

# 中国高校科学

SCIENCE IN CHINA'S UNIVERSITIES

第9卷

VOL. 9

第1分册

N O. 1

成都科技大学出版社

# 中国高校科学

第9卷 第1分册

---

主编 薛瑞丰 栗方忠 王爱民 唐虎 李仲来 蔡明德  
副主编 陈玉笙 张道森 余文华 王守雪 郭运生 郭翠菊

成都科技大学出版社

[川]新登字 015 号

责任编辑 黄文龙 王纲书

## 中 国 高 校 科 学

第九卷 第一分册

主编 薛瑞丰 秉方忠 王爱民 唐虎 李仲来 蔡明德

---

出版 成都科技大学出版社

经销 四川省新华书店

印刷 教育科学印刷厂

787×1092 毫米 1/16 印张 41 875 字数 1020 千字

1996 年 8 月第 1 版 1996 年 8 月第 1 次印刷

印数 1—500 册

---

ISBN7—5616—3276—2/G · 629

定价：28.00 元

## 1986-2001 年论著目录

1986

- 1 评定高师院校实习生数学教学工作成绩初探. 数学通报. 1986,(11):33-34
- 2 用倒代换计算不定积分需要注意的问题. 数学学习. 1986,(4):34-35

1987

- 3 Fuzzy 模和 Fuzzy 子模. 喀什师范学院学报(自然科学版). 1987,(1):7-11
- 4 1986 年香港高级水平考试(译文). 数学通报. 1987,(1):34-38
- 5 介绍一种新的杨辉三角. 数学通报. 1987,(3):1-2
- 6 谈学习高等数学时出现的初等数学中的两个问题. 数学通报. 1987,(7):36-39
- 7 从一道不定积分的提示谈起. 数学学习. 1987,(4):7-8

1988

- 8 双进组合三角在计算不定积分中的应用. 数学的实践与认识. 1988,(1):79-86
- 9 由可重复组合数构成的组合三角. 数学通报. 1988,(2):34-37
- 10 如何正确使用两正态总体的 t 检验. 教育研究. 1988,(2):76-77
- 11 利用三角函数系的正交性计算积分举例. 数学学习. 1988,(2):18-19
- 12 主成分分析在学生总成绩评定中的应用. 职业教育研究. 1988,(3):23-26
- 13 I. J. Matrix 定理及推广. 数学通报. 1988,(6):21-23
- 14 技校实习教师专科课程设置. 职业教育研究. 1988,(6):23-27

1989

- 15 1988 年机械基础入学考试试卷分析. 职业教育研究. 1989,(2):44-45
- 16 我国技工学校教职工数量统计分析. 职业教育研究. 1989,(2):18-21
- 17 大学生能力培养分析. 北京师范大学学报(自然科学版). 1989,(2):91-96
- 18 我国高师院校数学专业课程设置探讨. 高等师范教育研究. 1989,(3):44-50
- 19 达乌尔黄鼠鼠疫预报的数学模型(I). 中国地方病防治杂志. 1989,4(增刊):50-2
- 20 五四制初中课程设置与能力培养分析. 学科教育. 1989,(4):29-33

1990

- 21 达乌尔黄鼠鼠疫预报的数学模型(II). 中国地方病防治杂志. 1990,5(3):142-146
- 22 达乌尔黄鼠鼠疫预报的数学模型(III). 地方病通报. 1990,5(1):95-100
- 23 达乌尔黄鼠鼠疫预报的数学模型(IV). 地方病通报. 1990,5(4):19-22
- 24 评价专科生能力培养的一种方法. 第 2 届中美教育评估研讨会论文选集第 1 集.  
1990,34-40
- 25 职业技术师范院校招生考试改革试验评估. 第 2 届中美教育评估研讨会论文选集第 1 集.  
1990,41-44
- 26 模糊聚类和系统聚类的结合分析. 模糊数学与模糊系统委员会第 5 届年会论文选集. 西南交通大学出版社. 1990:438-440
- 27 组合数的积分表示及应用简介. 数学通报. 1990,(10):36-38
- 28 确定因素权重的一种方法. 学科教育. 1990,(4):25-26
- 29 预测黄鼠鼠疫动物病流行动态的两个数学模型. 中国地方病学杂志. 1990,9(6): 356-358
- 30 教育评价中确定因素权重的两种方法. 教育理论与实践. 1990,10(4):54-56

1991

- 31 确定因素权重的专家调查法. 学科教育. 1991,(2):35-38  
32 最小一乘法则下的回归分析在预防医学中的应用. 中华预防医学杂志. 1991,25 (2): 105-107  
33 鄂尔多斯荒漠草原鼠类群落的演替及疫源地宿主的多样性. 中国媒介生物学及控制杂志. 1991,2(4):257-260  
34 动物鼠疫静息期降水与长爪沙鼠种群数量关系. 中国媒介生物学及控制杂志. 1991,2(5): 309-311  
35 鄂尔多斯长爪沙鼠鼠疫预报的数学模型(I-II). 中国地方病防治杂志. 1991, 6(5):260-264  
37 高校教学质量与生源的关系分析. 中国高等教育研究论丛. 1991,1:1-4  
38 技校实习教师专科的教学质量评价. 中国高等教育研究论丛. 1991,1:86-88  
39 学生成绩管理的数学分析系统研究. 全国青年管理科学与系统科学论文集.第1卷. 西安交通大学出版社. 1991:393-396  
40 鄂尔多斯荒漠草原动物鼠疫流行与降水量的关系. 中国地方病防治杂志. 1991, 6(6):323-326  
41 数学系高考效度分析. 数理统计与管理. 1991,10(增刊):131-134  
42 达乌尔黄鼠预报模型的路径分析. 中国地方病防治杂志. 1991,6(增刊):145-158

1992

- 43 沙鼠鼠疫预测的数学模型及在鼠疫防制与研究中的意义. 中国地方病防治杂志. 1992,7 (增刊):32-34  
44 长爪沙鼠粮仓食物组成及与种群数量关系. 中国地方病防治杂志. 1992,7(增刊): 73-74  
45 最小一乘法介绍. 数学通报. 1992,(2):42-45  
46 1901-1991年鄂尔多斯地区动物鼠疫流行周期分析. 中国地方病防治杂志. 1992, 7(2):91-92  
47 1991-2000年长爪沙鼠鼠疫动物病动态预报. 中国地方病防治杂志. 1992,7(3): 145-147  
48 预测黄鼠鼠疫流行动态的数学模型. 内蒙古地方病防治研究. 1992,15(2):53-55  
49 动物鼠疫静息期降水与长爪沙鼠种群的主成分回归关系. 中国媒介生物学及控制杂志. 1992,3(3):177-178  
50 女子七项全能的主成分回归分析. 体育数学与体育系统工程. 1992,2(1):26-30  
51 女子七项全能运动的能力分析. 北京体育师范学院学报. 1992,(1):15-19  
52 模糊相似矩阵的几种聚类方法. 模糊系统与数学. 1992,6(增刊):104-106  
53 高校理科普招生和代培生学习质量分析. 中国高等教育研究论丛. 1992,2:6-9  
54 高校理科高考效度分析. 中国高等教育研究论丛. 1992,2:54-58  
55 达乌尔黄鼠鼠疫预报的数学模型(V). 地方病通报. 1992,7(3):50-52  
56 地方性氟中毒流行程度的综合评判数学模型. 地方病通报. 1992,7(3):74-76  
57 预测长爪沙鼠鼠疫动物病流行动态的降水数学模型. 中国地方病防治杂志. 1992,7(5): 265-267  
58 因子分析在数学系不同发展阶段课程设置上的应用. 数理统计与应用概率. 1992:7(3): 246-254  
59 鄂尔多斯长爪沙鼠动物鼠疫的动态预报. 地方病通报. 1992,7(4):44,50

1993

- 60 阿拉善黄鼠鼠疫预报的数学模型. 宁夏医学杂志. 1993,15(1):21-24  
61 长爪沙鼠种群数量与气象因子的关系. 兽类学报. 1993,13(2):131-135

- 62 达乌尔黄鼠数量的三种调查方法对比分析. 中国地方病防治杂志. 1993,8(3): 169-170  
63 阿拉善黄鼠鼠疫流行周期及监测剖检数量探讨. 地方病通报. 1993,8(1):90-93  
64 长爪沙鼠动物鼠疫预测方法的研究. 地方病译丛. 1993,14(3):1-4  
65 达乌尔黄鼠密度和气象因子与蚤指数的关系. 中国媒介生物学及控制杂志. 1993,4(4): 282-283  
66 我国高师院校数学专业课程设置调查. 中国高等教育研究论丛. 1993,3:2-4  
67 长爪沙鼠种群增长的数学模型. 中国地方病防治杂志. 1993,8(5):260-262  
68 布氏田鼠肥满度的研究. 中国媒介生物学及控制杂志. 1993,4(5):362-366  
69 系统聚类中应注意的两类问题. 数理统计与管理. 1993,12(6):55-59  
70 主观评分的残缺数据分析. 中国地方病防治杂志. 1993,8(6):329-331

1994

- 71 四种坡度的黄鼠密度抽样研究. 中国地方病防治杂志. 1994,9(4):69-70  
72 高校理科数学高考效度研究. 《高考命题 15 年--研究·评价·改革》. 北京师范大学出版社. 1993:51-56  
73 集值统计中确定样本落影分布的两种方法. 模糊系统与数学. 1994, 8(增刊): 104-106  
74  $Y=A_1+B_1X$  和  $X=A_2+B_2Y$  等值的回归方程. 中国公共卫生. 1994,10(7):318-319  
75 折线统计在卫生统计中的应用. 中国卫生统计. 1994,11(3):26-27  
76 衡量高等数学在高校理科课程设置中作用的一种量化指标. 中国高等教育研究论丛. 1994,5:15-19  
77 动物鼠疫监测数学模型的研究. 地方病译丛. 1994,15(4):5-9  
78 黄鼠数量与无鼠面积的关系. 内蒙古地方病防治研究. 1994,17(2):49-51  
79 达乌尔黄鼠鼠疫预报的数学模型(VI). 中国地方病防治杂志. 1994,9(5):260-261  
80 系统聚类递推公式的推广. 应用概率统计. 1994,10(4):387-390  
81 蒙古旱獭密度预报的数学模型. 地方病通报. 1994,9(4):82-83  
82 Intensity of male reproduction in Brandt's vole *Microtus brandti*. *Acta Theriologica*. 1994,39(4):389-397

1995

- 83 阿拉善黄鼠疫源地动物鼠疫预报的数学模型. 宁夏医学院学报. 1995,17(2):115-117  
84 昆虫发育进度的非正态描述--分段指数曲线. 昆虫知识. 1995,32(4):193-195  
85 与组合数有关的不定积分公式. 中国高等教育研究论丛. 1995,7(3):36-39  
86 蚤指数与宿主数量和气象因子的关系. 昆虫学报. 1995,38(4):442-447  
87 黄鼠体蚤和巢蚤关系的研究. 中国地方病防治杂志. 1995,10(6):337-338

1996

- 88 The relationship between rainfall and *Meriones unguiculatus* population in the desert-grassland in Erdos. *Zoological Research*. 1996,17(1):40-44  
89 我国国民收入增长模型研究. 统计研究. 1996,(2):45-47  
90 技校高考预测效度分析. 中国高校科学. 1996,8(2):366-369  
91 二齿新蚤和方形黄鼠蚤松江亚种存活力的进一步研究. 寄生虫与医学昆虫学报. 1996, 3(1):44-49  
92 青藏高原北部革螨的数量分类和寄主关系. 四川动物. 1996,15(2):51-52  
93 数学通报对我的激励. 数学通报. 1996,(10):34-35

94 吉林省西部草原革螨数量聚类和寄主关系. 华东昆虫学报. 1996,5(2):93-96

1997

95 DUD 法拟合生态学中的非线性模型. 生态学杂志. 1997,16(2):73-77

96 内蒙古北部荒漠草原沙鼠鼠疫流行强度的预报模型. 中国地方病防治杂志. 1997, 12(2):109-112

97 大学生 HBsAg 阳性率预测模型的研究. 疾病监测. 1997,12(4):143-144

98 内蒙古察哈尔丘陵啮齿动物种群数量的波动和演替. 兽类学报. 1997,17(2):118-124

99 数学系硕士考试效度分析. 中国高校科学. 1997,10(1):273-275

100 黄鼠体蚤和宿主密度的年间动态关系. 昆虫学报. 1997,40(2):166-170

101 鄂尔多斯长爪沙鼠鼠疫动物病预报的前瞻性研究. 中国地方病学杂志. 1997,16(4):202

102 数学模型在全国布病监测点疫情监测预报中的应用. 中国地方病防治杂志. 1997,12(4): 203-206

103 我国 HIV/AIDS 增长模型研究. 数理统计与管理. 1997,16(增刊):178-182

104 鄂尔多斯荒漠草原动物鼠疫流行与降水量的关系和预报. 中国地方病防治杂志. 1997, 12(5):261-263

105 运用数学模型监测预测鼠疫的研究. 中国地方病防治杂志. 1997,12(全国鼠疫防治工作战略研讨会文件汇编):40-43

1998

106 黄鼠巢蚤和宿主密度的年间动态关系. 昆虫学报. 1998,41(1):77-81

107 吉林省达乌尔黄鼠种群动态分析. 动物学杂志. 1998,33(1):35-37

108 种群增长的分段指数模型及其参数估计. 生物数学学报. 1998,13(1):22-25

109 黄鼠鼠疫流行范围和强度与鼠蚤关系的研究. 中国地方病防治杂志. 1998,13(3):135-136

110 鄂尔多斯动物鼠疫动态预报. 中国地方病学杂志. 1998,17(4):223-225

111 布氏田鼠鼠疫流行周期和动态预报. 中国地方病防治杂志. 1998,13(4):193-194

112 高原鼠兔体重生长动态模型的数值拟合. 兽类学报. 1998,18(3):196-201

113 二齿新蚤和方形黄鼠蚤松江亚种存活力的再次研究. 寄生虫与医学昆虫学报. 1998,5(3):174-178

114 黄鼠洞干蚤和宿主密度的年间动态关系. 昆虫学报. 1998,41(4):396-400

115 从点到直线距离公式的应用谈起. 数学通报. 1998,(11):45-47

116 长爪沙鼠贮食习性的研究. 生态学杂志. 1998,17(6):61-63

1999

117 哈尔滨郊区人为鼠疫疫源地鼠类种群动态分析. 兽类学报. 1999,19(1):37-42

118 布氏菌病监测中的数学问题. 中国地方病防治杂志. 1999,14(1):23-25

119 性信息素 2,6-二氯酚在长角血蜱交配行为中的作用. 昆虫学报. 1999,42(1):31-36

120 两种蚤在宿主体表分布的聚集度. 昆虫知识. 1999,36(2):89-91

121 长爪沙鼠寄生蚤指数和气象因子关系的研究. 昆虫学报. 1999,42(3):284-290

122 北方三种动物鼠疫预警系统研究. 中国地方病防治杂志. 1999,14(4):193-196

123 布氏田鼠数量的周期性和锡林郭勒草原啮齿动物群落的演替. 动物学研究. 1999, 20(4):284-287

2000

- 124 长爪沙鼠体蚤和巢蚤数量研究. 昆虫学报. 2000,43(1):58-63
- 125 内蒙古三种地区啮齿动物调查方法研究. 中国地方病防治杂志. 2000,15(1):4-7
- 126 分段线性模型在从业人员 HBsAg 阳性率预测中的应用. 疾病监测. 2000,15(4):149-151
- 127 实验条件下小型啮齿动物体重与体长模型的数值拟合. 兽类学报. 2000,20(2):157-160(摘要见: 啮齿类实验种群体重与体长模型的数值拟合. 中国动物科学研究. 中国林业出版社, 1999.1212-1213)
- 128 从一道用洛必大法则求极限的题目谈起. 高等数学研究. 2000,3(3):25,43
- 129 数学模型在全国布病监测点疫情预测中的应用(II). 中国地方病防治杂志. 2000,15(5):273-275
- 130 内蒙古三种生境地区野外夜行鼠数量波动研究. 四川动物. 2000,19(4):222-224

#### 2001 年论著目录

- 131 从我国艾滋病人数增长规律谈起. 数学通报. 2001,(2):40-41
- 132 1950~1998 年中国和美国人间鼠疫动态模型. 中国地方病学杂志. 2001,20(3):190-191
- 133 锡林郭勒草原布氏田鼠体蚤和巢蚤数量动态及蚤类群落演替. 昆虫学报. 2001,44(3):327-331
- 134 方形黄鼠蚤松江亚种和二齿新蚤存活力的对数线性回归模型. 寄生虫与医学昆虫学报. 2001,8(3):170-174
- 135 哈尔滨郊区人为鼠疫疫源地蚤类种群动态分析. 昆虫学报. 2001,44(4):507-511

- 1 程书肖,李仲来. 教育统计方法. 辽宁大学出版社,1988:281-374.
- 2 中国小百科全书. 第七卷, 思想与学术. 团结出版社, 1994:363-368.
- 3 内蒙古鼠疫. 内蒙古人民出版社, 1997:307-319.
- 4 中国百科大辞典. 中国大百科全书出版社, 1999:  
李仲来主编之一. 中国高等教育研究论丛(第三卷). 成都科学技术大学出版社, 1993  
李仲来主编之一. 中国高等教育研究论丛(第五卷). 成都科学技术大学出版社, 1994  
李仲来主编之一. 中国高等教育研究论丛(第七卷). 成都科学技术大学出版社, 1995  
李仲来主编之一. 中国高校科学(第八、九卷). 成都科学技术大学出版社, 1996  
李仲来主编之一. 中国高校科学(第十卷). 成都科学技术大学出版社, 1997  
李仲来. 高等数学(一), (理科). 北京邮电大学出版社, 2001:1-224  
李仲来. 高等数学(二), (文科). 北京邮电大学出版社, 2001:11-214

# 《中国高校科学》编辑委员会

主编:薛瑞丰 栗方忠 王爱民 唐虎 李仲来 蔡明德

副主编:陈玉笙 张道森 徐文华 王守雪 郭运生 郭翠菊

## 分科主编:

孙哲	(清华大学)	陆芬芳	(上海医科大学)
任卫东	(北京大学)	崔俊岭	(北京林业大学)
罗小伟	(中央民族大学)	江文华	(武汉大学)
许茂祖	(北方交通大学)	李仲来	(北京师范大学)
栗方忠	(东北财经大学)	徐德山	(山东工业大学)
张常年	(北方工业大学)	闵泰山	(北京轻工业学院)
沈孝本	(首都师范大学)	陈先知	(湖南大学)
黄宽柔	(华南师范大学)	王国祥	(辽宁大学)
黄安永	(东南大学)	张文清	(中国刑事警察学院)
杜作润	(复旦大学)	窦希彦	(山西大学)
陈荣金	(天津大学)	武跃民	(郑州大学)
邓星钟	(华中理工大学)	杨绍先	(中国高教论丛编辑部)
梁保国	(沈阳工业大学)	王充德	(华东船舶工业学院)
王致兰	(上海电力学院)	王杰臣	(哈尔滨电工学院)
龚春元	(西安公路交通大学)	马荣庆	(山东工程学院)
侯善坤	(中国高教论丛编辑部)	殷志云	(中南工业大学)
马少平	(清华大学)	尚钢	(武汉工业大学)
朱家英	(天津大学)	黄辉	(辽宁大学)
汤勤	(上海科技大学)	孙娇燕	(大连海事大学)
范玉妹	(北京科技大学)	钱建平	(上海城市建设学院)
朱海宇	(沈阳农业大学)	王福扬	(北京财贸学院)
任梦云	(中国侨联文化工作部)	陈宇锴	(北京广播学院)
陈建安	(山东工业大学)	王庆北	(哈尔滨工业大学)
刘和平	(北京实验大学)	姜政国	(中国刑事警察学院)

- 武英耀 (山西农业大学)  
林 原 (大连医科大学)  
刘芹青 (湖南大学)  
周经伟 (海南大学)  
范子亮 (西南交通大学)  
崔义香 (北京青年政治学院)  
郭 雷 (华北电力大学)  
袁 红 (中国人民公安大学)  
盖建武 (福建师范大学)  
高贵临 (上海农学院)  
吴守德 (温州师院)  
徐霖贤 (华南师范大学)  
毛法尧 (华中理工大学)  
杨志民 (中国高教论丛编辑部)  
沈正维 (辽宁师范大学)  
包含飞 (上海中医药大学)  
王友仁 (北京电子工程学院)  
王 建 (航天教育研究室)  
郭向明 (吉林化工学院)  
卢宪祖 (广东商学院)  
白秀珍 (锦州医学院)  
秦治安 (大连海事大学)  
孙桂兰 (抚顺石油学院)  
金洪海 (北京广播学院)  
王金柱 (天津医学院)  
赵汝斌 (华东船舶工业学院)  
王祖卫 (天津轻工业学院)  
郁正民 (哈尔滨师范大学)  
智东杰 (焦作工学院)  
王家民 (中国高教论丛编辑部)  
崔洪斌 (河北科技大学)  
冯振宇 (西安公路交通大学)
- 丁福荣 (宁夏农学院)  
张绍安 (锦州师范学院)  
王瑜清 (北京工业大学)  
倪祥庭 (苏州医学院)  
刘本固 (北京青年政治学院)  
褚志仁 (汕头大学)  
陈福义 (湖南商学院)  
韩季平 (佳木斯工学院)  
洪源渤 (东北电力学院)  
张炳耀 (天津职业技术师院)  
张正新 (西南交通大学)  
张桂花 (北方交通大学)  
李占忠 (河北轻化工学院)  
蒲春生 (西安石油学院)  
孙宪志 (沈阳黄金学院)  
王冠英 (中国高教论丛编辑部)  
陈洛加 (西南师范大学)  
刘赞英 (河北轻化工学院)  
王悦绪 (山东大学)  
毕士明 (厦门大学)  
高鹏翔 (青岛大学)  
杨 钢 (河南大学)  
胡企平 (上海交通大学)  
苗相甫 (中国高教论丛编辑部)  
张阳喜 (中国高教论丛编辑部)  
刘明学 (中国高教论丛编辑部)  
高亚光 (中国高教论丛编辑部)  
严德俊 (大连海事大学)  
王 永 (西江大学)  
邹继兴 (河北理工学院)  
张元生 (长春师范学院)

# 目 录

## 一、高教理论·管理研究

谈新时期特区高等美术教育专业的建设	毕士明(1)
引进竞争机制,推动高校教师任用制度的改革	章 兴 王秋沙·康玉堂(4)
求真·优选·规范	
——也谈做好报送同行专家鉴定的材料工作	朱亚林 汤 勤(8)
普通高校教师队伍合理结构的探讨	石纯芳(10)
当代大学生消费观浅析	谭忠论(12)
马克思主义理论课的建设性思考	于金秀 任素敏(19)
试论人才流动对高校师资的影响	王晓明 吴仁艳 杨学田(22)
工程教育:面向 21 世纪的思考	钱建平(25)
试论思想政治教育的系统管理体制与结构	王 来(33)
市场经济对当代大学生的负面影响及其对策	钟福艳 郑延波(36)
高校管理工作和思想工作有机结合应把握好三个关系	何朝华 司 莰(40)
浅谈管理活动中的思想政治教育	赵德刚(42)
试论高校民主党派实行监督的基本特征	张文华 刘敬东(44)
大型精密仪器设备管理中的问题与对策	蒋全博(47)
论马列理论课教师的人格素质	张飞燕(50)
浅谈办公室工作在高校后勤改革中的地位与作用	王艳雪(54)
论《大学生思想修养》课的针对性和灵活性	李耀楠 陈宗豪(57)
对大学生自我教育的探讨	傅朝贵(61)
试论市场经济下财务审核人员的职业道德	闻宝利(65)
纠正错误倾向 进一步加强高校学生党建工作	周家钧(69)
大学英语教学管理的探索与实践	徐 林 张开鹏(72)
科技期刊开发利用述评	陶慧敏(75)
大学生中小群体问题的思考	姜德刚(79)
走出困境 迎接挑战	周经伟(83)
关于高等院校建立试题库若干问题的研究	王亚明(87)
市场经济条件下大学生政治心理现状及其导向	王 虹(89)
论市场经济条件下高校爱国主义教育的实效性	王志雄(93)
用马克思主义哲学指导高校爱国主义教育	曹 俭(97)
公共关系在项目谈判中的运用	陈思维(102)

试论大学生思想政治教育中激励的原则	方鸿志	解素萍	房树玉(104)
在实践中探索,在实践中前进	李妙珠	赵涌法	段先华 王充德(108)
浅谈学分制的学年化管理的利弊			刘丽(112)
以马克思主义哲学为指导增强高校思想政治教育的科学性			李万庆(114)
在比较中建立中国特色的高等教育体系			谢泉锁(117)
培养医学生思维能力的必要性及其途径			朱继英(121)
招生与毕业生就业制度改革的实践与研究			廖明星(124)
大学生能力开发论谈		杨浩文	李莉(127)
应加强对大学生进行劳动教育			王福杨(130)
对高校青年教师社会实践问题的再认识			宛燕平(133)
青年教师讲课竞赛指标体系之探讨			聂维清(136)
高校科研中试基地与经济增长方式转变	张大庆	赵希波	王连森(141)
论公安成人学员的管理与思想政治教育工作	焦臣	王福琴	姜政国(144)
大学生择业心理误区及调适	赵永存	陈灵章	张山(147)
把高等教育转入素质教育的轨道	李德庄	赵一夫	杨民英(150)
关于对高校青年学生进行价值观教育的思考			郑廷坤(156)
课程考分分布的教学问题诊断			范文芳(160)
简论跨世纪科技人才的发现与识别			隋延力(164)
谈现代管理中的信息因素		王利荣	艾春廷(167)
精品店的营销策略		苏喜生	吕俊(171)
浅谈加强研究生复合型人才的培养		张丽娟	施秀芬(175)
高校科技产业与大学科技园	喻士宏	张大庆	赵洪芝(178)
精神文明建设是文化艺术团体改革发展的关键			韩文莉(181)
谈加强外语电教工作			谢彬秀(183)
对高校教职工的需要与管理者激励方式的探讨			任梦云(186)
集中领导与民主管理相结合 建立健全教代会民主管理制度	李昭玲	赵福厚(190)	
高校校园比赛活动刍议			吴科元(193)
发挥马克思主义原理课功能 解决大学生思想深层问题	姜列新	苏曼江(196)	
谈当代大学生的廉政意识培养			牟天仁(200)
提高大学生思想政治素质是社会主义事业的需要			王淑萍(204)
更新发展思路和教育的战略地位			方智敏(206)

## 二、教材、教法研究

启发式英语教学	谭立坚(210)
对大学英语“教”与“学”的浅识	郑桃云(217)
论电教手段在历史教学中的运用	冀伯祥(220)
关于历史课推行多媒体教学的思考	王盛恩(223)

试论 IT 在定语从句中的作用 .....	常润芳(225)
课堂讨论课实践探索.....	刘华龙 孙淑云(228)
论专业英语强化训练教学法.....	王冠军(231)
略论泛读课中的阅读技巧传授.....	吕卫东(236)
钢琴复调音乐.....	魏聪雯(240)
师专生物专业的教改试验.....	邵继荣 林 英 黄明远(242)
有机化学实验教学中的德育教育.....	李淑琴(245)
动名词、名词化动名词、现在分词的判断与界定.....	李银方(248)
素描教学中的一点体会.....	郑 芳 郑 凌(252)
能力培养是英语教学的重点.....	杨秀萍 杨 福(253)
书法基础教学中几何能力的培养.....	江 河(256)
英语教学中的词汇教学.....	唐崇文 杨国琴(260)
论《制冷技术》课程的教学方法.....	陈孔亮(264)
课堂氛围浅析.....	李银变(267)
论高校教学管理中的公共关系问题.....	张 驰(270)
多媒体技术与 CAI 在英语教学中的利弊浅析 .....	周 敏(273)
谈使用《大学俄语基础教程》的体会.....	张艳华(275)
语篇分析方法在大学英语教学中的应用.....	刘丽珠(277)
素描教学的再认识.....	金小胶(281)
预测技能与 CET—4 听力应试 .....	何淑贤(284)
关于在翻译教学中发展学生智能的思考.....	柴宝芬 武彦军(289)
谈谈英语写作.....	魏青淑(291)
浅论高师钢琴共修课的实用性.....	李 红(295)
英语阅读课程之构想.....	于立蕾(298)
词意例释.....	李炜意 于 卫(300)
关于激发与培养学生学习英语兴趣的探讨.....	田秀珍(302)
浅议公安高校教材建设中的几个基本原则.....	姜政国 崔 锋 王福琴(305)
一套特色独具的好教材.....	范超英(309)
研究学习风格,提高外语教学效率 .....	叶碧霞(312)
谈谈师范院校音乐专业教学中的简易钢琴伴奏与即兴伴奏训练.....	唐 平(316)
谈英语中表示“发光”的词.....	熊佳荣(319)
油画艺术教学的中心环节.....	李明伟 海 波(322)
略谈高等教育管理中的系统管理问题.....	石桂琴(324)
简析中国式英语.....	王晓慧(327)
谈英语教学中的文化因素.....	梁志华 黄 晶(330)
中国学生汉译英常见错误分析.....	刘业信(334)
从外语教学质量的提高看电化教育的综合优势.....	李汝华 马福臣(339)

浅谈课堂提问	秦方忠 陈玉笙 徐文华(341)
逐步创立符合我国国情的新市场学	高继光(343)
图案基础教学应重视联想和想象造型	杨素云(347)
古代汉语教学与教书育人	邹德文(349)
浅析商代青铜器艺术的形式美	魏 峻(353)
利用精读课进行英语听说训练刍议	韩文俊(357)
精读课中语言图式的扩充与调用	吴小燕(359)
图式知识对英语阅读教学的启示	王淑芝(364)
试谈教学艺术	王淑萍 张彦超(368)
增强学生参与意识 提高教学效果	张惠玲 彭晨慧(371)
大学生艺术美教育浅谈	晨 凌(373)
启发式教学在公外口语教学中的应用	王海华(376)

### 三、综合改革研究与实践

论团的工作与服务青年	梁肖斌(379)
浅析金融市场应具备的主要功能	崔 敏 李正光(381)
关于高校后勤社会化的途径	田 放(384)
贯彻执行《大学英语教学大纲》开创英语教学新局面	王文秀(387)
试论职技高师课程结构的改革	韩秀如(390)
加强企业管理是当前搞好国有企业的重要途径	孙祖荣 施 萍(395)
论市场经济条件下的政府宏观调控	申松涛(397)
物象的解体	杨 伟(402)
关于大学师生关系危机的探讨	陈湘君 李玉春(405)
对于中国当代壁画创作的思考	李新华(409)
试论研究生英语教学改革	于元方(411)
试析经济调节手段的选择	韩光莉(414)
适应新形势深化军需物资筹措改革	匡应新 曹生富(417)
师专公共英语教学改革的实践与思考	刘贤红 郭柏玲(420)
从经济增长方式转变中看高等教育改革	刘 松 郭 涛 梁保国(423)
开展优质服务 促进稳定发展	李毅玲 赵启震(431)
果林栽培学优质课程建设内容的研究	华光安(434)
对翻译教学“路子”的新探索	吴伯威(437)
浅谈图书馆读者工作的接待艺术	段 伟(441)
关于第二课堂与素质培养工程	陈晓慧 石国进 崔 巍(444)
《中国革命史》教学改革的探索与尝试	温 志(447)
学习现代教育思想认真进行教学改革	郝同壬 吴为汉 张妃二(450)
学分制应当有相应的配套改革措施	陈 江(453)

管窥“211 工程”	李国英(456)
关于思想道德素质教育模式的探索	朱相茹(459)
结合公共教学培养大学生良好的道德品质	唐樱洁(462)
对高校财务工作的若干思考	方至贞(464)
浅议高校实验物资定额管理	武法荣(467)
我是怎样帮助学生构建科学人生价值观体系的	张美娥(470)
加强信息员队伍建设努力提高信息工作水平	崔建华(473)
加深对学生的了解 促进教学质量的提高	杨正安(477)
对高校精神文明建设的思考	左伟(479)
谈市场经济条件下大学生思想上的新变化	刘绍武(482)
市场经济条件下农村剩余劳动力的出路	张惠玲 彭晨慧 沈鸿洲(486)
浅谈新时期党建特点与做好大学生中党的思想建设和组织建设	范春华(489)
当今大学生心态录	徐文华(492)
试论工科大学生能力的培养	陈一平(495)
高等学校内部经济承包指标的确定与核算	张英福(499)
<b>功利与超越</b>	
——关于高校人文学科教育现状的思考	王守雷(504)

## 四、基础理论研究

系统论对唯物辩证法发展范畴的意义	许火盈(508)
<b>殊途同归 驾轻就熟</b>	
——谈怎样又好又快地掌握三段论格的规则证明	刘如正(511)
汉译英应注意的几点文化差异及其处置	张伟明(515)
浅谈 Given 的词性意义	杨 福 杨秀萍(518)
论民主的基本价值及其实现条件	张树玉 王业兴(521)
巴赫与德国古典音乐	杨大恩(524)
《夕阳箫鼓》的曲式结构与演奏特点	庞可艺(529)
对《中国传统史学》认识功能的思考	赵普利(533)
浅析大学生认知过程的特殊性与差异性	徐鸿瑜(536)
对转变经济增长方式重要性的几点思考	张敬春(540)
模糊综合评判在评价教学质量等级上的应用	张政欣(543)
试论加强党的思想建设	张鹏路 李志军(546)
浅谈高校财务监督	武法荣(549)
塞尚绘画中的透视与空间	刘绘中(553)
学习邓小平理论应注意把握的几个问题	杜红波 徐德山(555)
论中国妇女的解放	佟 艳 陈淑华(558)
应用毛泽东辩证教育思想,指导高等教育改革	于桂香 梁保国(564)

线意识的萌生与升华	郝励行(568)
高校教师文献需求的调查与分析	张天俊(570)
孙思邈美学观初探	李炎(575)
教师工作年度考核办法	姜政国 李静华 王思中(580)
对企业导入 CI 的理性认识	杨宁(584)
社会主义事业的胜利与马克思主义的发展	汤海清(587)
小说价值判断的再思考	王依(593)
富有中国特色的一些词语的英语表达法	施佳(595)
针对学生的借阅特点做好导读工作	张美玲(600)
论科学发展的继承与创新	任素敏(603)
走在市场经济后面的中国教育	孙岩(606)
略谈文言词语的运用	张元生(610)
艺术的主观性	刘颖林(613)
论高校资料室的情报职能	茹绍玲(616)
谈人类知识疾病的辩证过程	王小燕(618)
市场营销新概念企业形象营销	雄永信(621)
论谭嗣同不忍遁逃的原由	苏义发 张文平(625)
提高《果树昆虫学》教学效果初探	柴立英(629)
试论市场经济条件下成人高等教育的特点	谢桂英 宋荷英(632)
校办产业纵横观	王冠英(632)
颠倒了的放射激光	张玉兰(638)
高校科研成果转化问题分析	安云岐 乔德修(644)
市场经济条件下加强高校国有资产管理的思考	刘书本(648)
试论四项基本原则的政治保证作用	赵勤山(651)

# 谈新时期特区高等美术教育专业的建设

毕士明

(厦门大学)

**摘要:**本文就高教改革和立足特区的高等美术教育专业面临的诸多问题,阐述了个人对学科建设的一些论点。

## On the Discipline Development of Art Education in the Special Zones at the Present Time

Bi Shiming

当前,实施“面向 21 世纪教学内容和课程体系改革计划”是我国高等教育教学改革的一项重要工程,是厦门大学今后一段时间里教学改革的核心工作。面向 21 世纪社会、经济、科技、文化的发展,改革我国高等教育中与其不相适应的教学内容和课程体系,对于提高人才素质,实现“中国教育改革和发展纲要”提出的“质量上一个台阶”的目标,具有重要的战略意义。对于下一世纪我国高等教育事业以及经济、科技、文化等各项事业的发展,具有深远影响。

厦门大学艺术教育学院美术系做为综合大学中的一个美术教育专业,在教育改革的整体步伐中,有其自身独特的有别于其它学科的师范教育性质。它跻身于国家教委直属综合院校之中,还是独此一家。就厦门大学来讲,针对艺术教育专业的改革,还没有什么经验可以借鉴。也无法用其它学科的教改方案来套改美术教育专业进行教学内容和课程体系的改革,只有按其自身的特点、规律来开展教改工作。

厦门大学提出将自己建成国内一流、在世界上有较大影响的社会主义的综合大学,并坚持在新时期突出“侨、台、特、海”的办学特色。这些积极的设想和实施的举措,为美术教育专业的改革、调整、充实注入了活力。如何配合厦门大学的教改计划,搞好美术教育专业新时期的设计,以下谈谈个人的思考。

### 一、总结经验,改进、充实教学内容,适应新时期中等教育中美术教学的需要

面向 21 世纪社会、经济、科技、文化的发展,为适应市场经济、社会的需求,高等教育已更加认识到人才素质教育的重要性,在人才的培养上更加注重拓宽人的知识结构,侧重于“通才教育”。这已成为新时期人们的共识。

美术教育专业与专业美术院校相比较,它的教育性质从一开始就要求受教育者掌握多方面的美术基础知识技能,而不是象专业院校那样去探索、钻研某一专业知识技能。从这个角度