重大项目做出来的”, 陈晓明,

中华读书报, 2008年3月12日

1978年前: 政治夹缝中的国际科技合作--访中科院外事局原副局长朱永行, 本刊,

科学时报, 2008年3月13日

李振声眼中的1978年, 本刊, 科学时报, 2008年3月13日

“三八”国际妇女节的源头到底在哪里, 高放, 百年潮, 2008, 3, 52-57

文献引用的可控与不可控, 武夷山, 科技导报, 2008, 26(4), 99-99

先秦科学思想管窥--以《诗经》与《楚辞》关于“天”的认识比较为例, 高策等,

自然辩证法研究, 2008, 24(2), 96-100

弦管拍板的繁衍、传播及其思想意义, 吴鸿雅, 自然辩证法研究, 2008, 24(2), 101-106

鹿传霖与四川中西学堂, 鹿耀世, 文物春秋, 2008, 1, 20-22

写在“中央研究院点将录”之前, 本刊, 科学月刊(台), 2008, 39(3), 200-201

访中央研究院院长翁启惠, 李琬晴等, 科学月刊(台), 2008, 39(3), 202-204

自然科学中得实与虚, 刘耕非, 科学月刊(台), 2008, 39(3), 206-212

《中华大典》历史分典出版, 本刊, 科学时报, 2008年3月20日

«	November						»
	2008						
日	一	二	三	四	五	六	
						1	
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30							

关于我

我以农史为业, 入得此门迫缘于两方面的机缘巧合。首先, 我本农家子, 1962年11月生于江西新干农村。世代业农, 种稻、植棉、树橘。自幼随父母行走畝亩之间。对农业生产、农民生活和农村社会有切身的体会。虽然现在我生活和工作在城里, 但我仍然与农村保持着密切的联系, 我的父亲母亲还生活在乡下, 我有空去看望他们的时候, 也总要跟他们到田间地头地走一走, 看一看, 偶尔还下田去干点农活。我对古时候地方官员在劝农时经常说的一句话印象非常深刻, “太守特识字一农夫耳”。我非太守, 但作为“识字耕夫”应是无愧。其次, 我在大学期间学的是历史。虽然生长在文化相对落后的乡村, 但少喜属文。年十七, 入省城师范大学, 习史学, 授学士, 后执鞭庐陵之白鹭洲中学, 教的也是历史。记得大学期间, 老师在讲商代盘庚迁殷之前, 屡屡迁都, 并把迁都的原因与当时的农业生产状况联系起来, 印象深刻, 并萌生了以农业看中国历史的最初想法。我曾经对我的那些面临高考选择志愿的学生说过, 作为一个有良好教养的人, 我们每个人都需要有一定的历史知识, 但是把历史当作职业却不是一个很好的选择。我劝他们如果不是对历史特别有兴趣不要去报考历史系, 而我却不幸端上了历史的饭碗, 在中学教过两年历史之后, 又考入杭城浙江大学, 受业游修龄氏门下, 专攻农史, 授硕士。这人生上最重大的一步, 很大程度上实现了我农与史结合的理想。现供职京师之中国科学院自然科学史研究所。

平日无所好, 唯读书、上网、写作而已, 自第一次正式发表相关文章, 至今已有近二十载, 屈指数来有《中国农学史》等著作多种, 并农业史、稻作史和科学文化史论文多篇, 其中充数的不少, 满意的不多。又创办并主持“中国农业历史与文化”网站, agri-history.net。我会不断地把我自己, 以及同行们最新研究成果介绍到网上来, 敬请您的关注, 并期待与您交流。

我的专题

首页(251)

张爱萍亲历的核爆密事, 张胜, 书摘, 2008, 3, 36-39

揭开西夏文化的神秘面纱--神秘的西夏王陵, 陆安, 文史春秋, 2008, 3, 27-46

中央研究院历史语言研究所整理运送及接收接管明清档案相关史料, 陈晓敏, 民国档案, 2008, 1, 40-43

从张居正对明神宗的教育谈起, 战继发, 文景, 2008, 3, 73-74

魏晋南北朝抄书人对传播典籍与文化的贡献, 陈德弟, 文史杂志, 2008, 2, 8-10

顾颉刚与国立北平研究院史学研究会, 刁娅君等, 文史杂志, 2008, 2, 20-21

西南联大研究生培养模式探析, 肖雄, 教育史研究, 2008, 1, 35-38

数学史

从国际教育评比浅论当前数学教育的得失, 洪万生, 科学月刊(台), 2008, 39(2), 84-85

数学史との50年, 清水达雄, 科学史研究(日), 2007年冬, 266-267

论正切数的数学意义及其中西研究史, 罗见今, 内蒙古师范大学学报(自然),

2008, 37(1), 120-123

和算分析方法的开拓者: 建部贤弘, 周畅, 内蒙古师范大学学报(自然),

2008, 37(1), 124-131

西方文化中的欧几里得--《几何原本》, 英家铭, 科学月刊(台), 2008, 39(3), 194-199

物理学史

如何评价束星北在物理等方面的工作--关于关洪先生的批评意见答记者问, 本刊,

中华读书报, 2008年3月12日

黑洞与它的研究者, 赵峥, 现代物理知识, 2008, 1, 54-61

化学史

格氏试剂的发现, 张宁等, 化学教育, 2008, 29(2), 71-72

我国中学化学课程中情感态度与价值目标内涵的历史演变, 王秀红等, 化学教育,

2008, 29(2), 69-70

硅字的来历和变迁, 邵靖宇, 中国科技术语, 2008, 1, 46-48

妙用无穷的低熔点金属, 李国兴等, 科学月刊(台), 2008, 39(3), 220-224

论著(19)
分享(43)
影像(9)
随笔(23)
消息(22)
转贴(115)

最近资料

台湾东部山地陸稻量少珍贵 備受原住民

下载: 徐光启集

王洪波: 《中国的科学与文明》VS. 《

有关科学史文献2008年9-10月份雨量器在中国古代的发明与发展

下载: 东鲁王氏农书

萧正洪: 学高为师

袁靖: 黄河与长江流域史前居民获取肉食

在欧阳老师、廖老师七十寿辰庆典上的发

张新光: 新一轮农村改革的突破口仍是解

臺灣行記

最新评论

回复: 为田鼠上市欢呼

回复: 联合国秘书长: 土豆代替粮食将是全球

联合国秘书长: 土豆代替粮食将是全球趋势

联合国秘书长: 土豆代替粮食将是全球趋势

联合国秘书长: 土豆代替粮食将是全球趋势

回复: 清赵之谦书齐民要术

回复: 石声汉: 对嫁接的一些揣

回复: 虎耳如锯猜想: 基于环境史的解读

附录一, 历史上驯虎、制虎故事举例五、“虎每食一人, 则耳成一缺”的历史文化

留言板

签写新留言

曾老师好, 谢谢您
您好

链接

Blog信息

blog名称: 自留地

日志总数: 251

评论数量: 118

留言数量: 2

访问次数: 807823

建立时间: 2006年3月10日

XML

天文学史

从历法改革看北宋天文管理的成效与问题, 黄煜宇, 上海交通大学学报(社科),

2008, 16(1), 56-61

谈科学大师伽利略与2009国际天文年, 李良, 天文爱好者, 2008, 3, 66-72

地学史

我国土壤侵蚀科学研究回顾和展望, 郑粉莉等, 自然杂志, 2008, 30(1), 12-16

生物学史

演化, 一个关乎人文得科学话题, 高依均等, 科学月刊(台), 2008, 39(3), 214-217

回顾2007年生物医学大突破, 许英昌, 科学月刊(台), 2008, 39(3), 226-226

龙的由来, 杜铭章, 科学月刊(台), 2008, 39(3), 234-235

中心法则的提出者--克里克, 郭晓强, 生物学通报, 2008, 43(3), 60-62

遗传物质的发现者之一--麦卡锡, 郭晓强等, 生物学通报, 2008, 43(2), 60-62

医学史

地中海世界首次鼠疫研究, 陈志强, 历史研究, 2008, 1, 159-175

弗莱明: “偶然”发现青霉素, 王渝生, 科技导报, 2008, 26(4), 98-98

从词源学角度谈医学术语, 吴卫, 中国科技术语, 2008, 1, 59-61

谈《内经》的英文译名, 薛崇成等, 中国科技术语, 2008, 1, 44-45

公布免疫学名词, 全国科学技术名词审定委员会, 中国科技术语, 2008, 1, 20-23

牵机药与“医学政治”, 费振钟, 书城, 2008, 3, 76-79

道教医学与中医学关系刍议, 程鸦群等, 四川大学学报(社科), 2008, 2, 57-61

农学史

刘淳《农病》探析, 王星光, 中国农史, 2007, 26(2), 26-32

留美知识分子与20世纪30年代的中国乡村建设, 李晔等, 中国农史, 2007, 26(2), 33-38

清代治蝗管理机制研究, 赵艳萍等, 中国农史, 2007, 26(2), 60-69

从引证分析看中国农史研究(1981-2006), 何建新, 中国农史, 2007, 26(2), 130-136

近代农会功能的嬗变--以淮河流域为中心的考察,吴春梅,民国档案,2008, 1, 55-60

技术史

稀世珍宝“秦诏版”的发现和收藏,李义平,中国计量,2008。1, 55-55

道光铁砵码,马宁等,中国计量,2008, 1, 56-57

从“炉火纯青”谈“六齐”,刘广定,科学月刊(台),2008, 39(2), 154-155

再探曾侯乙尊盘的铸造工艺,董亚巍等,中原文物,2008, 1, 97-107

蔡伦发明的是“造纸术”,李玉华,博览群书,2008, 3, 8-11

书评

研究中国科学史不能轻视科学哲学--(英)《科学史--及其与哲学和宗教的关系》,江晓原,

中国图书商报,2008年3月4日

环境生态如何成为女性主义问题--《性别与科学读本》,马粹,中国图书商报,

2008年3月4日

介绍《民国时期的国家与社会--自由职业团体在上海的兴起,1912-1937》,本刊,

中华读书报,2008年3月5日

20年潜心地名终成大典--《中国历史地名大辞典》,陈桥驿,中国图书商报,2008年3月4日

那一记女性主义的“闷棍”--《性别与科学读本》,吴燕,中华读书报,2008年3月12日

透过生态史看秦汉--王子今《秦汉时期生态环境研究》,李迎春,科学时报,

2008年3月13日

看中西科学发展的内外史--王顺义《西方科技十二讲》,本刊,科学时报,2008年3月20日

介绍《中国稀见史料》,本刊,文汇报书周报,2008年2月29日

科学与宗教,对抗还是对话--(美)《科学与宗教的对话》,郝长墀,科学时报,

2008年3月20日

平山諦著《和算の歴史-その本質と発展》,小林龙彦,数学史研究(日),

2007年通卷195号

科学家

周培源与自然科学基础理论(20世纪70年代),袁振东,哈尔滨工业大学学

报（社科），

2008，10（1），1-6

中国近代数学先驱熊庆来，张维，自然杂志，2008，30（1），58-62

亥姆霍兹：一位在人类文明史上极为罕见的科学通才，程民治等，物理通报，2008，2，47-51

问千秋冷暖，留一世风范--刘东生先生逝世，本刊，科学时报，2008年3月18日

鲜活的记忆--记刘东生先生，边东子，科学时报，2008年3月20日

国人自办科学期刊之父杜亚泉，姚远，科学时报，2008年3月20日

我对数学有很大兴趣--专访丘成桐教授，丘成桐等，书摘，2008，3，33-35

晚清著名学者杨守敬，邹华清，文史知识，2008，3，88-92

作为教育家的钱学森先生，张瑜，光明日报，2008年4月2日

李迪先生和中国科学技术史，森本光生译，数学史研究（日），2007年通卷195号，24-39

2008年3月31日朱敬整理

志，2008，1，4-7

潘吉星，西汉工匠发明了纸，博览群书，2008，3，4-8

总论综述

论内蒙古传统体育的起源，高娃，内蒙古师范大学学报（社科），2008，37（1），9-12

从“季广茂事件”看学界之病“--没有一个学术大师是做重大项目做出来的”，陈晓明，

中华读书报，2008年3月12日

1978年前：政治夹缝中的国际科技合作--访中科院外事局原副局长朱永行，本刊，

科学时报，2008年3月13日

李振声眼中的1978年,本刊,科学时报,2008年3月13日

“三八”国际妇女节的源头到底在哪里,高放,百年潮,2008,3,52-57

文献引用的可控与不可控,武夷山,科技导报,2008,26(4),99-99

先秦科学思想管窥--以《诗经》与《楚辞》关于“天”的认识比较为例,高策等,

自然辩证法研究,2008,24(2),96-100

弦管拍板的繁衍、传播及其思想意义,吴鸿雅,自然辩证法研究,2008,24(2),101-106

鹿传霖与四川中西学堂,鹿耀世,文物春秋,2008,1,20-22

写在“中央研究院点将录”之前,本刊,科学月刊(台),2008,39(3),200-201

访中央研究院院长翁启惠,李琬晴等,科学月刊(台),2008,39(3),202-204

自然科学中得实与虚,刘耕非,科学月刊(台),2008,39(3),206-212

《中华大典》历史分典出版,本刊,科学时报,2008年3月20日

张爱萍亲历的核爆密事,张胜,书摘,2008,3,36-39

揭开西夏文化的神秘面纱--神秘的西夏王陵,陆安,文史春秋,2008,3,27-46

中央研究院历史语言研究所整理运送及接收包管明清档案相关史料,陈晓敏,

民国档案,2008,1,40-43

从张居正对明神宗的教育谈起,战继发,文景,2008,3,73-74

魏晋南北朝抄书人对传播典籍与文化的贡献,陈德弟,文史杂志,2008,2,8-10

顾颉刚与国立北平研究院史学研究会,刁娅君等,文史杂志,2008,2,20-21

西南联大研究生培养模式探析,肖雄,教育史研究,2008,1,35-38

数学史

从国际教育评比浅谈当前数学教育的得失,洪万生,科学月刊(台),2008,39(2),84-85

数学史との50年,清水达雄,科学史研究(日),2007年冬,266-267

论正切数的数学意义及其中西研究史,罗见今,内蒙古师范大学学报(自然),

2008,37(1),120-123

和算分析方法的开拓者:建部贤弘,周畅,内蒙古师范大学学报(自然),

2008,37(1),124-131

西方文化中的欧几里得--《几何原本》,英家铭,科学月刊(台),2008,39(3),194-199

物理学史

如何评价束星北在物理等方面的工作--关于关洪先生的批评意见答记者问,本刊,

中华读书报,2008年3月12日

黑洞与它的研究者,赵峥,现代物理知识,2008,1,54-61

化学史

格氏试剂的发现,张宁等,化学教育,2008,29(2),71-72

我国中学化学课程中情感态度与价值目标内涵的历史演变,王秀红等,化学教育,

2008,29(2),69-70

硅字的来历和变迁,邵靖宇,中国科技术语,2008,1,46-48

妙用无穷的低熔点金属,李国兴等,科学月刊(台),2008,39(3),220-224

天文学史

从历法改革看北宋天文管理的成效与问题,黄煜宇,上海交通大学学报(社科),

2008,16(1),56-61

谈科学大师伽利略与2009国际天文年,李良,天文爱好者,2008,3,66-72

地学史

我国土壤侵蚀科学研究回顾和展望,郑粉莉等,自然杂志,2008,30(1),12-16

生物学史

演化,一个关乎人文得科学话题,高依均等,科学月刊(台),2008,39(3),214-217

回顾2007年生物医学大突破,许英昌,科学月刊(台),2008,39(3),226-226

龙的由来,杜铭章,科学月刊(台),2008,39(3),234-235

中心法则的提出者--克里克,郭晓强,生物学通报,2008,43(3),60-62

遗传物质的发现者之一--麦卡锡,郭晓强等,生物学通报,2008,43(2),60-62

医学史

地中海世界首次鼠疫研究,陈志强,历史研究,2008,1,159-175

弗莱明：“偶然”发现青霉素，王渝生，科技导报，2008，26（4），98-98

从词源学角度谈医学术语，吴卫，中国科技术语，2008，1，59-61

谈《内经》的英文译名，薛崇成等，中国科技术语，2008，1，44-45

公布免疫学名词，全国科学技术名词审定委员会，中国科技术语，20081，20-23

牵机药与“医学政治”，费振钟，书城，2008，3，76-79

道教医学与中医学关系刍议，程鸦群等，四川大学学报（社科），2008，2，57-61

农学史

刘淳《农病》探析，王星光，中国农史，2007，26（2），26-32

留美知识分子与20世纪30年代的中国乡村建设，李晔等，中国农史，2007，26（2），33-38

清代治蝗管理机制研究，赵艳萍等，中国农史，2007，26（2），60-69

从引证分析看中国农史研究（1981-2006），何建新，中国农史，2007，26（2），130-136

近代农会功能的嬗变--以淮河流域为中心的考察，吴春梅，民国档案，2008，1，55-60

技术史

稀世珍宝“秦诏版”的发现和收藏，李义平，中国计量，2008。1，55-55

道光铁砵码，马宁等，中国计量，2008，1，56-57

从“炉火纯青”谈“六齐”，刘广定，科学月刊（台），2008，39（2），154-155

再探曾侯乙尊盘的铸造工艺，董亚巍等，中原文物，2008，1，97-107

蔡伦发明的是“造纸术”，李玉华，博览群书，2008，3，8-11

书评

研究中国科学史不能轻视科学哲学--（英）《科学史--及其与哲学和宗教的关系》，江晓原，

中国图书商报，2008年3月4日

环境生态如何成为女性主义问题--《性别与科学读本》，马粹，中国图书商报，

2008年3月4日

介绍《民国时期的国家与社会--自由职业团体在上海的兴起，1912-1937》，本刊，

中华读书报，2008年3月5日

20年潜心地名终成大典--《中国历史地名大辞典》，陈桥驿，中国图书商报，2

008年3月4日

那一记女性主义的“闷棍”--《性别与科学读本》,吴燕,中华读书报,2008年3月12日

透过生态史看秦汉--王子今《秦汉时期生态环境研究》,李迎春,科学时报,

2008年3月13日

看中西科学发展的内外史--王顺义《西方科技十二讲》,本刊,科学时报,2008年3月20日

介绍《中国稀见史料》,本刊,文汇读书周报,2008年2月29日

科学与宗教,对抗还是对话--(美)《科学与宗教的对话》,郝长墀,科学时报,

2008年3月20日

平山諦著《和算の歴史-その本質と発展》,小林龙彦,数学史研究(日),

2007年通卷195号

科学家

周培源与自然科学基础理论(20世纪70年代),袁振东,哈尔滨工业大学学报(社科),

2008, 10(1), 1-6

中国近代数学先驱熊庆来,张维,自然杂志,2008, 30(1), 58-62

亥姆霍兹:一位在人类文明史上极为罕见的科学通才,程民治等,物理通报,2008, 2, 47-51

问千秋冷暖,留一世风范--刘东生先生逝世,本刊,科学时报,2008年3月18日

鲜活的记忆--记刘东生先生,边东子,科学时报,2008年3月20日

国人自办科学期刊之父杜亚泉,姚远,科学时报,2008年3月20日

我对数学有很大兴趣--专访丘成桐教授,丘成桐等,书摘,2008, 3, 33-35

晚清著名学者杨守敬,邹华清,文史知识,2008, 3, 88-92

作为教育家的钱学森先生,张瑜,光明日报,2008年4月2日

李迪先生和中国科学技术史,森本光生译,数学史研究(日),2007年通卷195号, 24-39

2008年3月31日朱敬整理

[阅读全文\(988\)](#) | [回复\(0\)](#) | [引用\(0\)](#)

发表评论:

昵称:

密码:

主页:

标题:

字号  **B** *I* U           

 

[站点首页](#) | [联系我们](#) | [博客注册](#) | [博客登陆](#)

Powered by oBlog 2.52 © Copyright 2004. All rights reserved.
Processed in 0.094 second(s), page refreshed 2090448 times.