

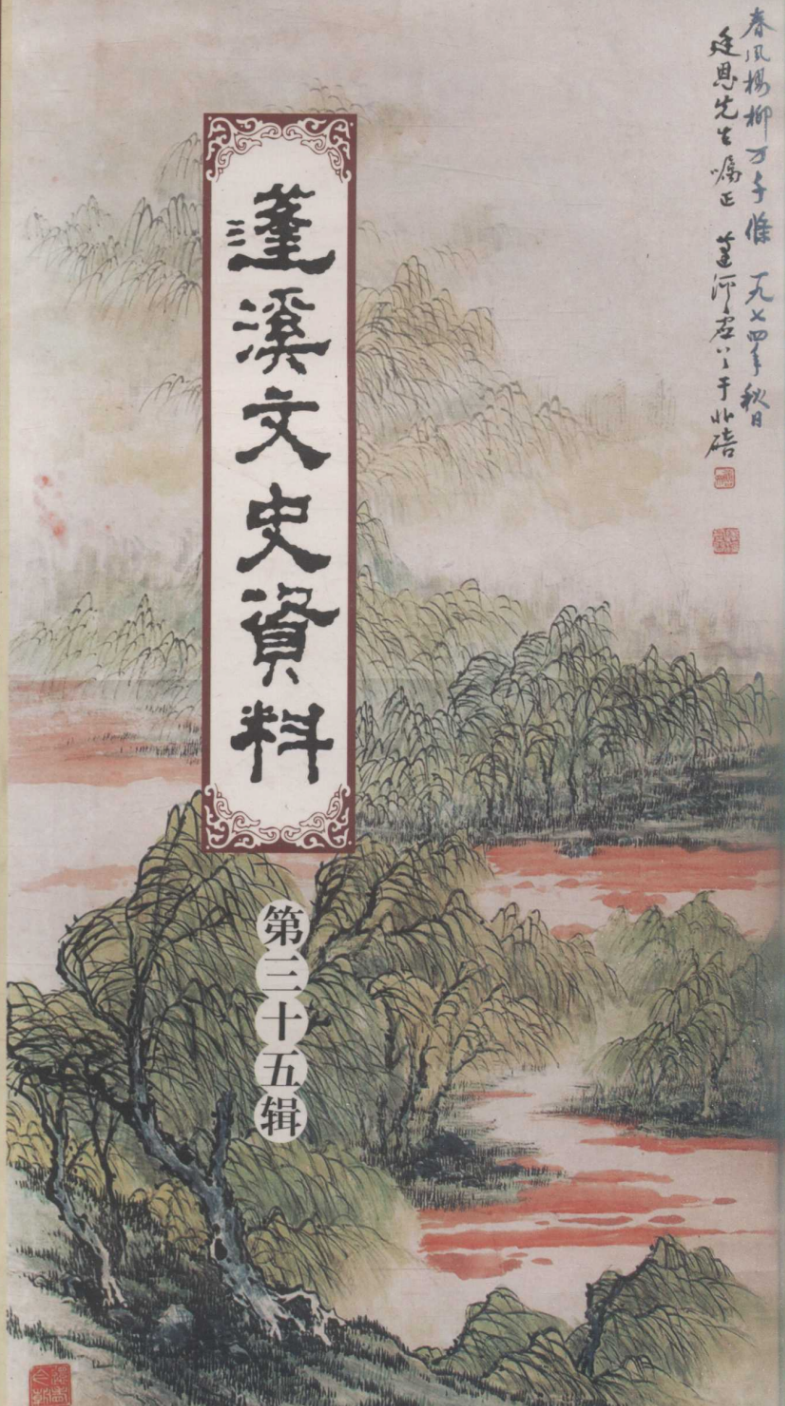
春風楊柳萬千條  
蓬溪先生為正  
蓬溪河石于北碚  
一九四二年秋月



# 蓬溪文史資料

第三十五輯

四川省蓬溪縣政協文史學習委員會 編



# 蓬溪文史资料

第三十五辑

四川省蓬溪县政协第九届委员会文史学习委员会 编

二〇一五年八月

## 《蓬溪文史资料》编辑人员名单

顾 问 温勉双  
主 编 胡传准  
编 辑 钟子宽  
校 对 钟子宽 李端元

## 目 录

- “红岩英烈”周均时 ..... 曹彪沛(001)
- 李尊益与蓬溪地下党 ..... 李文学(012)
- 亲见黄继光以身堵机枪眼 ... 徐永光 赵栋材 刘烈和(030)
- 李家钰将军尊师重教二三事 ..... 李全民(038)
- 青春热血洒南疆  
——记战斗功臣敬中良战友 ..... 姚 强(042)
- 宋代诗人李新吟蓬溪 ..... 胡传淮(050)
- 席书请王阳明去贵阳书院讲学的政治风险及其原因初探  
..... 刘祖仲(054)
- 简论席春谈明代政府适度礼佛的缘由 ..... 刘祖仲(065)
- 从蓬溪河出土的古瓷片看八大山人抗清复明思想  
..... 吴龙飞(075)
- 清代著名诗人张问陶和三位妻子之诗话情缘 ... 邓亚曾(083)
- 清代西充知县常纪月夜过蓬溪 ..... 胡传淮(091)
- 清末民初蜀中客家学者钟永定述略 ..... 胡传淮(096)
- 载有张鹏翮廉政事迹书刊经眼录 ..... 胡传淮(107)
- 张鹏翮书法墨迹寻踪 ..... 李全民(128)

- 清代铜梁安居王恕《楼山诗集》跋 ..... 胡传淮(133)
- 蓬溪八景 ..... 李全民(136)
- 蓬溪古代设防建筑如意寨 ..... 李耘枏(141)
- 蓬溪文庙见闻 ..... 杨大钊(146)
- 忆槐花青龙寺及古建筑 ..... 李端元(148)
- 黄桷埡山后的周均时烈士墓 ..... 曹彪沛(158)
- 梧松沟薛氏祖墓略考 ..... 薛恒渊(162)
- 明代蓬溪谭氏家族 ..... 李全民(174)
- 杨尚昆入川始祖卜居蓬溪姬家坝 ..... 胡传淮(187)
- 船山之麓话张姓 ..... 锺利戡(191)
- 大英县回马镇长江坝张氏源流考 ..... 胡传淮(197)
- 蓬溪教育世家 ..... 李全民(201)
- 蓬溪县川剧团简史 ..... 罗正今 刘松乔(208)
- 蓬溪川剧玩友 ..... 刘新尧(214)
- 我被招进川剧团的半年日子 ..... 刘松乔(228)
- 忆蓬溪县川剧团的一次巡演 ..... 成朝根(236)
- 张鹏翻训女 ..... 王能贵(245)
- 黑柏沟张万后裔潼南崇龛张板桥支系轶事  
..... 张清廉 钟子宽(248)
- 蓬溪土著与外来户之我见 ..... 蒲文常(253)
- 名山奇树 ..... 赵德阳 邓尚培(256)
- 薛家沟趣闻 ..... 薛恒渊 邓尚培(259)

女儿田 ..... 薛恒渊 邓尚培(262)

### 涪江流域诗群:传统、生态与特征

——从陈子昂,经张船山,谈到涪江流域现代诗

..... 胡 亮(264)

蓬溪方言 ..... 胥正荣(287)

赤城茶馆 ..... 薛正顺(311)

盐车的故事 ..... 石鉴明(320)

毫耄台湾游 ..... 李 夏(324)

基层信访工作记略 ..... 张永显(335)

蓬溪县“公社邮电所”史实 ..... 李端元(343)

中医教学经验点滴 ..... 李武忠(350)

忆蓬溪县上东乡一九五六年的扫盲工作 ..... 朱应武(355)

## “红岩英烈”周均时

曹庞沛

### 雄才大略报国路

周均时烈士，名烈忠，原字君适，后改字均时，寓意“只争朝夕、平均时间、全面作为”，生于1892年11月，祖籍四川遂宁金桥镇一村二社金家沟。孩提时代随父到重庆，先落户于南岸经商。

童年周均时天资聪敏，凡新知启迪极感兴趣，在正蒙公塾学习非常勤奋，对科学教材、史地听受尤为认真，每当老师讲到甲午战争、庚子入侵、戊戌六君子英勇就义这类国家民族存亡大事，总是义愤填膺、慷慨言辞，充分显示一个爱国者的赤胆忠心，以是“勇者叹赏，懦者聳伏，其果敢敏锐有如此者”。

青年周均时在中国公学专攻英语，成绩优秀，1909年与留法数学名家何鲁由乡谊结为同道。此时南洋大学（上海交通大学前身）为培养航运人才增设航政科，特聘外籍教师主讲数理、天文及航运技术必修课。周均时因有坚实的学业基础，直接被选入，成为英籍航海专家奥斯丁教授的高徒门生。从此，他不但用眼光瞭望到世界，还用头脑思索着世界，更用志向与

世界沟通。

辛亥革命成功后，民国政府启用海军宿将萨镇冰主建中国第一所航海高等学府——商船学校，航政科学生拨转该校成立第一班，不久周均时名列榜首毕业，负责驾驶“保民轮”实习，按计划全面完成任务取得船主资格，开华人在本土任职船主之始。

1913年，周均时踌躇满志，怀着科技救国远大理想，经西伯利亚直赴德国求学，进入柏林工科大学深造。这期间，他与朱德由于彼此曾在国内同四川熊克武、但懋辛等辛亥革命党人的亲密关系，相互结为好友，并照顾备至。除学习外，周均时还经常利用课余时间，留心当时强大的德国兵工科技及其组织管理，对日耳曼民族的一些优良传统与社会习尚也用心观察，深入了解，均有所获；养成了用科技观看待世界，一种处处以认真务实的性格来应对事物的作风。

1918年第一次世界大战结束，德国以好战失败而告终。1920年冬，周均时回国，短停沪后返渝与董氏豪门鸿书小姐结为秦晋；同时依托和他家有旧的熊克武、杨沧白分掌四川军政的关系，图谋发展，开拓新兴产业。两年后，他再度赴欧，留在柏林工大，师从名教授娄耶(Laue)专攻数理学上最新问世的相对论原理，并直接聆听爱因斯坦的讲演，成为全世界不多最先接受这项科学原理的学者，他是把西方最先进前沿学科知识引入古老东方中国西部第一人。其莫逆之交的何鲁教授记述，周集中精力进行学习演算，“一式动盈数纸，尽得奥窍。他又搜集遗文，顾工缮印，自补算式，各有两份，皆一时杰作，携归保存，曾

示何鲁，叹为难得”。这亦即是外间有人所说周居波兰研习力学、计算机学、弹道学的缘由。进而何鲁评价：“周君聪敏，善于思考，学识比我强多。”

1924年，孙中山先生在广州召开了国民党第一次全国代表大会，发表宣言，建立统一战线，实行国共两党合作。周均时第二次返国寄居上海，原先计划创建实体、发展科技的想法早在局势动荡、百业凋零、民智闭塞中而化为了泡影。这次他采纳朋友建议，先在上海集资筹办一家沟通中外市场，引进国内所需先进设备、生产技术的新型商业——中欧公司，租用上海江西路19号一座洋楼为营业地址，代理德国、奥地利、瑞士等50多家工厂业务，进口各种机器，代客设计图纸。实行一段时间后，但最终还是由于国内军阀混战，百业萧条，夭折在反帝罢工汹涌浪潮政局的影响之中。

抗战爆发，上海沦陷、“南京屠城”，川军首领刘湘与冯玉祥将军有秘使往还，见全国抗日形势急剧发展，民心所向一致对外，为提高、增强军械实力，创办了工业实验所（今南岸区黄桷垭重庆市中药研究院），聘用周均时为所长，兼武器修理所技术指导。他运用所学兵器科技知识，指导制造出来的枪炮，特别是研发的德式重型机枪的发射功效与耐用力，比汉阳厂造的还要优良。

其后国民政府西迁重庆，俞太维主管兵工。用高级专家名义，约请他为兵工署出谋献策。

### 壮志未酬兴教育

上世纪20年代的旧中国，国力贫弱，民不聊生。无奈，周均

时一腔热血,满怀壮志,报国无门,不得不把希望寄托在下一代,转向教育,为培养人才,造就另一番轰轰烈烈的事业。

结束了中欧公司未完事务,周均时由 20 世纪前期“一门三博士”创建了辛亥革命后中国人办的第一所大学——大同大学,受首任校长(也是清华学堂第一任教务长)胡敦福,我国历史上的第一位数学博士(哈佛)、第一个科学组织、中国科学社创始人胡明福,我国从事 X 射线研究的第一人、哈佛物理学博士科学家胡刚复三同胞兄弟的推荐,前往暨南大学担任高等物理、数学教授。他治学严谨,帮助青年教师姚启均(后为上海名教授)学习德语,译述教材,逐章逐句精心修改定稿,出版发行了德国聿尔斯特奇的中译本《高等物理学》,在高等院校产生影响,可见其奖掖后生,传播新知的高贵品德了。

1927 年,国民政府迁都南京,原有的东南大学改名中央大学,由教育部直管,以留学法国、比利时的张乃燕为首任校长。经该校名教授何鲁介绍,周均时受聘于数学系。他从不摆专家架子,教学认真,深入浅出,敷讲连珠;同时与学生打成一片,情谊如同家人,并勉励其努力学习,以后为祖国富强献智献才,言辞坦率、爽朗、诚恳动人,遂为师长典范。

1929 年,川军首领刘湘创办了重庆大学,其后下聘周均时为工学院第一任院长。1931 年周才来到重庆定居,安宅在市中区领事巷 5 号,人称“周家公馆”,另分置在南岸还有一处松林别墅。国民党元老杨沧白曾下榻“周家公馆”暂居,由此国民政府朝野要人林森、于右任、陈果夫、陈立夫纷至沓来;当时的教育部长朱家骅,重庆各界名流汪云松、温少鹤、税西恒、朱之洪、

朱必谦、彭用仪、杨芳龄及21军空军司令蒋云奎等也都是这里的常客，门庭很少冷落。这时周均时在重庆大学担任数理主任、物理教授。据当年的学生刘元邨回忆：“周先生每次上课都是急急忙忙赶来教室，闲读几句，等气息平定就始而缓，继而急，终而口若悬河般地讲起课来。”他“常蓄一字短黑胡须，饱满的前额上略显光秃，不讲衣着，常穿中式布衣，有时也身着西装。身材高瘦结实，精神充沛，言行敏捷，给人以和蔼之感”。讲课时“口讲指划，引人入胜，精辟的语言，常使我们得以对一个科学原理豁然领悟；为了测试我们掌控理论的灵活程度，引起全班同学的积极思维，也常对我们临时提问。例如载人火箭飞到大气层后，若要使它掉头飞回，又将怎么办？他还传授、讲解一些弹道学、兵器制造和射击技术方面的知识。那时火箭技术和太空飞行只是少数人的理想，然而周先生能给我们讲清它的原理和实现的可能性，使大家感到听他的课都是一件乐事。对他渊博学识、敏锐眼光以及科技学术界广泛交游都十分敬佩”。

抗战中，周均时又受命为途经“八千里路云和月”——中国教育界西迁长征艰难困苦的同济大学校长一职，去云南昆明与已辞校长翁之龙办理了接收手续后，立即率教务长郑太仆、训导处刘主任、总务处主任陈云阁会见了从上海经湘桂公路辗转来滇的全体师生，并积极进行复课准备工作。不料他们在察看预选的校址时，一处是濒临倒闭的小卷烟厂，几排零乱矮小的厂房；一处是破旧不堪的小学校。如果同济大学全买下来连成一片还需大量资金重修校舍，这在战争年代是根本不可能实现的；再加之原有云南大学、西南联大落户本地，僧多粥少，招生

具有大问题；看来再次复校复课困难太大，只有另选他地。接着周均时奔波去合川、璧山、江津、泸州巡察选校址，不是摇头，就是叹息而离，总不如意。最后他们一行人员来到称为长江上游第一城的宜宾，才看中南溪县的李庄，觉得这座古镇有基础，具备办校最主要的条件：士绅众多，空房集中，而且各方面情况都相对较好。于是又千辛万苦带领同济大学广大师生长途跋涉，第6次迁徙，正式入住。

“巧妇难为无米之炊。”在李庄，当年遇到的第一个问题就是：应拨同济大学教职员工的薪金和战区学生的助学金分文未发，学校面临断炊的危险。周校长四处斡旋，三派陈云阁去教育部，遭受陈立夫的百般刁难，结果只好自己两次慷慨解囊，把私人存折拿出来帮大家暂时渡过难关，体现出中国学者“贫贱不移的人文风范”。同济大学基本安顿好了，周校长总揽全局，从教学质量、校风建设、机构调整、人事安排、行政事务，甚至生活管理、学生伙食等诸多方面可以说是殚精竭虑，付出了大量的心血。

1946年初，教育部长朱家骅登门拜请当年第一班的状元周均时去上海恢复战后的吴淞商船学校（今上海海事大学、大连海事大学前身），半年多的时间，他从上海航业工会争取征收“船钞”（即运费附加）的办法，筹到法币300亿元，解决了经费来源的最大问题；同时广罗人才，带去中央大学高材生彭崇厚为财务主管、招聘留美普度大学硕士毕业生王德峻出任教授、林从周任秘书兼英语教授等。一所“凤凰浴火再生”的海事专科学校在上海长治路（原英国雷士德工学院旧址）重新挺立潮头。

该校开设了驾驶、轮机两科，并办先修班一个，招收学生 239 人；发展到解放前夕，增添高级无线电短训班及补习班各一个，师生超过 400 多人，为人民的航海事业建立了坚实的基础，做出了贡献。

除此以外，周均时曾在重庆与税西恒、何鲁、黄墨涵、周学庸等老朋友一起，出资赞助办学，先后担任蜀都中学（江北磐溪）、重庆法商学院（南岸向家坡）、上海中国公学办校、复校的董事长。尤其是蜀都中学，其办学方针和指导思想重在团结广大知识分子和向往光明的有志青年，成为得到中共南方局支持的青年教育园地和统战学校。这些，使周均时获得“早期中国的导弹、火箭专家”之称，赢得大家的信任与崇敬，享誉科技界与教育界。

### 保川拒蒋迎解放

周均时性格豪放，嫉恶如仇，富有强烈的爱国责任心。曾在留学时，凡遇到有损中华民族和中国人民的言论、行为，他都敢于直言反驳，甚至拳脚相向。

抗战胜利后，人民迫切需要建立一个和平、民主、独立富强的新中国。蒋介石撕毁《双十协议》，挑起内战，实施独裁，压制民主，作为高级知识分子的周均时对此非常不满。出于时任重庆市教育局长任觉伍、万子霖等人的多次劝说，希望利用其声望和影响，争“民主讲坛”一席之地，周均时先后当选成议员、立法委员。他面对国内专制的高压态势，在一次参议会上，提议组织“人生自由保障委员会”，呼吁取消特务机关（指重庆军警特霸道无忌、侵犯民权），得到参议长胡子昂、秘书长陈云阁等多

数参议员的支持,并举行表决通过。

那时,周均时常与挚友何鲁教授、《新蜀报》总编王白与、参议员王国源聚集商讨国事,还多次去“特园”,会见过中共代表吴玉章、张友渔。“他们对形势谈得很深刻、透彻,遵守协议,反对内战,顾全大局,态度诚恳,真使我茅塞顿开,令人难忘。”

1946年夏,周均时经郭春涛(中央民革常委)的介绍,认识了杨杰将军(曾任陆军大学校长、驻苏联大使)。此段时期,李济深在香港与何香凝、李章达、朱学范等汇合,发表了《对时局意见》,在国内外影响很大。蒋介石以“诋毁蒋主席及政府”的罪名,宣布开除了李济深的党籍。李济深正筹组“国民党革命委员会”(简称“民革”),便委派杨杰将军主持西南地区的工作。不久杨杰召集鲜英(特生)、黄墨涵、鲁自诚、甘祠森、黎又霖、周均时组成了“七人小组讨论会”。周均时正式参加了“民革”,这也是周均时以民革人士身份参加民主党派团体同盟活动之始。

在后来的讨论会上,杨杰从战略家的锐敏眼光分析了战局发展趋势,断言国民党死硬派无论如何挣扎,必将彻底失败而告终。周均时谈到自己的看法:“从形势发展来看,蒋介石在长江下游地区难保,他必将西南作为大后方和反共基地。”甘祠森补充:“对,我们要把蒋介石拒之于西南外,不让他有立足之地。”鲜英接着发表了高见:“所谓西南四省——云贵川康,四川是关键。如果蒋介石不能控制四川,他也就无法在云、贵、康三省立足;所以,我们应该有一个概念:‘保川’‘拒蒋’!”周均时整理了思路:“可不可以提‘保川拒蒋迎解放’呢?”众人称同。杨杰

立即表示：“好，这就是一个很响亮的行动口号；也是我们西南民革搞民主运动的明确方针，它还是我们的工作目标！”

几天后，杨杰又和甘、黎二人商量，准备搞一个“转转会”，目的是把重庆民主党派的头头组织团结起来：“讨论时局，交换意见，统一行动。”共拟了一张10人小组名单，有杨杰、甘祠森、周均时、黎又霖、黄墨涵、鄢公复、徐崇林、黄鹏豪（民建、农工）等10人。对当时重庆的民主党派积极的政治活动起到了推动作用。

1949年春天，王白与从上海回渝，在周均时家宴请杨杰，邀鲜英、黎又霖、何鲁、王国源等商讨、部署民革近期特别工作，提出一手抓武装，一手抓策反。具有丰富经验、长期军旅生涯的杨杰素来重视军事实力的积蓄，但也从未忽视或低估政治、经济、文教、社会各方面的配合作用。他订策为一方面把西南四省反蒋主要人物如刘文辉、潘文华、邓锡侯、龙云、卢汉等联合起来，支持范绍曾开始行动建立18纵队，张镇宇已在涪陵拥有了一支武装队伍；另一方面要求周均时超越民革地方组织关系，以科技教育专家的身份、声望联络社会知名学人，团结一切高层知识分子进步力量。周均时言辞激昂，表示：文教界有识之士不会保持缄默，我会倡导大家挺身而出讲讲话，唤起广大群众的觉悟，用各种有效方法打破国民党当局妄想期待美援作垂死挣扎的迷梦。

接着他们约集了重庆公、私立大、专、中等学校进步教授、教师四五十人，在周家大厅举行座谈，并邀有《大公报》《新报》《世界报》三大报负责人参加，大家群情激愤，针砭时弊，痛

诉国民党的倒行逆施行为,最后一致同意推出包括主人周均时在内的数位热心分子,组成了一个“文教界应变联谊会”,写出章程,共应局势。这对重庆文教界随后的学运产生了较大影响。

此时,周均时已成为一名成熟的民主主义革命者。他从国外攻读物理学、数学、弹道学、计算学,研究兵工火器回来,一心想用所学的知识兴办工业,为国民造福。由于国民党腐败无能,使他“实业救国”理想破灭;转而走上“科教救国”的道路,为国家培育科技人才,但“经过这些年严酷现实的教训,我才开始明白救中国的关键——改变现在的政治制度”。由此,周均时的思想发生了一个根本的大转变,开始接受、认同,进而努力奋斗,直至献身于中国共产党主张的民主建国的伟大事业。

到解放前夕,由于周均时参与了这一系列进步活动,很快引起了西南军政长官公署第二处处长兼保密局西南特区区长徐远举的注意,派特务李君英伪装积极,打入“民革”监察动向。而周均时不顾有关中共人士和朋友以及亲属劝“外出暂避一时”的提议,直言铮铮:“眼看西南即将解放,多少仁人志士前仆后继,英勇斗争,最近我又见到新出的《挺进报》所提出迎接解放的号召,怎么能在这种紧要关头临阵退缩呢?”女儿周遂良说:“父亲,为了您现在的安全,也就是为了将来……”周均时又坚定地回复:“没有现在,何谈将来?我要留在重庆,因为我的事业在重庆!”斩钉截铁表现出一个大无畏革命者的精神。

没意料到的是,后来杨杰一封密信落在特务手里,转交给军统,同时又遭叛徒出卖,周均时被捕。

在白公馆狱中,周均时虽身受残酷折磨,一直保持坚贞不屈、视死如归的革命气节和英雄气概。最感人的是他身陷牢房,仍然不忘勉励后代:“居正,你是一个青年,前途无量,时代车轮滚滚前进不息,科学的发展日新月异。你们的头脑、思想绝不能顽固,否则就不能接受新知识,就会落伍!”想不到此语竟成、也无愧于为一个颇具学术水平革命先烈的临终之言。

1949年11月27日,周均时被敌特单独押出,他不改常态,镇静自若,大义凛然,英勇就义,铸就成永垂不朽的“川康民革五魂”,而流芳千古!

“一生襟抱未曾开,虚负凌云万丈才。”这是新闻界陈云阁(与周30年师友情谊)的最后感叹,称:新中国成立却损失了这一位深具广泛科技知识与经济建设才能的专家学者,十分惨重。

安息吧!周均时烈士。您曾预言的本世纪(指20世纪)内中国的火箭一定会上天已经变成了现实,新中国日益富强,并立足于世界民族之林。今天的科技强国亦梦想成真,可以告慰您安息九泉了。

(张武臣 供稿)