

學術文庫

世界

WORLD ACADEMIC LIBRARY WORLD ACADEMIC LIBR

421357



苏联 (110) 百年学府中图

世界学术文库

WORLD ACADEMIC LIBRARY

“世界学术文库”系列丛书编委会编

华

人

脑



204213573

中国言实出版社

(北京出版总社·北京音像电子出版社)

图书在版编目 (CIP) 数据

世界学术文库·华人卷 (1) / 异天, 戈德主编.

-北京: 中国言实出版社, 1999.9

ISBN 7-80128-198-5

I . 世…

II . ①异… ②戈…

III . 学术思想-中国-现代-文集

IV . Z427

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (1999) 第 44919 号

世界学术文库·华人卷

(第一集)

异 天 戈 德 主编

中国言实出版社出版发行

(北京市西城区府右街 2 号 邮政编码 100017)

电话: 63099063 66126185

新华书店经销 北京经纬印刷厂印刷

787 × 1092 毫米 16 开 210.625 印张 6200 千字

1999 年 9 月第一版 1999 年 9 月第一次印刷

定价: 1100 元 (上、下册精装)

(如印装质量不合格 请与出版社联系调换)

“世界学术文库”系列丛书编委会

总顾问 赛福鼎·艾则孜

顾问 (以姓氏笔划为序)

马文瑞 王光英 卢嘉锡 卢静轩 朱学范

孙轶青 李连庆 李德生 杨成武 杨尚林

杨静仁 吴阶平 吴绪彬 启 功 张廷发

林 林 周而复 周明善 胡 绳 赵朴初

黄 华 程思远 舒 同

“世界学术文库”系列丛书编委会

主编 异 天 戈 德

副主编 刘建云 李 明 康雪悯

编 委 (以姓氏笔划为序)

王一章 王学礼 王虹峥 王继寅 戈 德

火树华 文武需 邓小英 石学敏 邝日建

卢景德 朱玉忠 朱高章 刘 福 刘建云

刘振民 安 农 异 天 牟全胜 孙 明

杜洛伊 杨占元 杨蕴祥 何达壠 应明清

张 卓 张天伦 张奇文 张燕秋 陈学奎

陈瑞春 罗士信 赵玉庸 贲长恩 袁立人

高如宏 黄永昌 黄延龄 黄嘉静 麻永昌

康雪悯 蒋天佑 蒋永军 裴正学 裴廷辅

前　　言

《世界学术文库》是一部综合性论文专集，主要包括科学研究、工程技术、医药卫生、文教体育、文学艺术、新闻出版、广播影视、图书情报、文秘档案、经济管理、统计会计学等方面突出人才撰写的论文。它展现了我国科技文化界“百花齐放，百家争鸣”的大好局面，反映了我国科技文化界最新成果。这对于进一步促进我国科技文化事业的繁荣发展，加深和沟通各学科、各专业之间的互相交流，有着重要意义。

我国幅员辽阔，各类专业（科）人才分布广泛，这些研究论著多散见于各地、各级有关报刊，如不及时收集整理，将随着时间的推移而散失。集中保存这些突出人才的学术思想、研究成果和丰富经验，使之充分利用，流传于世，服务社会，是十分必要的。收入本书的论文作者主要是国家、省部级以上获奖成果的完成者，或通过省级以上鉴定的科技成果完成者，以及对某专业（科）有较深研究，并处于领先水平的地方科技文化界突出人才，其论述立意新颖、见解独到，具有一定的代表性、实用性、导向性。

本书的稿件均由作者本人提供，均已在国内外、国际报刊公开发表过，书中不再一一注明出处，文中的观点不代表编者的观点。文中部分专用名词、术语为尊重作者，原文亦未作统一、改动，文责自负。本书为连续性出版物，计划每年出版一集，因此每集资料不求齐全，视来稿而定。另外，由于诸多原因，部分享有众望的专家、学者未能及时送交材料，令人深感遗憾，而部分来稿又未按要求返回入编意向，未能及时编入本集，因而只能在本书续集中陆续予以登载。

为准确快捷反映我国现阶段科技文化界最新成果，本书从资料征集到编辑出版只用了不到一年的时间，但由于涉及专业（科）较多、内容广泛，亦非编者所能完全熟悉掌握，再加上经验不足，时间有限，其中错漏及不尽人意之处在所难免，祈望入选者及广大读者批评、指正，以使本书以后各集更为充实完善。

本书的编辑出版先后得到中国国际名人研究院、中国国际名人院、中国国际名人协会、中国国际名人学术研究中心、中华名人杂志社、北京市名人文化研究中心、北京欧康文化发展公司等单位的大力协作支持，在此一并表示衷心感谢。

编　　者

凡 例

一、本书主要收入目前活跃在中国各地的科技文化界知名人士所著之专业论述。

二、本书共收入科技文化界各专业（科）论文千余篇。

三、本书收录范围包括：自然科学及社会科学各专业（科）中做出突出贡献的专家、学者所著的各类专业论文、经验谈、心得体会、评论等。

四、本书所选论述，各有不同的地域标准和界定，主要为在本学科及本地区享有较高知名度、影响较大等。

五、本书所收论文均由作者本人提供，并经作者所在单位核实。

六、本书所收材料截止时间为 1999 年 8 月，此后需要改动，只在时间和技术条件允许的情况下酌情增补、修改，未改部分待再版时修正。

七、本书论文中所列数据、资料等因区域和具体情况不同，故只作参考。

八、本书个别论文中所附图表，因原图模糊不清，无法制版，只能忍痛删出，请谅解。

九、由于部分论文作者未在文后注明单位、地址，也只好从略。为节省篇幅，所收论文一般不列摘要、主题词、参考文献。

十、作者名字上加“△”者为该文的通讯联络人。

十一、本书为连续性出版物，计划每年出版一集，因此每集资料不求齐全，视来稿及所掌握的资料而定。

十二、为方便读者检索，本书文前附有论文目录索引。

目录索引——

自然 科 学

- 3105 合金板材生产工艺研究 付矿平 (147)
 48 例输卵管结扎术失败原因分析 沈兰玉 (8)
 500kV 侯村变电所主控通信楼建筑设计方案分析 张润芳 (215)
 650 轧机传动系统的动力学问题 李维成 (366)
 755 型水枪 何在仁 (125)
 “Abel” 群与素数阶幻方 李国龙 (428)
 B 型超声在胆囊炎和胆石症中的诊断价值：540 例手术验证分析 李东阳[△] 闵宗仙 马桂兰等 (68)
 CBAS 温度场发生源能消除 DTA 基线漂移的原理 唐长乐 (187)
 DQG—1A 型微量 $\frac{\text{CO}}{\text{CO}_2}$ 自动分析仪“满度”调节的方法 黎金嘉 (239)
 EQ140 汽车主减速器异常损坏和改进的探讨 陈惠波 (498)
 JZB—201 丙纶过滤毡研制及应用 卞胤梓 (243)
 MB₂ 镁等四种金属材料的本构关系和动态断裂研究 张万甲[△] 张玉松 宋春香 (149)
 MZY—2 型少（免）耕全自动营养钵移植机设计计算与分析 王 荣 (517)
 Noether 定理与量子场论的探讨 蒋正宇 (481)
 PVC/EVA-g-VC 共混物的形态与加工条件和性能的关系 刘晓明[△] 赵华山 (166)
 SHS18—1.57—Q_T 锅炉设计概要 唐朋友 (183)
 Sikkema 算子的逼近定理 杜朝河 (500)
 W80Cu20 纳米晶材料的研制 张启芳[△] 张 涛 (475)
 ZCH—1 型阻垢除氧缓蚀剂的研制 李荣亚 (374)
 ZF 因素分析法 赵 锋 (604)
 一个非线性波方程的孤立波解 胡建国[△] 那仁满都拉 (429)
 一个值得重视的三弦定理 侯明辉 (432)
 一拖二分体空调机的安装要领与排空工艺 李 刚 (79)
 一种适用于稳定问题的板单元 李范山[△] 刘永军 (495)
 一种新的人兽共患传染病——狐狸阴道加德纳氏菌病的研究——Ⅰ. 病原菌分离与人工感染试验 严忠诚[△] 阎新华 莱凤英等 (571)
 一种新型的武器系统动态测试方法——虚拟最小环境测试法 屈也频[△] 金惠明 (610)
 一起蜡样芽胞杆菌引起食物中毒的调查报告 许弟燕 (26)
 人体中的非酶促协同化学反应 李宝山 (446)
 儿科治验选萃——六纲辨证法治疗小儿发烧 赵复国 (27)
 几个籼稻良种胚乳蛋白高营养组分的生化研究 刘奕田[△] 伍时照 (309)
 几种氧化酶活性与植物对二氧化硫抗性的研究Ⅱ，植物受 SO₂ 污染后有无“不可见伤害”的商榷 邓立杰 (584)
 三江平原洪河自然保护区的沼泽湿地 陈志辉 李 君 陈瑞祥[△] (630)
 土门子水库规划及运行管理 刘洪达 (116)
 尺口脉与人体结石关系探讨 党 莉[△] 党香彬 刘 莎[△] 等 (77)
 大型挖掘机机棚司机室增压净化系统的试验研究 杜守信[△] 李晋桓 (240)
 小麦抗旱播种应变措施研究初报 高 明 裴腊梅 牛惠民[△] 等 (260)
 山区高速公路的发展方向与技术措施 丁万春 (242)

广义哈密顿原理及机电系统分析	甘正宁 (450)
广西平果县夏大豆标准化栽培技术总结	宋有腾 (276)
区时计算简法	张明林 (403)
日本乔化苹果优质栽培的树形——开心形	张文和 (304)
中西医结合治疗妇科肿瘤 428 例	张希良 [△] 张晓明 张晓光 (40)
中西医结合治疗肺心病急性发作 50 例	何康秀 (55)
中西医结合治疗肺炎并胃肠功能失调 80 例观察	赵善忻 (15)
中西医结合治疗咽源性咳嗽 166 例疗效观察	戴进 (48)
中西医结合药物电火花疗法治疗骨关节病的临床报告	庄金泉 (70)
中西结合治疗牛败血型出败病效果好	赖黎英 (558)
中华民族信息产业精品——《键盘电脑设备》	张琳翔 (622)
中医治疗中风的临床应用	李正斌 (57)
中英合作烟叶生产成熟度的掌握	张国文 (657)
中国包虫病的治疗进展	朱文杰 (47)
中草药防治柑桔脚腐病流胶病简报	周厚德 (573)
中药椎骨康治疗椎骨病的临床实验研究	徐良 [△] 梁仁 岑丽华等 (24)
中药新药研究	赵义军 陈文祺 [△] (9)
内蒙古准格尔露天煤矿区岩溶地下水供水问题的若干研究	丁善鸿 (532)
内蒙古磴口引黄灌溉对土壤影响的研究	王葆芳 (623)
水泥厂物检室温控系统的数字逻辑控制	蔡丁辉 (205)
水稻“少灌多蓄”节水灌溉新技术研究与推广	朱天赐 (322)
牛甜菜中毒 6 例治验	马俊儒 [△] 马相斋 (543)
反物质——人类进步亟待揭示的前沿问题——探讨破译反物质之谜	蔡玉山 (503)
介绍一种新的放射免疫分离技术——屏蔽计数法	贾新华 (35)
从传统纺纱到调色纺纱	刘古旗 (590)
分布式并行处理技术导论	彭德纯 [△] 邱毓兰 林子禹 (616)
方程与曲线论——等分方程定理 (B 型)	米家鑫 (399)
引进型 300、600MW 火电机组计算机程序的移植消化与 CAD 系统的开发应用	陈天福 [△] 裴昌咏 黄重英 (634)
以发热为首发症状的壶腹周围癌 1 例	高建春 (31)
双曲柄机构原理	方汪云 (404)
甘蔗引种实行四个结合	朱永仁 [△] 黄焕新 邓连林 (268)
丙烯酸类聚合物在医用领域中的进展	王善沅 (485)
石河子地区棉花播期的研究	孟之万 [△] 马俊福 张兵等 (269)
布氏羊型五号菌苗对孕牛安全性试验观察结果报告	张芝栋 [△] 王维莲 农莉等 (552)
北京汽车工业当前所面临的挑战	华祖基 [△] 籍从林 (651)
叶面喷布 B ₉ 对桃果质量的影响	王汉良 [△] 庄恩及 蔡奚平等 (296)
电去离子软水法	王方 (488)
四川山地(常羽)乌骨鸡的选育和配套利用	杨志勤 [△] 曾繁同 (568)
四川盆地致密砂岩储层改造工艺初探	李恒让 (586)
生脉注射液治疗休克 36 例疗效观察	徐锦雄 (43)
用梁组墩 扩展功能——节约山区公路建桥投资	柳昌方 (99)
冬小麦丰产栽培管理三字经	唐庆年 (343)
半导体保护器在变压器防雷中的作用	罗万涛 (497)
半金属摩擦材料的研究	刘兵 (158)
汉中市主要树种直径材积连年生长率和生长量表的编制	蒋金升 [△] 周明凤 白汉忠等 (580)
宁南山区灌溉农业立体复合种植生态系统生产力的研究	杜守宇 [△] 田恩平 王占山 (288)
穴位注射治疗产后坐骨神经痛 38 例临床小结	滕润洽 (18)

奶牛营养需要量的计算方法	康连臣	(563)
加热显色的玻璃器皿	温暖心	(420)
发展中的我国珍珠养殖	曹家录	(648)
对公、母猪及晚阉猪质量检验的把关评析	胡德辉	(566)
对双相区热处理 15MnMoVNxt 钢板的断裂韧度的测定	刘从楷	(86)
对发展小杂粮生产的思考	陆士衡	(266)
对道尔顿蒸发经验公式的讨论	白振营	(396)
母亲带乙肝病毒，母乳喂养的探讨	郑永光	(15)
老年人心绞痛的临床特征及治疗	刘家英	(72)
扫频仪测传输线负载阻抗值的可行性研究	谭儒良	(103)
地球圆化说（摘要）	张玉谦	(645)
地基灌浆加固和基坑封堵地下水抢险实践简介	郑广钧	(101)
机床的正确使用	李国梁	(147)
机械时效在大型低合金高强度钢焊接结构中的应用探讨	邹尚利 [△]	赵 红 冯玉敏 (398)
再生障碍性贫血及治疗二例	巫映泉	(5)
西飞特色的定额标准化研究	周善文	(612)
西南水能资源开发的四级配分析	孙君森	(109)
在临床工作中运用医学心理学知识的体会和经验	李冬英 [△]	张月琴 (54)
有功功率表和电度表结线正确性检查方法的探讨	林辅赞	(508)
有机肥和无机肥对水稻产量效应试验报告	杨东红	(339)
有机硅透明树脂的研制及应用	杨亭阁 王东辉 [△]	(406)
有关常规稻育种遗传的研究与系谱分析	严企松	(305)
夹具定位误差分析的概率法	郭春生 [△]	张树人 (459)
光弹性粘结材料的试验研究	赵华松	(447)
早中熟甘蓝型油菜播种期研究	徐家裕 ^① 倪文海 ^②	(330)
竹园水电站岸边溢洪道扭鼻坎挑流消能防冲设计及效果	胡次周	(119)
优化栽培技术 棉花持续高产——天门棉花总产十一次超五万吨的特点及关键栽培技术	史少甫 [△] 代开平 胡清亚等	(264)
优质蜂王的人工培育法	肖元国	(283)
优选平台个数的一种方法	张鹤龄	(594)
伊犁托海水电站建设纪实	张清藻	(97)
多功能屋面	朱仁祥	(175)
羊鼻蝇生活史及敌敌畏喷治羊鼻蝇蚴病的试验研究	黄永成	(557)
关于共振论	尼亚孜斯迪克	(430)
关于载体、稀释剂的比较试验	黄德春	(621)
关山森林植物区系简论	杨志中	(583)
江苏晚白垩世赤山组沉积环境	岳文浙 [△] 业治铮 姜月华	(521)
宇宙γ暴闪烁探测器研究	张承模 [△] 马宇倩 王焕玉等	(455)
论公开地震预报	魏洪亭	(525)
论小流域综合治理的理论与方法	李怀甫	(89)
论棉花“矮密早”栽培的理论依据与高产技术	刘俭生	(294)
《异病同治》的病例辩解	李庆发	(12)
防治毒蛇咬伤之验方	江根伙	(21)
如何使杂交中稻获得高产	马世树	(256)
红雁池电厂冷却水的经济运行方式	于鸿章	(600)
纤维系列轧辊——纯棉无纺布轧辊的研制与应用	徐福源 [△] 徐迎红 金荣蕾等	(245)
麦油套种三二式栽培技术	赵素敏	(355)
远红外保健纺织品的开发研究	李达才	(145)

- 扶正抑癌冲剂配合化疗治疗微小残留白血病的临床与实验研究 王意忠[△] 周霭祥 王志平等 (65)
 花粉提高机体缺氧耐力以适应高原环境的研究 彭洪福等 (591)
 坚持体育锻炼 使生命之树常青 梁灿辉 (76)
 针刺治疗三叉神经痛辨证分析 孔宪芬 (45)
 针刺治疗猪的药物过敏症 黄吉新 (556)
 我国塑料助剂工业的发展 郑茂坤 (401)
 体外循环心内直视手术的麻醉与围术期管理 (附 59 例报告) 乐长林[△] 吴登平 王安杰等 (50)
 低膨胀补偿收缩水泥和混凝土 张栋林 (664)
 含锰低碳马氏体不锈钢的性能试验 王殿芬[△] 王亚勤 胡振艳 (127)
 系数具有奇性的拟线性蜕化抛物型方程连续解的存在性 吴德佺 (490)
 冷壁减压转油线的设计和运行 成 枫 谢崇亮 丁洪春[△] 等 (142)
 应力遥感监测滇西地震前兆场 游永雄[△] 王荣敏 李爱军等 (358)
 应用中学物理热学知识的几个有趣估算值 麋克全 (356)
 应用计算器计算应力弧垂捷简办法 陈培慈 (627)
 沈阳肥胖新生儿的回顾性调查 傅秋帆[△] 孟宪英 (60)
 快速准确选育马铃薯高淀粉新品种的研究 刘淑华[△] 梁德霖 姜兴亚等 (298)
 灵芝与医文化心理研究 夏光元 (59)
 灵芝短段木熟料栽培新方法示范试验初报 何修金[△] 黄敬浩 陈体强等 (340)
 层流边界层方程式的一个变换 刘 钰[△] 刘 实 (479)
 驱虫斑鸠菊等综合疗法治疗白癜风 329 例疗效分析 程运乾[△] 胡 毅 刘爱琴等 (75)
 纯不连续马氏过程的密度矩阵及由它所决定的转移概率 吴建民 (486)
 青年人婚前体检的重要性 夏依扎 (39)
 青海省优质油菜良种繁育技术的探讨 吴泽生 (301)
 拖船机桨匹配试验研究 陈文读 (606)
 苹果树高接换种新技术——一芽接 张鸿儒 (354)
 直流炼钢电弧炉的偏弧现象及其控制 刘会林 (130)
 直接交换面积、总交换面积、定向通量面积的计算 汪 萍 (426)
 构造体系与成矿 肖朴存 (526)
 松果体区肿瘤的放射治疗疗效 101 例分析 冯耀卿 (42)
 转盘选矿机 李值民 (92)
 肾输尿管结石的圈层构造矿物学特征 曾瑞云[△] 王人镜 徐忠祥等 (63)
 变量模糊的多目标模糊线性规划问题研究 金 毅[△] 达庆利 徐南荣 (514)
 京九线孙口黄河大桥整体节点钢桁梁 赵廷衡[△] 林荫岳 (248)
 单质分子都是非极性分子吗? 王学文 (465)
 单柱单桩和沿剪力墙单列布桩是降低基础造价的有效措施 卢文聪 (178)
 浅谈果园灌水 马耀祖 (271)
 浅析湿陷性黄土的全方位动态研究 张原丁 (535)
 浅谈“万能公式” $V = \frac{h}{6} (S_0 + S' + 4S_{\text{中}})$ 李安宏 (424)
 浅谈中医之道 徐耿昭 (22)
 浅谈对工业设计的几点认识 汤明哲 (181)
 浅谈在解题教学中学生思维品质的培养 杨思源 (416)
 浅谈类风湿关节炎的临床诊治 谭献诚 (49)
 治理河岸崩坍和冲沟的“三件宝” 吴永直 (99)
 审时度势转移战略 稳步发展中华药业 丁荣辉 (327)
 空心阴极离子镀氮化钛工艺研究 李恩德 (435)
 试论养蚕环境 易 永 (333)
 试谈“芳香透热”法 王明浩 (10)

房屋增层改造预压桩托换工程实例	陈国政 (222)
建筑物裂缝与地基基础	赵兴国 (217)
降低铀铵沉淀中硫酸根含量及其行为的研究	张敬道 (376)
经络是气功外气治病的信息通道——气功外气治病机理探讨	徐明镜 (51)
毒蛇咬伤急救治疗的研究 (附 256 例报告)	段作纬 [△] 熊郁良 陈训如等 (53)
带强迫项中立型方程非振动解的渐近性态	陈仕洲 (407)
南江黄羊的主要种质特性研究	王维春 (543)
南京市鼓楼区疾病监测点七年 (1980~1986) 工作小结	朱寿祺 (20)
柑桔的冬季嫁接及管理	万同香 (263)
哒螨净防治柑桔全爪螨药效试验	孙乐平 [△] 方勇军 林再卿等 (339)
贵州生理辐射与光合生产潜力在农业发展上的意义	刘家庄 (312)
贵州省水城矿区矿井构造初探	胡明星 (527)
贵州省印江土家族与汉族正常成人窦房结功能对比观察	田茂雄 (7)
钢结构在建筑工程中的应用	于东 [△] 李秀川 吴耀华 (113)
复方青黛丸联合氮芥霜治疗银屑病	桂金萍 (56)
重庆某厂 18 米跨单层厂房加层设计简介	雷遂德 (220)
信号控制电梯的有限自动模型及仿真试验	荣大龙 (511)
胆汁酸选择脱氧的新方法	李开喜 徐正邦 [△] 余 锐等 (477)
独取廉泉治舌伸不出	孙福清 (41)
音乐牌 (卡)	杨文富 (633)
施肥技术的研究	赵存英 [△] 黄元德 仲文祥等 (348)
养马业对我国的重要性及其前途	崔培溪 (538)
活血化瘀临床应用举隅	王正清 (62)
室内稻草栽培凤尾菇几个值得注意的技术问题	周功为 (293)
荷重式传感器在液位测量中的应用	卢有成 (504)
真空镀膜膜层厚度均匀性计算与工件架的设计	曹仁福 (230)
桥链效应理论的提出及其发展前景	蓝毓清 (414)
核电站仪表与控制系统的发展概况	刘伟瑞 (233)
配位化学在金属表面处理中的应用	丁道鹏 (408)
圆弧标准凸轮加工新方案	袁经奎 (154)
铁质保健压力锅的设计计算	刘易人 (118)
铁路专用计量器具的管理与开发	蔡留芬 (210)
射影特殊线性群 L_3 (8) 的一个特征性质	刘奉举 (483)
航天电连接器的可靠性数学模型	李平真 [△] 陈文华 程耀东等 (371)
胶东大泽山区之葡萄二星浮尘子及防除试验初步结果	邵纪远 [△] 周君敏 (317)
高炉炉底排铅的原理及其实践	曾锡鹏 (161)
高速切削的应用与技术开发	祝致宁 (155)
高渗透松软油层压裂效果分析	李延美 (212)
高精度岩层应力仪探头安装在土层中的实验观测	张道仪 [△] 延 军 胡遵素等 (159)
畜牧业发展中的几个辩证关系	邢培来 陈元和 [△] (545)
粉状松针膏添加剂与多维的合用效果	刘志国 (570)
流体动压轴承油膜振荡机理的探讨	黄贵根 (462)
谈工程质量问题与监控策略	程伊太 (107)
谈谈中医抢救危急证候的有力措施	谭心诚 (44)
谈谈水稻合理密植	邓英明 (308)
谈谈费尔马定理	沙 伟 (418)
通江县农村卫生服务抽样调查研究	李育祝 (32)
通信卫星地平信号的自适应观测处理器	邹广瑞 [△] 于家源 (618)

堆砂白蚁的危害及其防治	张瑞麟 (650)
黄牛自交和冷配犊牛性比调查	刘竹初 [△] 眉丽莎 买尼沙汗 (562)
梅杏及其早丰栽培技术	史云亭 [△] 周云凤 王淑敏等 (265)
龚家湾锑矿床物探化探异常特征及找矿标志	何孝霖 (136)
盛氏细菌活体染色法	盛 精 (632)
悬移质运动与紊流二维扩散	王志良 (126)
晚稻生态矮化育种的实践与研究	李正民 [△] 吴 全 (302)
银耳菌与耳友菌的特征及其区别	许荡云 [△] 徐碧如 (306)
桔杆糠合成配料种蘑菇	张雪岳 (282)
袋装砂井深度的检测方法	陈少峰 [△] 高荣堂 (132)
船舶电工技术的发展和展望	周善元 (596)
猪雷公藤叶中毒的诊疗报告	余新华 [△] 倪文龙 (559)
减少粉煤灰加气混凝土墙体面层空裂的技术措施	单锦春 (237)
清除疗法临床应用进展	赵子彬 (13)
深圳液化石油气低温常压储存工程可行性分析	陈文锦 (225)
《涵洞顶水灌浆止漏技术》摘要	李森林 (214)
颈椎小关节错位与手法复位	赵志忠 (22)
绵羊远距离野外人工授精的试验	姚晓崇 (561)
综合排石疗法治疗泌尿系结石 42 例	王正东 (34)
综述植保喷雾技术的新进展及有关问题的探讨	李世华 (285)
超高压输电线路绝缘子的可靠性评价	闵定富 (468)
博斯腾湖经济鱼类的保护与利用	张紧顺 (276)
搅拌中的碰撞作用及设计放大原则	陈志希 (201)
葡萄扦插当年结果	周君敏 (319)
朝医四象医学的学术思想初探	蔡正德 [△] 崔凤九 (16)
棉花根制剂治疗老年性慢性支气管炎 197 例近期疗效观察	王德平 (28)
鼎湖山亚热带季风常绿阔叶林的生物量和光能利用效率	张祝平 [△] 丁明懋 (573)
黑龙江省北部高寒地区大豆大面积丰产栽培技术	姚卫华 (279)
黑龙江省玉米自然生产力的试验研究和预测	赵妮珊 [△] 吴秀清 (271)
锌镍电池	黄振谦 [△] 陈湘平 (489)
氯氟菊酯对主要仓库害虫的毒力测定	李妙金 (373)
腈纶凝胶染色技术进展	马国骏 [△] 姚瑞奎 (363)
湖州市超吨粮高产高效栽培技术初探	葛学信 [△] 冯忠平 (335)
滑块式万向接轴的改造	廖树仑 (81)
裙带菜海上育苗直接养成技术	丛季珠 [△] 张起信 (647)
蓝桉和直杆蓝桉的组织培养	李福元 [△] 李福国 邢莉涓 (577)
概率密度函数和它的导数的最小二乘估计	杨复兴 (392)
零对称 BZ-代数	王永全 [△] 韩良秀 沈百英 (420)
输精管电凝节育术的实验及临床研究	乙恩波 (4)
锤击沉管灌注桩 Quk 值确定与施工控制简介	李范龙 (122)
锡矿山的围岩蚀变——锑矿赋存及硅化问题的新认识	杜冰萍 (536)
锥形气阀开启截面积的计算	顾志义 (389)
简论消雷技术	徐云柏 (84)
催化裂化装置膨胀节的破裂及防止	谢林章 (444)
微机管理信息系统的开发	宋美春 [△] 牛轶霞 (620)
新时代的农民就得这样干	王继茹 (287)
新型现代谱分析图形软件系统	黄建国 [△] 谢一清 田战省等 (659)
新型高温双元延迟交联压裂液的研究与应用	朱平生 [△] 邵南 (133)

新疆伊犁野生欧洲李 (Prunus Domestica L.) 的发现与分布 (Ⅱ)	林培钧 [△]	施丽 (575)
数学在经济分析与预测中的应用	李志林	(372)
数控高精度外圆磨床总体设计	李雪龙	(169)
煤焦油瓷漆及其配套材料研制	徐昌学	(411)
福建的武夷橙	陈心鳌 [△]	邵小华 潘宝珠等 (257)
磁性矿物分离新方法—交直流电磁分选法	陈明嘉	(469)
蜘蛛咬伤证治	刘秉恒	(25)
熔模精密铸造高强度型壳的试验研究和生产	陶德安	(190)
漂白硫酸盐木浆接枝工艺及接枝浆的性质与应用	李靄华 [△]	刘寅 (440)
慢性胃肠炎经久不愈的 (胃肠神经官能症) 治验医案	于家桢	(41)
玉米雄性不育胞质鉴定与分类问题的探讨	温振民	(343)
碾压混凝土振动压实的实验研究	欧珠光	(207)
稻飞虱综合技术防治探讨	吴大鸿 [△]	曾荔波 (273)
稻田鱼蚌混养试验报告	丁文军	(352)
稻米品质的遗传及其研究进展	陈健元	(280)
德克斯氏菌属的一个新种	吴文礼 [△]	陈汉清 (324)
熵的世界观	罗兴华	(615)
糖尿病的辨证论治	盛国荣	(1)
激光与计算机处理验光系统	张建华	(506)
激光显微光谱“基线换算法”对铝合金分析的扩展应用	杨行果	(473)
磷钼蓝法测定生铁中磷的改进	王际祥 [△]	李玉梅 展淑媛等 (479)
癌肿治疗之新思路	赖恩煌	(19)
蘑菇及其人工栽培	谌勇	(253)
攀钢 120t 转炉“三吹三”技术攻关和技术改造	罗昭林 王增明	(173)

社会 科 学

一只蜜蜂	周矢 (748)
一代学人冒效鲁	冒怀科 (732)
一颗璀璨夺目的明珠——《春江花月夜》赏析	向阳光 (906)
二十一世纪科技与人才的初探	朱保太 (1544)
二十一世纪儒商应扮演什么角色	杨杏芝 (1195)
二十年改革开放生活 (随笔) ——纪念中国共产党十一届三中全会召开二十周年	肖国维 (1496)
二月二煎“灯灯儿”	龙文鹏 (712)
人类起源与中华文明起源漫谈	李德书 (1472)
人类健康的福音——中国香功	黄红瑛 (1622)
“刀郎人”及其音乐	勉行 (902)
三国赤壁考	冯金平 (986)
工业报道要“转换经营机制”——市场经济条件下搞好工业报道的几点思考	赵宝常 (1116)
下世纪杂文的前瞻	李敏克 (690)
“大和银行”敲响的警钟	张旺栋 (1180)
大型综合医院的改革实践与研究	赵维儒 [△] 杜丽枝 (1440)
大面积提高物理教学质量途径初探	黄代淑 (1410)
小议报刊与科技意识 (一九九二年十月)	袁良 (1093)
小学语文教学整体改革之管见	郑光尧 (1306)

小康村文化建设之管见	刘锡元 (1612)
山水画杂谈	陈名流 (858)
个体私营经济是发展县域经济的重要力量	黄立志 (1212)
女散文家的柔美与潇洒	曾焕鹏 (693)
习作例文教学初探	黄运昌 (1326)
“马卡姆”概念	万桐书 (847)
马援铸“马式”铜鼓质疑	蓝日勇 (1045)
丰富多采的藏族文化	龚思雪 (955)
开拓我国社会主义证券市场探索	周庆翰 (1106)
开展健康有益的文娱活动是建设社会主义精神文明的重要途径	谭丰功 (896)
开源节流 提高效益 培育壮大我县财政实力	陈江祥 [△] 周育民 (1223)
“天下英雄，唯使君与操”——成败的关键全在用人	符敦克 (694)
云南 4271 名大学生生活行为方式研究	李春轩 [△] 张河川 涂星光等 (1574)
云南文山的洞经音乐	梁宇明 (780)
云游娜娘——《历代咏藏诗选》编后感	洛桑平措 (669)
云锦花本的挑结	金 文 (800)
专业语言、专业词汇与构词结构	郑惠卿 (1549)
扎根	刘代兴 (670)
艺术大师刘海粟	陈冰心 (746)
五步竞赛教学法在解剖学教学中的运用	叶拱照 (1395)
五帝史——兼论我国刑法起源	朱继洪 (1029)
不以荣辱定褒贬 不与时人共曲直——评江南著《蒋经国传》	应宗奎 (701)
不要冷落了广播	廖校升 (1101)
历史地评价鸳鸯蝴蝶派	刘国清 (1015)
历史决不许重演	邹学顺 (958)
历史题材诗作应严格尊重历史——关于长诗《'97诗韵》的商榷	纪 鹏 (884)
比较在数学教学中的运用	陈明华 (1378)
比较级和最高级的修饰语	陈明发 (1536)
中小学电教深入发展的几个观念问题	邱定武 (1348)
中专图书馆工作人员的继续教育	刘秀珍 (1383)
中国山水画构图哲理谈	夏 云 (890)
中国文字与语音使用的原则	周永学 (1558)
中国汉字古文字研究初探	李 晴 (926)
中国民间“羽毛衣”故事的流传及影响	杨思民 (695)
中国图们江地区开发的环境分析与对策	张在禄 [△] 张永哲 (1159)
中学作文教学之我见	崔星林 (1345)
毛泽东法律思想述略	高广瑞 (1245)
气功与歌唱初探	刘中连 (805)
气功的分类与管理	李树德 (1623)
长江三峡之万县地区古代文化的灿烂篇章	施荣良 (1024)
长江源头的歌	章戈·尼玛 (720)
长阳香炉石遗址揭示出古代巴人早期文化类型	王善才 (1064)
从“抄尔”一词谈古代蒙古人对音乐的多声概念	呼格吉乐图 (811)
从“转轨”中尝到甜头 从甜头中明确方向	张重芬 (1181)
从“复礼”看孔子的法律思想	王振安 (1259)
从“唉哟哟”谈起	力 群 (749)
从“感情”上入手 在“神似”上着力	车予正 (829)
从《走遍美国》看美式英语口语体变化趋势与特征	艾娣雅 (1026)

从一些误译看汉维文化差异对翻译的影响	郭志刚 (1002)
从不协调之中寻求协调美——《孽海情深》导演札记	于文远 (837)
从改革入手 不断拓宽培养优秀运动人才后备力量的路子	聂建国 (1363)
从邵代家小流域治理看我省浅山改造必须大搞水土保持工作——二论青海浅山改造	赵建国 (1506)
从战例看成吉思汗的军事思想	李振文 (1230)
风尘两画人——看电影《画魂》想到画家高乐宜	陈蜀尧 (728)
风景园林师的体系建构	梁辉 [△] 杨桂英 [*] (1418)
丹霞地貌炼红丹	陈发煌 (1632)
乌市园林中的建筑小品	蒋明生 (785)
文气的哲学审视及其实践价值	张炳煊 (1234)
文苑琐议	潘军 (666)
文明之花遍地开——通江县地税局精神文明建设纪实	王成华 (1243)
文学擂台赛断想	黄振强 (697)
文章合为时而著 乐为改革鼓与呼——襄樊市农业银行宣传报道工作的回顾	黄仕钦 (1576)
文献利用率与用户核心服务机制	邹积安 (1071)
方唐新闻漫画刍议——兼论新闻插图漫画的宣传效应及漫画家的时代责任感	陈顺懋 (782)
为民办学乐悠悠	黄达仁 (1381)
为新生命的诞生祝福——《感慨交响曲》前言	谢庄 (868)
“计划生育”与“生态平衡”	孙绍龙 (1535)
孔子并不轻视妇女	孔繁银 (973)
孔孟思想中的人格价值及价值取向	李大明 (984)
以己昭昭 使人昭昭——师德修养散论	韩长风 (1384)
书作变革探索	王在渭 (765)
书画蕴含金石韵	宋仁贤 (869)
书法色彩刍议	王沫霖 (901)
书法线条与结构的表现	罗秀华 (815)
正确认识我国所处的社会主义发展阶段	田建华 (1173)
正确处理权利和义务的关系	屈野 (1295)
正确理解文学的社会属性	张天明 (667)
甘肃公路交通史绪论	陈琦 (1058)
古今妙语 蔚为大观——云南剑川对联谈	段恕海 (766)
节日文化刍议	蔡燕农 (730)
平原水网任驰骋	陈海云 (1465)
东北抗联 14 年是中国抗战史光辉的一页	李敏 (980)
北欧诸国剧场考察	诸有韬 (1519)
甲骨文书法艺术学习浅析	王朝仁 (755)
电大学员智能培养之我见	岑彪 (1391)
电视评论的改革思路	瞿汉球 (1487)
电视剧表演艺术中声音语言的运用	蒋智文 (778)
电镀应重视对应用技术研究——当前国内电镀改革的思考	刘鹏飞 (1492)
论校长威信	赵中岳 (1493)
电影招贴画的创意设计	郭顺智 (900)
四化建设与人才开发	黄平生 (1560)
四柱命理术理论的科学依据	陈继元 (1619)
生产资料私有制是战争之根源	刘义祥 (1139)
生态村里看环境——湖北省洪湖柏枝村纪事	罗浩 (1609)
生命与精神的壮景	方艺程 (751)
生命之谜	寻神保 (1631)

“生活细节”在表演艺术中的魅力	王丽云 (762)
白鹿洞书院真棒!——记联合国官员前来考察	李科友 (672)
用户的情报意识是情报商品化的思想基础	罗再清 (1584)
犯罪被害人致害因素探析	张建荣 (1284)
刍议四湖流域的管理	朱宗林 (1419)
市场经济下青少年犯罪的原因和条件	周玉英 (1293)
市场经济在呼唤企业报的改革	李凤龙 (1085)
市场经济条件下的按劳分配	崔俊杰 (1132)
市场营销与多元效益	马有德 (1194)
立足本地资源 发展地方工业——灵山县工业发展情况调查	刘华阜 (1143)
立体几何伊始课	黄建贞 (1358)
《玄机与真光》汉译本序	海洪涛 (967)
汉语拼音三题	李伟君 (1597)
“它”与“人称代词”的关系	胡显仁 (1536)
永不淡忘老同志的功勋	前 驱 (1568)
民歌风格与地方语言	江 帆 (788)
加快产学研联合开发的思考——为科教兴业献策	徐炳仑 (1154)
加速格尔木市科技事业发展的思考	曾清林 (1511)
加强公费医疗管理的几条途径	张泉水 (1413)
加强县一级领导班子建设的一些思考	刘金林 (1198)
加强法制建设,健全监督机制	阿布力海尓·艾尼斯 (1241)
发挥矿产资源优势是加快新疆经济社会发展的重大战略问题	冯志学 (1134)
发展农村图书馆事业的战略思考	何其昌 (1060)
发展河北文化 开创燕赵书风——向我省书法界同志们进一言兼评几次书展中一些作品	陆 地 (834)
对比研究彝汉古文化的启示	陈 英 (971)
对孔府田产的认识和分析	孟继新 (926)
对市场经济条件下财经职业道德建设的思考	刘春萍 (1133)
对司马相如之管见	金国永 (952)
对技术改造项目贷款利息处理之商榷	任能继 (1183)
对油田全额资金预算的认识和体会	吴志诚 [△] 徐 英 李素英 (1126)
对美声唱法气息控制的再认识	杜学箴 (849)
矛盾同一性与斗争性学说在统一战线工作中的运用和发展	刘一山 (1274)
刑事改造论	朱长和 (1281)
考察学习深圳等九市人大工作情况的思考	周亚民 (1290)
《老子》“駁父”考论——兼与《后读书杂志》“教文”说商兑	李水海 (1019)
老子概论	张景志 (937)
地震图缩微及中国地震图缩微库	赵力箴 (939)
“共和”考辨	孙劲草 (952)
再论湖南煤炭工业发展战略	李丕圣 (1175)
再谈现场短新闻的写作——兼评郭庆云的《家家都是冒尖户》	敖 敏 (1092)
“西倾因桓是来”辨误	冰 鼎 (1054)
在市场经济条件下如何更好地开展农村文化工作	孟繁俭 (898)
在师范试行《启发式综合教学》的体会	王兆美 (1397)
在企业现代化管理中会计工作应该遵循“双轨制”道路前进	赵剑秋 (1422)
在实践中如何培养多语翻译	冯晓明 (1357)
在教育实验中进行教育科学研究	林 路 (1349)
在教学中应注意调动学生的学习积极性	荀芳莲 (1389)
在强化、深化、活化上下功夫——加强地市党报新闻言论刍议	李 演 (1089)