

红花崗文史資料

名城遵义人



红花岗文史资料

名城遵义人



(总第 33 辑)

中国人民政治协商会议遵义市红花岗区政协
文史资料委员会编

织首脑会议的江主席作翻译

王瑾给参加亚太地区经济组

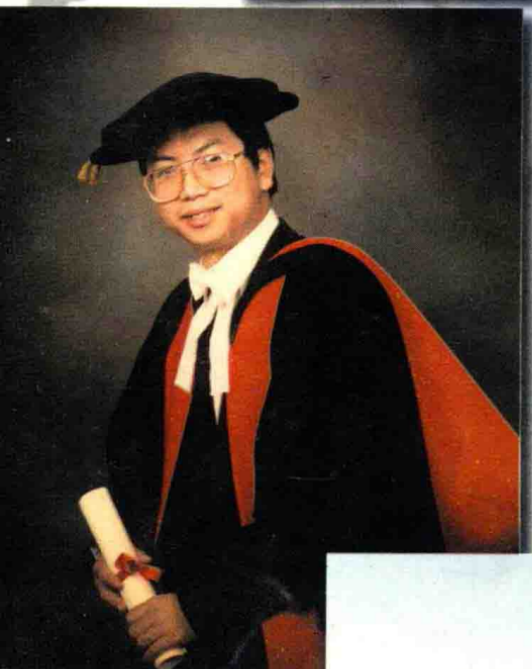


被评为“全国十大风光佳作”之一的李仁义作品

——娄山关风景线



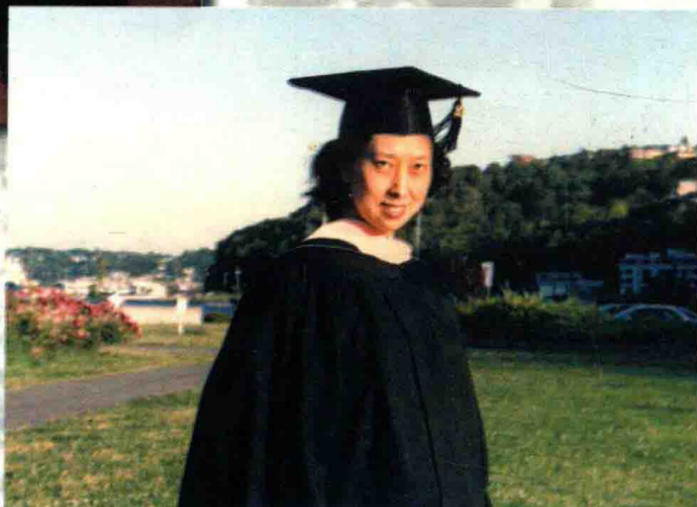
美国福特公司高级工程师黄勇



美国弗吉尼亚理工大学
终身教授黄勤



亚洲国际紧急救援中心医疗部经理
幸婉珉

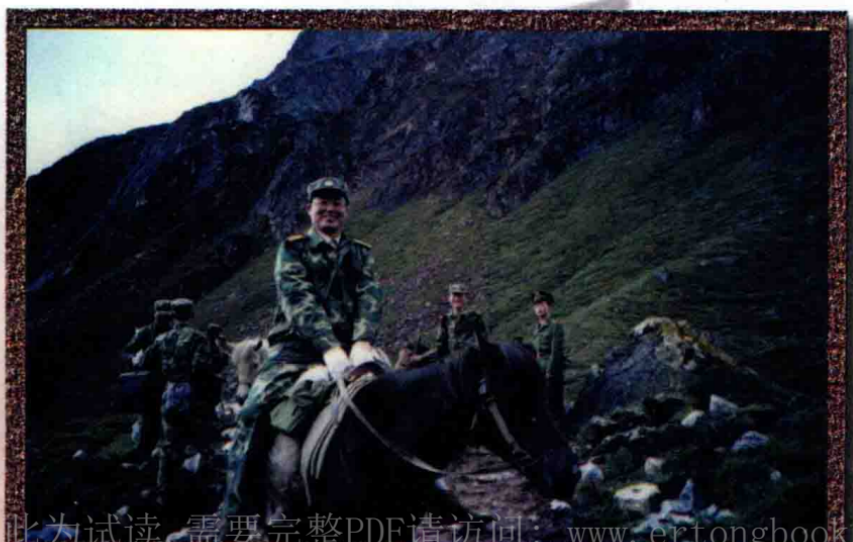




陈沂将军



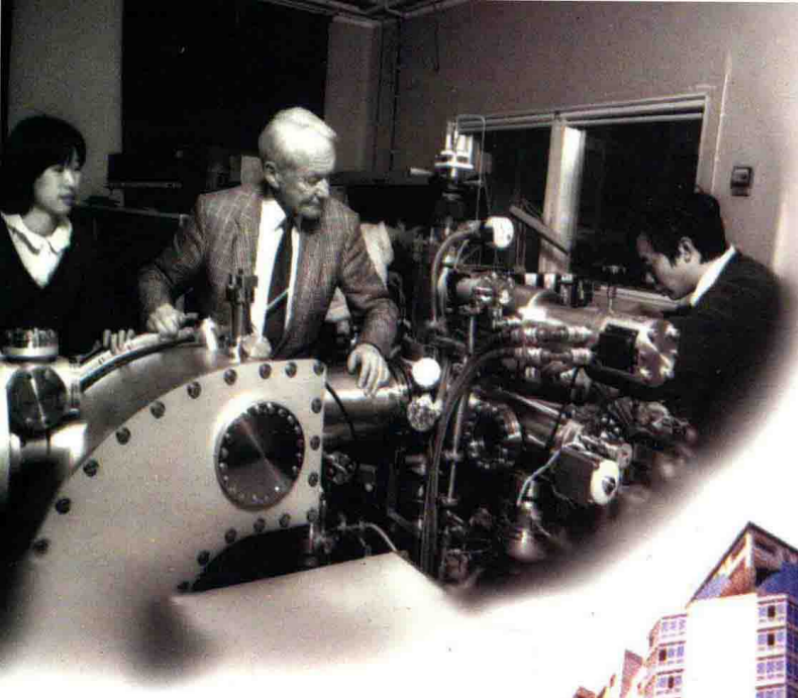
魏刚带领学员飞行



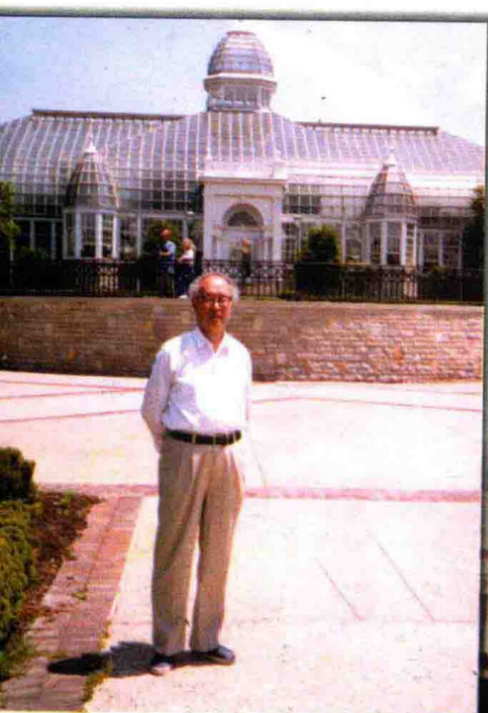
在巡逻途中的张庆秋与官兵

刘永梁参与设计的祥业大厦获

北京市优秀设计一等奖



幸克昭研究员（左）在实验室



博士生导师涂纪亮





深圳经济特区证券公司
总经理廖熙文



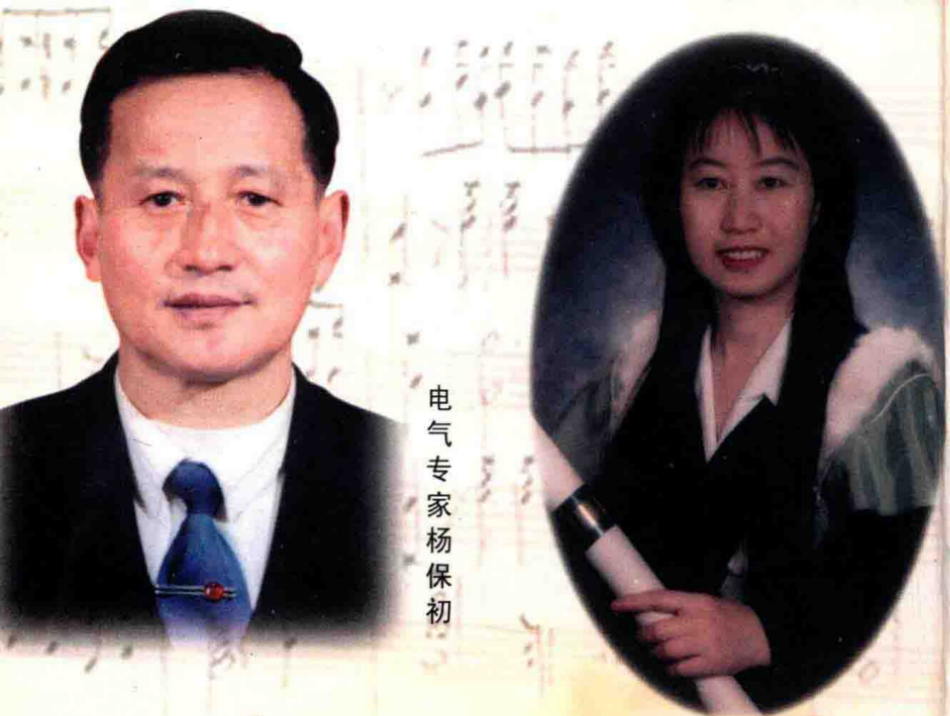
珠海福海集团董事长
罗中福



文小超近照



贵州家诚药业有限责任公司产品系列



电气专家杨保初

拼搏奋进的詹爱平博士



电影演员刘孜

工学博士梁国柱

《名城遵义人》编委会

主任：朱志竹

副主任：周承福 关云丽

主编：李晶 周德琼

副主编：夏仁斌

编委：幸必达 费侃如

周培兰 文博豪

前　　言

红花岗区，是遵义市的中心城区，也是国务院首批公布的历史文化名城之一。

名城遵义地处贵州北部，交通便利，气候宜人，物产丰饶，城区内凤凰山雄踞，湘江贯流，人杰地灵，孕育过不少出类拔萃的人才。历史上有著名学者郑子尹、莫友芝、黎庶昌，被尊为“西南三大儒”；还有留学生蹇念益、杨兆麟，书画家王藻军、方锡纯、谢鉴礼，革命烈士蔡光举、陈淑容、刘眉生等，他们都是遵义人才，后先辉映，为历史名城生色，地方志已为他们立传，是后世学习的榜样。

新中国成立以来，名城遵义经济文化迅猛发展，更是人才辈出。其中有革命领导干部，高等院校和科研机构的博士生导师，国外大学终身教授或资深学者，跨国公司经理，工农业科技专家，工商界知名企业家，以及文化教育界、外交界人才，多是遵义出生的优秀人物和长期在遵义学习、工作，为名城的建设和发展默默奋斗的有识之士。他们志在四方，心怀桑梓，得名城孕育成长，又为名城争

光。他们的奋斗与成功，都值得我们学习。

值此世纪之交，党和国家实施西部大开发战略，中国将加入WTO，我区的经济强区建设已全面启动。这些都为名城遵义带来了前所未有的发展机遇。为进一步高举爱国主义和社会主义旗帜，把握大团结大联合的主题，团结一切可以团结的力量，调动一切积极因素，投身于西部大开发的宏伟大业和经济强区建设，推进新世纪红花岗区社会经济跨越式发展，我们编印《名城遵义人》专辑，作为红花岗文史资料出版。希望通过本书的编辑出版，进一步加强我们与海内外遵义籍知名人士的联系，进一步弘扬他们拼搏奋斗，为祖国为家乡争光的精神，进一步发挥我们的人才优势，为宣传遵义，宣传红花岗区，为在二十一世纪把红花岗区建设成为开放、繁荣、文明、优美的历史文化名城，共同努力，携手奋进。

编印这本《名城遵义人》只是一种尝试。由于时间短促，征集范围不广，我们得到的稿件远远不能反映名城人才的多方面成就。但是我们希望在这个基础上继续努力，进一步扩大征稿范围，争取更多资料介绍名城遵义人，做好宣传遵义与促进名城遵义经济发展社会进步的工作。

敬希读者予以批评指正。

《名城遵义人》编委会

2000年12月

目 录

- | | |
|------------------------------------|-----|
| 1 前言 | 11 |
| 1 年轻的美国终身教授黄勤 | 08 |
| 8 福特的高级工程师黄勇 | 38 |
| 18 桑梓情牵赤子心
——向故乡汇报留学国外的简况 | 102 |
| 23 身在异国 心系家乡
——詹爱平海外十年 | 131 |
| 27 眷恋祖国 赤心不改
——美国硅谷的中国专家赵武夷 | 151 |
| 31 南非的华人院士陈以农 | 181 |
| 33 在“光纤通信”中辛勤耕耘的谢绍义 | 188 |
| 36 双硕士研究员贺玉兰 | 196 |
| 38 幸婉珉志在四方心怀祖国 | 211 |
| 43 情系故乡的儒将陈沂 | 214 |
| 48 自主外交总理赞 霸权风云显忠魂
——外交家宦乡的革命生涯 | 234 |
| 53 不断追求拼搏的一生 | 261 |
| 63 南京海军学院研究员喻克良 | 268 |
| 66 外交学院杨志才从教四十年 | 271 |
| 69 北航教授赵元康 | 274 |
| 72 佛学教授田光烈先生 | 277 |
| 76 电气专家杨保初教授 | 280 |

- 77 建筑专家刘永梁
80 珠海市福海集团董事长罗忠福
85 自学成才的企业家廖熙文
91 战斗在这片热土上
101 植保科学家冯平章
106 公路科学专家周进川
109 雉凤清于老凤声
——年青的金峰、金焱两博士
112 青年女外交官王瑾
115 趣话学友陈长星
117 胸怀大志 情系蓝天
——中国民航飞行学院教员魏刚
120 甘为祖国体育事业作奉献
123 工学博士梁国柱
125 研制观光潜艇的总指挥文小超
132 少女刘孜翱翔在艺术的蓝天上
139 曾超文和他的长寿长乐集团
151 全国劳模邱弘行
155 桃李成蹊日 黄花晚节香
——壮心不已的政协委员幸必达
166 执着追求的新闻工作者李仁义
172 中共党史研究专家费侃如
182 坚持植保改革 为农业作贡献
190 贵州家成药业总裁张家诚

年轻的美国终身教授黄勤

在美国东部，毗邻首都华盛顿的弗吉尼亚州，有座美丽而精巧的大学城——黑堡（Blacksburg），弗吉尼亚理工大学的建筑群占据着黑堡的中心。

弗吉尼亚理工大学是以工科为主，文、理、医、法、艺兼有的综合性大学。在这所颇负盛名的学府中，有一位毕业于贵州遵义市第一中学的中国籍学者黄勤，应聘到该校任职不到六年，就跻身于终身教授的行列。在美国，大学终身教授是唯一不受解聘的职业。这一职位在其法律地位、社会地位、经济地位等方面所享有的殊荣，令众多求职者青睐。

六年来，黄勤先后招收、指导了不同国籍的硕士、博士生16名，接待了6名访问学者，给本科生授课6门，他所在的研究中心与世界各国的100余家大公司有着紧密联系，通过技术合作、转让专利成果、联合开发新产品、技术咨询等多种渠道，仅黄勤就累计为中心、学院挣得300余万美元的科研经费；与此同时，从瞬息多变的市场中，获得了众多的科学的前沿信息，为科学的研究注入了新鲜血液。由于科研成果显著，黄勤于1998年荣获美国总统青年学者奖，奖金30万美元。1999年，中国总理朱镕基访美，黄勤作为中国留美学生、学者代表，受中国驻美国大使馆邀请，专程赴华盛顿接受朱总理接

见。

沿着黄勤与时代同步行进的人生轨迹，追寻他的成才之道，会给年轻一代一些有益的启示。

一、早露的智慧

1964年的一个寒冬之夜，黄勤来到人世间。他的父母均毕业于北京师范大学，1960年分配来遵义中学任教。

在当教师的父母熏陶下，黄勤从1970年秋就读育新小学起直到在遵义市一中初中这8年的学习期间，虔诚、虚心地吸收着老师传授的科学知识和讲述的做人道理。

1977年冬天恢复高考，黄勤的哥哥跳级上大学走了，他以此为榜样，如饥似渴地自学着《数理化自学丛书》，以初生牛犊不怕虎的心态，毅然作为高中旁听生，与数学老师们一道听着数学讲座。1978年他演练的数理化习题多达近万道，当年夏天，黄勤获准参加中国科技大学少年班在贵州遵义的单独招生考试，虽未获录取，但数学成绩已达到及格水平，作为初中三年级的学生，这不仅给予他极大鼓舞，同时也展露了他的早慧。进入高中一年级，他连续参加遵义市举办的数、理、化、外语竞赛，分获一、二等奖，选送参加遵义地区数理化竞赛，又名列前茅，还代表贵州中学生参加全国数学竞赛，获三等奖。

1979年夏天，他以高中一年级学生的身份获准参加高考，以优异成绩列入全省理科考生成绩前20名的行列，首批为浙江大学录取，成为贵州省又一名少年大学

生，时年仅15岁。

在浙江大学“求是”校训熏陶下，黄勤以品学皆优的成绩荣获“竺可桢奖学金”。1983年秋，他考入成都电子科技大学攻读硕士学位，毕业后留校在微电子研究所供职，这一年，他22岁。

二、在实践中探索

为了探索人生之路，寻求“个人与社会”的最佳“切入点”。1988年春，黄勤在只身奔赴海南、深圳考察后，毅然辞去重点大学助研职务，与几位高学历的学子，自筹资金，开办了“成都协力技术公司”，在广阔的商品经济领域驰骋。在那些日子里，黄勤摒弃旧体制下大学里那种“蜗牛式”的节奏和作风，不分昼夜，不计较上、下班，作为公司市场主管，与成都市的公司、企业频频联系、商谈、签订技术改造合同，出售技术专利，甚至还不时随身携带工具，给合作方修理、装配机器设备，完全摆脱了书生习气。

在实践中，他强烈感受到世界各国科学技术发展的迅猛和自身知识的不足，因而驱动着他进一步深造的愿望。于是，他将自己的资料寄往美、英、德、瑞典、比利时等国的名牌大学，并顺利通过了“托福”考试。1988年冬，他惊喜地获得世界著名学府——英国剑桥大学的录取通知书和随之寄来的机票，幸运地成为剑桥大学攻读博士学位的中国自费留学生。1989年1月，告别了父母亲和新婚燕尔的妻子，黄勤踏上了英伦之旅的途程。

三、在学术殿堂中遨游

具有悠久历史的剑桥大学，是欧洲、世界著名的学术殿堂，她培育了象牛顿、达尔文这样的科学巨星，她是多位诺贝尔奖得主的摇篮。

身揣几十个美元的中国自费留学生黄勤，面对学术严谨、高手林立、竞争激烈的陌生环境，沉着而艰苦地迎接着挑战。他首先闯过了“生活关”，开初，他与几位中国留学生共租一间公寓住了下来，以廉价的洋鸡为主要副食填饱肚子，每天用步行往返于学院和住所，就这样苦苦熬了几个月。尔后，幸运地为一位牧师MINTER先生接纳，免费住进了他宽敞、舒适的私人住宅，黄勤则以做晚餐、除草、劈柴作为回报。在与这位慈善的英国老人和睦相处两年的日子里，他不仅在生活上得到保障，解除了从事学术研究的后顾之忧，更从这位知识渊博，酷爱科学知识，视读书为嗜好的牧师身上受到启迪。

在苦苦攻读博士学位的一千多个日日夜夜，他不仅以新视角在世界权威性极强的电子杂志上时有论文出现，还如期顺利地攻下了剑桥大学的博士学位，荣获剑桥大学马德林学院“FELLOW”的学衔。

“FELLOW”直译为院士。剑桥大学的院士是学院的管理者，是名符其实的“学术精英”，因为“院士制”在剑桥的崇高学术地位，所以遴选院士极其严格，获此殊荣实属不易。

1991年度，剑桥马德林学院将聘用2名院士，消息公