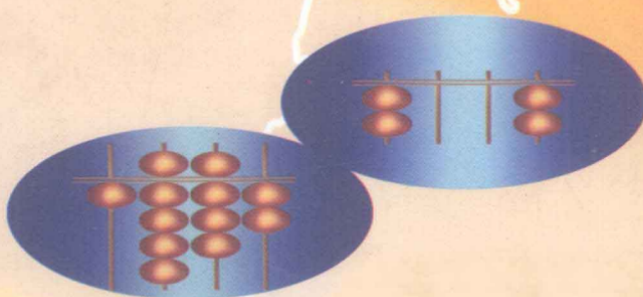


# 耕耘与收获

GENGYUNYUSHOUHUO

— 六盘水珠协 20 年



香港天马图书有限公司

耕 耘 与 收 获

GENG YUN YU SHOU HUO

—六 盘 水 珠 协 20 年

香港天马图书有限公司



## 耕耘与收获

六盘水市珠算协会 编

---

香港天马图书有限公司出版

(中国香港上水新成路123号三楼)

电话(852)26706633 26701382

贵州省六盘水市珠算协会 发行

邮编:553001 电话:(0858)8326405

开本:850毫米×1168毫米 1/32 230千字

印数 1-1000册

2002年8月第1版 2002年8月第1次印刷

---

ISBN962-450-435-0/D·44340

定价:港币 38.00元 人民币 38.00元

中国珠算协会会长朱希安题词

廿二朝未佳硕果  
开坛创领良宏园



祝

六盘水市珠协成立廿年

朱希安



二〇一二年九月三日

# 编 委 会

名誉主任:时念好、胡家寿

顾问:徐增昌、张友田、邓华、徐光毅、谢永楠  
吴仕芹、杨明生、孙惠来、李彬、钱元石  
毛彦猷、洒庭碧

主任:周兆

副主任:郭元贵、李崇仁、谢朝碧、杨洪斋、蔡云声  
任炳才

委员:李嘉鑫、王华、钱成发、徐卫星、王箐  
兰维志、邓贵萍、周昭华、陈友祥、韩永生

主编:任炳才

副主编:钱元石、李嘉鑫、蒋仕文

责任编辑:任炳才、钱元石

编辑:罗建军、周荣文、李美芬、吴仕君、邓进仁  
李隆方、邹蜀培、任光荣、蒋家龙、费雄

# 序 言

祖国的大西南，座落着一座新兴的工业城市——贵州省六盘水市，这里尽管山多地少，文化教育相对滞后，人民生活水平偏低，但是，这里对中华民族宝贵文化遗产珠算事业的发展相当成功！如果说贵州省珠算协会颇有成绩，技术比赛、珠算教学、学术论著、办刊成果，科普下伸等方面，在全国比较起来一般总在前 10 名以内值得称赞的话，那么，其中相当部分的成绩出自该市。

从全国而言，人们到过六盘水市的并不算多，那里的知名度也不甚显著。但是，珠算界对那里的印象很不一般。在今年 8 月是该市珠协创建 20 周年之际，珠友们不分天南海北，知者多愿以文会友，以表慰藉。笔者也不例外，借此机会向该市珠协各层领导，向功勋卓著的钱元石同志，向任炳才等珠友表示问候！并以此作为纪念大会文件的序言以表祝贺！

中国珠算事业历史悠久！历千百年而不衰，在电子计算机冲击之下岿然不动，一时虽出现过“告别算盘”，但它的潜力还大，有识之士不约而同地奔走呼吁，经济发达的国家和地区，有感它是“生态计算机”不落伍，国际又兴起珠算心算热潮，中国珠算协会在财政部、外交部支持下，将主办世界珠算心算联合会成立大会，无疑，为时不久，珠算事业又将走向新的领域，我们作为珠算事业热爱者，参与者和活动家，对新的形势不能不持乐

观态度。

珠算事业，是造福于人类的人民大众的科普事业，办好这项事业，不等待国家作大量投资，也不高攀名流学者头前引路，更不妒忌电子计算机的飞速发展；它总是心地平和，体谅不熟悉它的人们怀有成见，抱定一个宗旨：甘作人民的孺子牛。它的长处谁也不能否认：加减算不次于计算机，乘除算还有潜力可挖；尤其它不出故障，不用电能，没有辐射。最有说服力的是它可促进人们开发智力，增强记忆力和注意力，使人聪明起来，并为学好数学和其他学科奠定良好的智力基础。

爱珠算事业的人不是出于偏见，而是和不喜欢多用脑、用手、有毅力的人争一下是非。珠算能保持千年而不淘汰，不是某种势力在侧方保护的成果，而是它本身的存在价值。现在能存在，再过若干年它还会存在，甚至身价更高，地位更巩固。不需争辨，它是人们福祉所需要。

社会要发展，有赖人民知识丰富，学用珠心算，正是丰富人们知识的组成部份。这种知识永久不会为某些个人专有。它不分区域，不分文字，不分肤色，不分性别，不分信仰，谁都可以轻而易举地掌握，掌握珠心算，不妨碍掌握电子计算机，电珠并举，有益无害。

学好珠心算可从娃娃抓起。孩子们还在幼儿园的时候，以“乐中学”方式，就可以学好小学二、三年级的算术。这不是个别人的说法，而是国内数以百万家庭的公

认。上海、天津等地已做出榜样，国外正向中国大陆作这方面的投资，大家不久会看到中华民族传统的珠算文化，会在祖国大地，会在东南亚各国，会在全世界盛开东方珠算之花。

中国珠算协会第一、二届副会长兼秘书长  
中华儿童文化艺术促进会顾问  
蒲公英（北京）速算研究所所长

研究员 李新  
高级经济师

二〇〇二年八月

# 序言作者简介

李新：研究员、高级经济师。男，1923年生，河北省卢龙县人，中国珠算协会主要创始人之一，《珠算》杂志创办人之一。

李新同志于1944年参加革命，在财税部门多年的经济工作中，刻苦研究珠算，关心和热爱我国的珠算事业。1978年12月，在桂林市财税局，发起召开有全国珠算专家、教授、研究者参加的具有重大历史意义的“桂林珠算座谈会”，会上倡导成立国家级珠算组织并向中央作了请示，得到了党和国家第二代领导核心的小平同志的高度重视和关怀，小平同志亲自批示：“不要把算盘丢掉，交科学院、财政部研办。”经积极筹备，1979年成立了中国珠算协会，从此，改变了我国珠算发展自由、分散的状况，使珠算发展的历史走上了有组织、有领导、健康有序的发展轨道，珠算，从此焕发出璀璨夺目的光芒！

中国珠算协会成立之后，李新同志连任第一、二届副会长兼秘书长，在任职期内，他大办倡导开展全国各地的珠算活动，并多次出访外国，不断加强珠算国际交流。

在珠算学术上，早在60年代李新同志就撰文号召珠算改革，在不断研究珠算文化的同时，70年代著有《珠算优选法》和《珠算多位乘除速算》等论

著，1983年应中央“电大”邀请，在中央电视台主讲《计算技术》课，听课人数达数十万之众，后期著作有《五字珠算法》、《正负珠心算》等，对珠算技术的普及和推广作出了不可磨灭的贡献。

李新同志虽已近80高龄，仍不遗余力地为珠算事业的发展与振兴努力工作，现仍担任中国珠算协会、中国农村应用计算学会、中华儿童文化艺术促进会顾问和蒲公英（北京）速算研究所所长等职。

# 目 录

第一篇 集 锦.....	1
第二篇 辛勤耕耘结硕果 .....	31
第三篇 组织建设 .....	54
第四篇 珠算比赛 .....	65
一 比赛获奖汇总 .....	66
二 全国性珠算技术比赛 .....	67
(一) 全国珠算技术比赛贵州代表队六盘水选手成绩统计 .....	67
(二) 全国少数民族珠算技术比赛贵州代表队六盘水选手获奖情况 .....	69
三 西南地区珠算技术比赛 .....	70
(一) 西南地区省辖市珠算技术比赛六盘水获奖情况统计 .....	71
(二) 西南地区省辖市珠算技术比赛六盘水代表队参赛情况 .....	75
四 贵州省省级珠算技术比赛 .....	78
(一) 贵州省省级珠算技术比赛六盘水获奖统计 .....	79
(二) 贵州省少数民族珠算技术比赛六盘水获奖情况 .....	84
(三) 贵州省财税系统职工珠算技术比赛六盘水获奖情况统计 .....	85
(四) 贵州省幼儿、小学生珠心算比赛六盘水获奖情况统计 .....	88
(五) 贵州省首届小学生珠算、心算智力杯赛六盘水获奖情况统计 .....	90

(六) 贵州省地级市小学生珠心算夏令营活动联谊赛	90
五 六盘水市市级范围的珠算技术比赛	93
(一) 六盘水市珠算技术比赛	93
(二) 六盘水市财政系统职工珠算技术比赛	111
(三) 六盘水市中等专业(职业)学校校际珠算技术比赛	121
六 珠算科技知识竞赛	128
第五篇 鉴定及学术	130
一 六盘水市珠协系统裁判员、鉴定员名单	131
二 六盘水市珠算技术等级鉴定情况统计表	132
三 六盘水市珠算技术等级鉴定获能手级人员名单	133
四 六盘水市珠协参加全国性学术研讨会情况统计表	141
五 六盘水市珠算界部份作者珠算学术论文(著作)登统表	142
第六篇 大事记	148
第七篇 论文选	158

# 第一篇 集 锦

永不忘，  
这谆谆的告诫；  
留住了，  
这夺目的光华；  
抹不去，  
这永恒的瞬间……

## 周恩来总理教诲

1972年10月14日下午，在北京人民大会堂，周恩来总理接见了美籍华裔物理学家李政道博士。周恩来总理询问了美国使用计算机的情况。李政道博士回答了有关问话后说：“我们中国的祖先，很早就创造了最好的计算机，就是到现在还在使用的算盘。”这时周恩来总理向在座的同志说：

“要告诉下边，不要  
把算盘丢掉。……”

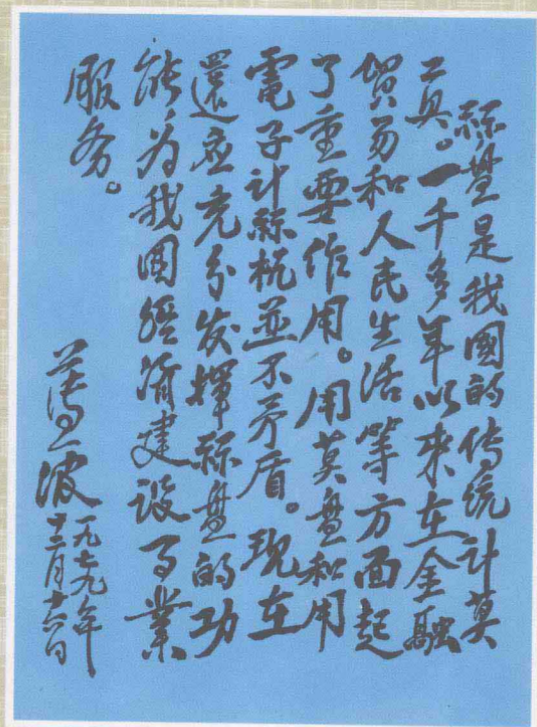
## 江泽民主席视察常州时 在刘国钧执教中心打算盘



江泽民主席1992年1月21日下午视察江苏常州  
刘国钧执教中心时亲自打算盘，并了解教学情况

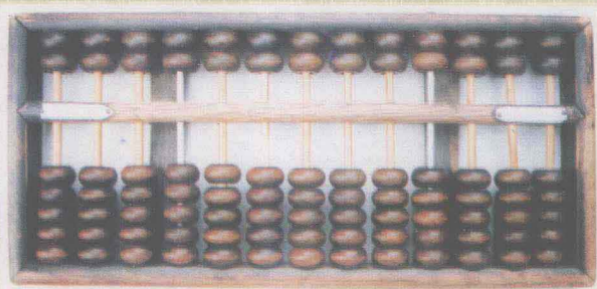
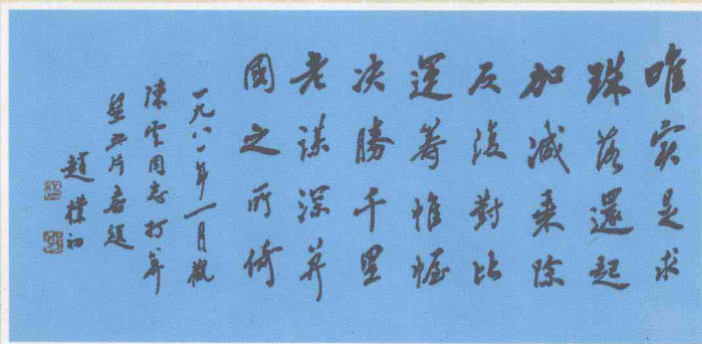
# 薄一波同志为《珠算》杂志题词

原国务委员国务院副总理薄一波1979年  
12月26日为《珠算》杂志题词



## 赵朴初同志为陈云打算盘照片喜题诗词

1981年1月，全国政协副主席赵朴初同志见到陈云打算盘的照片，十分兴奋，并赋诗一首：



原中共中央副主席陈云同志，1976年在杭州玉泉茶室用过的二、五珠13档算盘  
(中国珠算协会珠算资料室藏)