

“百年百事” 红色经典故事

(71-80)

北京市医疗保障局机关党委（人事处）

目 录

71. “献身国防现代化的模范干部”苏宁	1
72. 东方风来满眼春	6
73. 确立社会主义市场经济体制改革目标	10
74. 领导干部的楷模——孔繁森	14
75. 科教兴国战略提出	22
76. 数学天才陈景润	27
77. 香港回归	32
78. 抗洪英雄李向群	37
79. 澳门回归	42
80. “三个代表”重要思想提出	46

百年百事

之71

“献身国防现代化的模范干部”苏宁

1991年是我们党成立70周年。这一年，党中央举行庆祝大会，隆重纪念中国共产党成立70周年。这一年，党的十三届八中全会召开，审议通过《中共中央关于进一步加强农业和农村工作的决定》。这一年，海峡两岸关系协会成立，长江葛洲坝水利枢纽工程全部竣工，秦山核电站并网发电……

也是在这一年，一位军人为保护战友，把年轻的生命永远定格在了37岁。

苏宁，1953年12月出生，1969年2月入伍，山西孝义人，生前系中国人民解放军原65435部队参谋长。1991年4月，组织部队手榴弹实弹投掷训练时，为保护战友光荣牺牲。被中央军委授予“献身国防现代化的模范干部”荣誉称号，是全军连以上部队悬挂10位英模画像之一。当选“100位新中国成立以来感动中国人物”、“最美奋斗者”。



苏宁在短短的 38 年人生道路上追求的目标是：全心全意为人民服务，努力为国防现代化建设献身。他用行动实现了自己的理想。

苏宁以对党、对祖国、对人民的无比忠诚，爱岗敬业，埋头苦干，身在基层，心系全局，成为一名具有现代军事素质的指挥员。入伍 22 年来，他以坚定的政治信念和献身国防的高度责任感，树立了一个革命军人、共产党员、领导干部的光辉形象。当战士，他是训练尖子；当班长，他带领全班夺得全团比武第一名；当干部，被师里树为基层干部标兵。



苏宁常说：“热爱是最好的老师，只有当一个人全身心地热爱一项事业的时候，他才能自觉地，不遗余力地为之奋斗。”他是这样说的，也是这样做的。无论在哪个岗位的基层单位工作，他都把献身国防事业的满腔热情倾注在做好本职工作、努力精通业务上。1976 年，他由指挥排长提升为五连连长后，更加努力在实践中学习锻炼和充实自己，很快提高了组织能力和领导连队全面建设的能力。在沈阳军区组织的八个营带战术背景实弹射击比武中，他的连担任营的基准连，为全营提供了准确的射击诸元，取得了第二名的好成绩，被称为全营第一炮。

1979 年初，苏宁作为优秀连长被调到师新组建的炮兵指挥连任连长，这个连队是由全师 20 个单位抽调的人员组成的。一时官兵思想不稳定，

骨干力量弱，物质生活条件差。他到任后，从抓党支部一班人团结入手，树连队正气；从抓严格训练和严格管理入手，很快把连队带成了作风过硬的连队，当年跃进先进连队行列，年底被师评为基础训练先进连，连队受到师通令嘉奖。



苏宁在训练场

1987年9月，苏宁从解放军宣化炮兵院校毕业回到部队，被分配到一营工作。这时，正赶上营准备参加沈阳军区快速反应达标考核，他积极帮助营长出主意，抓落实，经考核比武，这个营成为军区第一批快速反应达标营之一。1987年12月，他正式担任营长，一到任，就分别找全营的排长谈心，激发了干部战士的热情。

1988年，苏宁所带的营担任军事训练先行任务，他针对兵种多、训练难度大的特点，采取统一编组施训、目标管理、分阶段考核、张榜公布成绩等有效措施，调动了全营官兵的练兵热情，提高了训练质量。在年底参加团里组织的全营实弹射击考核中获得总分第一名。由于苏宁工作成绩突出，师党委给他记了三等功，并树他为基层干部标兵。

1989年6月，苏宁担任团参谋长后，带领部队从难从严从实战需要

出发，苦练军事技能，掌握战术本领。他组织领导全团的军事训练一丝不苟，并和干部战士一起在训练场上摸爬滚打，为提高部队战斗力尽心尽力。

他全身心投入国防科研，时刻把祖国的安危挂在心上，紧盯世界军事科学的发展进步，在做好本职工作的同时，潜心钻研现代军事理论，挤时间撰写了 70 篇学术论文。

从 1981 年到 1991 年，苏宁独立完成和参与研制的改革项目有 162 项，1 项获全军模拟器材二等奖，6 项被总部、军区机关肯定和推广。

他与战士情同手足，生前曾 3 次冒着生命危险保护战友。

他时刻把人民群众的冷暖挂在心上，看到附近一户以修鞋为业的外地人生活困难，就多次把自己家的豆油、粮食、蔬菜送给他们。

他的父母、岳父母都是领导干部，妻子是军医，家庭生活条件较好，但他自己一直过着简朴的生活。当参谋长以后，他住的宿舍是一间不足 10 平方米的背阴小屋，把向阳的大房间让给公勤人员。团领导多次要给他换房子，都被他谢绝了。

他自己平时花钱十分节省，但别人有困难时，却慷慨接济。大家赞扬他“像雷锋那样做人，像焦裕禄那样做官”。

1991 年 4 月 21 日上午，苏宁现场指挥团队建制连手榴弹实弹投掷训练。轮到 12 连投弹时，一名投弹手由于挥臂过猛，弹体碰撞到堑壕的后沿，手榴弹落在不到一米外的监护员脚下。

全神贯注的苏宁看到已经拉开拉火环的手榴弹冒着白烟，在手榴弹即将爆炸的危急时刻，他不顾个人安危，大喊一声“快卧倒！”一个箭步冲过去推开监护员，俯身抓起手榴弹，想把手榴弹扔出堑壕，但手榴弹还未出手就爆炸了。两名战友得救了，苏宁却身负重伤，经抢救无效光荣牺牲，年仅 38 岁。

苏宁是一个想现代化、钻现代化、干现代化的先进典型，是新时期的广大官兵学习的好榜样。以苏宁事迹为素材创作的故事影片《炮兵少校》，在全国公映后引起强烈反响。



苏宁——献身国防现代化

苏宁（1953—1991） 献身国防现代化的模范干部。山西省孝义县人。中国人民解放军第23集团军69师炮兵团参谋长。1969年参军，共产党员。历任战士、班长、排长、连长、营长、团参谋长等职，牺牲前晋升为中校军衔。他入伍22年，热爱军队，埋头苦干，身在基层，心系全局，刻苦学习，钻研和掌握国防现代化知识和军事技术，成为一名具有现代军事素质的指挥员。1991年4月21日，在组织部队进行手榴弹投掷时，为救护战友英勇负伤，经抢救无效，光荣牺牲。1993年2月，中央军委授予他“献身国防现代化的模范干部”荣誉称号。江泽民等党中央领导题词，号召全党全军向他学习。

百年百事

之72

东方风来满眼春

1992年，中国改革发展迎来历史机遇。这一年，党的第十四次全国代表大会在北京举行，确立了社会主义市场经济体制的改革目标，确立了邓小平建设有中国特色社会主义理论在全党的指导地位。这一年，中国体育代表团在西班牙巴塞罗那举行的第25届奥运会上以16枚金牌、22枚银牌、16枚铜牌的战绩列金牌总数和奖牌总数的第四位。这一年，我国自行研制的“长征二号E”捆绑式运载火箭在西昌发射中心顺利起飞，这次发射成功，是中国航天技术走向世界的一次跨越。

这一年，中国改革开放的总设计师邓小平离开北京，视察了中国的南方，发表著名的“南方谈话”，发出了震撼时代的强音。



邓小平在珠海拱北芳园大厦发表谈话

上世纪80年代末90年代初，苏联解体、东欧巨变，国际形势发生重大变化，社会主义遭受严重挫折。冷战结束后，世界开始走向多极化，经济全球化进程加快，周边一些国家呈现强劲发展势头。而我国社会主义事业发展面临巨大的困难和压力。经过治理整顿，我国经济走出了低谷，但经济运行中存在的深层次问题尚未得到根本解决。有人对社会主义前途缺乏信心，也有人对改革开放产生怀疑，提出姓“社”还是姓“资”的疑问。

面对复杂的国际形势和国内各种思潮，中国将向何处去？中国发展道路该怎样走？中国该作出怎样的选择？

在党和国家历史发展的紧要关头，1992年1月18日至2月21日，88岁高龄的邓小平，先后到武昌、深圳、珠海、上海等地视察。他一路走来，一路看，发表了一系列重要谈话。

邓小平在谈话中指出，革命是解放生产力，改革也是解放生产力。过去，只讲在社会主义条件下发展生产力，没有讲还要通过改革解放生产力，不完全。应该把解放生产力和发展生产力两个讲全了。要坚持党的十一届三中全会以来的路线、方针、政策，关键是坚持“一个中心，两个基本点”。基本路线要管一百年，动摇不得。



改革开放的胆子要大一些，敢于试验，看准了的，就大胆地试，大胆地闯。判断的标准，应该主要看是否有利于发展社会主义社会的生产力，是否有利于增强社会主义国家的综合国力，是否有利于提高人民的生活水平。

计划多一点还是市场多一点，不是社会主义与资本主义的本质区别。计划和市场都是经济手段。社会主义的本质，是解放生产力，发展生产力，消灭剥削，消除两极分化，最终达到共同富裕。

社会主义要赢得与资本主义相比较的优势，就必须大胆吸收和借鉴人类社会创造的一切文明成果，吸收和借鉴当今世界各国包括资本主义发达国家的一切反映现代化生产规律的先进经营方式、管理方法。



邓小平：“看准了的，就大胆地试，大胆地闯。”

中国要警惕右，但主要是防止“左”。

要抓住时机，发展自己，关键是发展经济，“发展才是硬道理”。经济发展得快一点，必须依靠科技和教育。科学技术是第一生产力。要坚持两手抓，一手抓改革开放，一手抓打击各种犯罪活动。这两只手都要硬。

正确的政治路线要靠正确的组织路线来保证。中国的事情能不能办好，从一定意义上说，关键在人。中国要出问题，还是出在共产党内部。对这个问题要清醒，要注意培养人，要按照“革命化、年轻化、知识化、专业化”的标准，选拔德才兼备的人进班子。实事求是是马克思主义的精髓。我们改革开放的成功，不是靠本本，而是靠实践，靠实事求是。



在上海杨浦大桥工地，邓小平听取大桥建设总指挥朱志豪的介绍

“东方风来满眼春。”邓小平南方谈话阐发的一系列全新的思想，犹如一股强劲的东风，驱散了人们思想上的迷雾。它从理论上深刻回答了长期困扰和束缚人们思想的许多重大问题，成为把改革开放和现代化建设推进到新阶段的又一个解放思想、实事求是的宣言书。

南方谈话，使邓小平一生的光辉业绩达到新的高度。邓小平同志是全党全军全国各族人民公认的享有崇高威望的卓越领导人，伟大的马克思主义者，伟大的无产阶级革命家、政治家、军事家、外交家，中国社会主义改革开放和现代化建设的总设计师，中国特色社会主义道路的开创者，邓小平理论的主要创立者。如果没有邓小平，中国人民就不可能有今天的新生活，中国就不可能有今天改革开放的新局面和社会主义现代化的光明前景。作为一代伟人，邓小平作出的光辉业绩、创立的科学理论，已经并将继续改变和影响中国和世界。

确立社会主义市场经济体制改革目标

1993年，我们党走过了72年的风雨征程，我国取得了世界瞩目的伟大成就。这一年，国内生产总值突破三万亿大关，我国银河全数字仿真Ⅱ计算机研制成功、运七200A型客机首飞成功，我国首张电子报纸问世，第一届东亚运动会在上海隆重开幕……

这一年，粮票正式退出历史舞台，这一年，也是我国确立社会主义市场经济体制改革目标的第一年。

究竟什么是社会主义市场经济体制？又该如何建立起这一体制？

1991年9月11日，已卸任英国首相的撒切尔夫人第三次来到中国。在和江泽民会面时，她提出了这样的观点：社会主义不可能搞市场经济，要搞市场经济，就必须实行资本主义，实行私有化。江泽民不同意撒切尔夫人的看法，并同她进行了讨论。

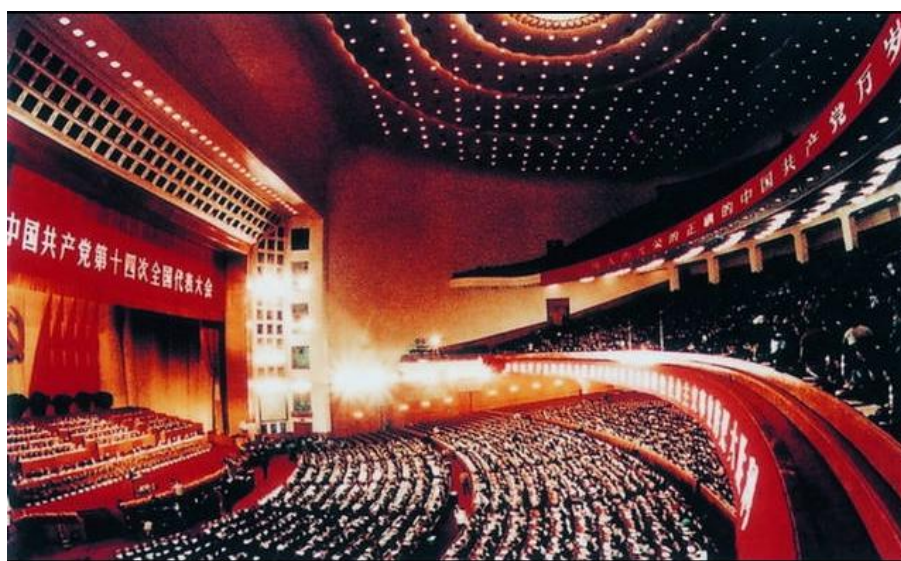


1991年9月11日，江泽民在钓鱼台国宾馆会见英国前首相撒切尔夫人

1992年初，邓小平的南方谈话从根本上解除了把计划经济和市场经济看作属于社会基本制度范畴的思想束缚。

1992年6月9日，江泽民在中央党校省部级干部进修班上，阐述了他对计划与市场问题的思考。这实际上是一次就党的十四大报告征求意见、寻求共识的“吹风会”。在讲话中，江泽民列举了关于经济体制改革目标的几种提法，表示倾向于使用“社会主义市场经济体制”这个提法。会后，江泽民就此征求了邓小平等同志的意见。邓小平表示赞成，并说：这样，党的十四大也就有了一个主题了。

1992年10月，在举世瞩目的党的十四大上，江泽民明确提出：中国经济体制的改革目标是建立社会主义市场经济体制。这是我国经济体制改革目标的重大突破。中国改革开放的步伐由此进一步加快。



1993年11月，中共十四届三中全会在北京举行，中央委员会总书记江泽民同志作了重要讲话。

全会审议通过《中共中央关于建立社会主义市场经济体制若干问题的决定》，将十四大提出的经济体制改革的目标和原则具体化，明确了建立社会主义市场经济体制的基本任务和要求，勾画了其总体规划和基本框架。这一决定成为20世纪90年代推进经济体制改革的行动纲领。

明确建立社会主义市场经济体制的改革目标，解决了中国改革发展的一个关键性问题，是对马克思主义经济理论的创造性发展。

建立社会主义市场经济体制。党的十四届三中全会通过的《中共中央关于建立社会主义市场经济体制若干问题的决定》，是对党的十四大提出的建立社会主义市场经济体制目标的具体化、系统化，在理论和实践上有重要突破和发展，是20世纪90年代建立社会主义市场经济体制的行动纲领。全会指出，社会主义市场经济体制是同社会主义基本制度结合在一起的，就是要使市场在社会主义国家宏观调控下对资源配置起基础性作用。

建立现代企业制度。《决定》提出，“以公有制为主体的现代企业制度是社会主义市场经济体制的基础”，并且界定了现代企业制度的基本特征，明确指出进一步改革的要求。建立现代企业制度的要点是明确产权关系，健全法人制度，严格分开政企职责，建立灵活的市场竞争机制和依法规范企业行为。



1993年青啤股票在香港上市

财税体制改革。《决定》提出，财税体制改革的重点：一是建立分税制，把现行地方财政包干制改为在合理划分中央与地方事权的基础上，建立中央税、共享税和地方税。二是按照统一税法、公平税负、简化税制和

合理分权的原则，改革和完善税收制度。推行以增值税为主体的流转税制度。三是改革和规范复式预算。

金融体制改革。《决定》提出，金融体制改革的重点：一是要把中国人民银行办成真正的中央银行，主要用经济办法调控货币供应量，保持币值稳定；二是现有专业银行要逐步转变为商业银行；三是组建政策性银行，实行政策性业务与商业性业务分开；四是改革外汇管理体制，建立以市场为基础的有管理的浮动汇率制度和统一规范的外汇市场。

劳动力市场。《决定》提出：“培育市场体系的着重点是，发展金融市场、劳动力市场、房地产市场、技术市场和信息市场等。”提出的“劳动力市场”概念，符合市场经济发展规律，加快社会主义市场经济体制的建立。

《公司法》。1993年12月20日，八届全国人大常委会第五次会议通过《公司法》，这是我国第一部公司法。目的是为了适应建立现代企业制度的需要，规范公司的组织和行为，保护公司、股东和债权人的合法权益，维护社会经济秩序，促进社会主义市场经济的发展。

党的十四届三中全会后，新的宏观调控体系的框架初步建立；市场机制的调节作用显著增强；以建立现代企业制度为方向的国有企业改革稳步推进；以公有制为主体，多种经济成分共同向前发展。

中国整个经济体制改革朝着建立社会主义市场经济体制这个目标迈出了坚定和重大的步伐。这为中国经济建设等各方面的建设快速、健康、持续发展，提供了强大的动力。

百年百事

之74

领导干部的楷模——孔繁森

1994年，党的十四届四中全会在北京举行，审议通过了《中共中央关于加强党的建设几个重大问题的决定》。党中央、国务院召开第三次西藏工作座谈会，会议作出中央政府关心西藏、全国各地支援西藏的重大决策。这一年，我国引进外国资金、先进设备和技术建设的第一座大型核电站——广东大亚湾核电站一号机组正式投入商业运行，世界上最大的水利枢纽工程——长江三峡工程也正式开工建设。

也是在这一年，党的好干部、西藏人民的好儿子孔繁森因车祸殉职，用生命书写了共产党人立党为公、执政为民的新篇章。



孔繁森，1944年出生在山东聊城一个贫苦的农民家庭。在党的培养教育下，他参军、入党，后来转业到地方工作。1979年，国家要从内地抽调一批干部到西藏工作，当时担任中共聊城地委宣传部副部长的孔繁森

欣然赴藏。他并非不知道西藏天高地远，并非不知道那里生活艰苦，并非不知道远离家乡和亲人意味着什么。但他更清楚地知道，这是祖国和人民的需要，这是党的召唤。

从踏上西藏高原那天起，孔繁森就暗下决心：把自己的一切献给祖国这块神圣的土地，献给勤劳、勇敢的藏族人民。孔繁森进藏本来是作为日喀则地委宣传部副部长选调的，报到后，区党委见他年轻体壮、意气风发，决定改派他到海拔 4700 多米的岗巴县担任县委副书记。征询他的意见，回答仍很痛快：“我年纪轻，没问题，大不了多喘几口粗气。”

那时，党的十一届三中全会刚刚开过，为了在农牧区推广家庭联产承包责任制，带领群众脱贫致富，他亲自到一个乡试点，又把经验在全县推广。在岗巴 3 年，他几乎跑遍了全县的乡村牧区，每到一地就访贫问苦，宣传党的政策，和群众一起收割、打场、挖泥塘，与当地群众结下了深厚的情谊。有一次，他骑马下乡，从马背上摔下来，昏迷不醒。当地的藏族群众抬着他走了 30 里山路，把他送到医院抢救。当他从昏迷中醒来时，看到很多藏族群众守护在身边。1988 年，孔繁森奉调回山东离开岗巴时，藏族同胞依依不舍地含泪为他送行。



首次援藏孔繁森就表达了“青山处处埋忠骨，一腔热血洒高原”的坚定决心

在西藏工作3年，孔繁森深深爱上了这片壮丽、神奇的高原，深深爱上了这里的藏族人民。同时，他也深深感受到当地群众要求改变贫穷面貌的迫切愿望。回到山东后，他曾表示：“我这条命，是藏族老百姓给捡回来的。如果有机会，我愿再次踏上那片令人终生难忘的土地，去工作，去奋斗！”

光阴似箭。1988年，工作几经调动的孔繁森已担任聊城地区行署副专员。这时，又一次严峻的考验摆在他面前。

这一年，山东省在选派进藏干部时，认为孔繁森政治上成熟，又有在西藏工作的经验，便准备让他带队。组织上问他有什么困难，他还是那句话：“我是党的干部，服从组织安排。”其实，孔繁森心里很清楚，家里确有不少困难：自己的身体状况不如从前了；年近九旬的老母，生活已不能自理；三个孩子尚未成年，需要有人照看；妻子动过几次大手术，体弱多病。自己一走，全家的生活重担又要压在妻子一人肩上。

一天，孔繁森对妻子王庆芝说：“我带你和孩子们到北京玩几天吧！”妻子感到很奇怪：别说是去北京，就是在聊城，繁森也从来没闲空陪自己和孩子们出过门，这一次是怎么了？带着疑惑的心情，王庆芝和孩子们跟着他到了北京，游览了天安门和长城。途中，孔繁森话里有话地对妻子说：“到了北京，就等于走遍了全国。以后我无论走到哪里就像到北京一样，你和孩子们别牵挂。”听了这番话，王庆芝似乎有了某种预感。

从北京回到聊城后，孔繁森一直在想怎样对妻子开口。一天夜里，他终于鼓起勇气说：“庆芝，组织上又安排我进藏了……”话还没说完，王庆芝的眼泪已像断了线的珠子滚落下来。看着妻子难过的样子，孔繁森的心里也一阵阵发酸。他动情地说：

“庆芝，我欠你的太多太多了！等从西藏回来，我一定会加倍地补偿。”“你就放心去吧”，王庆芝抽泣着说，“一个人出门在外，好好保重身子。”

要走了，孔繁森默默地站在母亲面前，用手轻轻梳理着母亲那稀疏的白发，然后贴在老人的耳朵旁，声音颤抖地说：

“娘，儿又要出远门了，到很远很远的地方去，要翻好几座山，过好多条河。”

“不去不行吗？”年迈的母亲抚摸着他的头舍不得地问。

“不行啊，娘，咱是党的人。”孔繁森的声音哽咽了。

“那就去吧，公家的事误了不行。多带些衣服、干粮，路上可别喝冷水……”

想到也许这是同年迈多病的老母亲的最后一面，孔繁森再也抑制不住内心的感情，“扑通”跪在母亲面前：“自古忠孝不能两全，娘，您要多保重！”说完，流着眼泪给母亲深深磕了一个头。

无情未必真豪杰。为了党的事业，孔繁森把对家乡、对亲人的爱深深地埋在心底，把博大无私的爱献给了祖国和人民。



孔繁森最后一次离家赴藏前为老母亲梳理白发

1988年，孔繁森第二次进藏后任拉萨市副市长，分管文教、卫生和民政工作。任职期间，他跑遍了全市8个县区的所有公办学校和一半以上乡办、村办小学，为发展少数民族教育事业殚精竭虑。1991年，一次车祸把他摔成了严重的脑震荡，颅骨骨折，高烧昏迷。住院治疗期间，一天，他得知一所学校发生了问题时，便不顾高烧未退、眼睛充血，骑着自行车赶到学校现场处理。

孔繁森生活极其节俭，经常吃的是白饭就榨菜，工作一忙，开水泡馒头和方便面也是常有的事。他穿的许多内衣都打着补丁，连块香皂都舍不得买。每次去拉萨，他总要买上一些价格低廉的生活日用品，因为有地区差价，这样可以省点钱。

在西藏工作的近10年时间，他几乎没有往家里寄过钱，省下的工资，大部分花在藏族群众身上。为此，他曾多次流露出对家人的内疚之情。孔繁森的妻子到西藏探亲，由于看病，妻子将返程的路费花光，只好向孔繁森要钱，他东挪西借才勉强凑了500块。孔繁森对自己节俭、吝啬，而对他人、对藏族同胞却很慷慨大方。



孔繁森在西藏阿里日土县过巴乡看望孤寡老人

他给群众买药，扶贫济困时出手大方，少则百十元钱，多则上千元。他还收留了3个震灾中认识的孤儿。孩子父母被震灾夺走了生命，他便将这3个孤儿接到家里，担负起养育责任，照顾他们的生活，教他们读书识字，夜里孔繁森就同孩子们挤在一张大床上睡觉。

他的家境本来就不富裕，再加上每次下乡总要接济生活贫困的藏族群众，有时不到半个月，工资就所剩无几。领养了3个孤儿后，孔繁森经济上更加拮据，有时连伙食费都交不起。他自己经常吃榨菜拌饭，却不愿让孩子们和他一样受罪。

钱不够怎么办？为了不让孩子们跟着他受苦，孔繁森就献血换钱来给孩子们添补营养。他悄悄地来到了西藏军区总医院血库，要求献血。护士认为他年纪已大，不适合献血。他就恳求护士：“我家里孩子多，负担重，急需要钱，请帮个忙吧！”护士见孔繁森如此恳切，只好同意他的请求。

仅1993年一年，他就先后献血900毫升，共收取医院按规定付给的营养费900元，都用于生活补贴。这900毫升的鲜血，蕴含着孔繁森对藏族孤儿深深的爱。



孔繁森和藏族儿童在一起

孔繁森不仅频繁对生活困难的个人伸出援手，还深入调查研究，求计问策，寻找带领群众脱贫致富的路子。

1992年年底，孔繁森第二次调藏工作期满，西藏自治区党委决定任命他为阿里地委书记，这一任命意味着孔繁森将继续留在西藏工作。面对人生之路又一次重大选择，他毫不犹豫地服从了党的决定、人民的需要。

为了摸清实际情况，在不到两年的时间里，他跑遍了全地区106个乡镇中的98个，行程8万多公里，与藏族群众结下了深厚友谊，被称为“新时代的雷锋”“90年代的焦裕禄”。

阿里是西藏最偏僻和平均海拔最高的地区，平均海拔4500米，被称为“世界屋脊的屋脊”，外出时常常一天也看不到一个人影，恶劣的自然环境、艰苦的生活条件使许多人望而却步。他们饿了就吃口风干的牛羊肉，旅途中虽然艰苦，孔繁森却充满乐观，并风趣地对随行人员说：“快尝尝，这是上等的矿泉水，高原没有污染，等我们开发出来了，让外国人花美元来买！”

在孔繁森等地委、行署一班人的带领下，阿里的经济迅速发展。1994年，全地区国民生产总值超过1.8亿元，一幅全面振兴阿里经济的宏伟蓝图，正在这片雪域高原上成为现实。

然而，令人痛惜的意外发生了。

1994年11月29日，孔繁森在去新疆塔城考察边贸的途中，在一场车祸中不幸殉职，时年50岁。

噩耗传到阿里，传到拉萨，传到山东，所经之处皆是哀泣叹惋。

在孔繁森的葬礼上，悬挂着一副挽联，形象地概括了孔繁森的一生，也道出了藏族人民对他的怀念：“一尘不染，两袖清风，视名利安危淡似狮泉河水；两离桑梓，独恋雪域，置民族团结重如冈底斯山。”

人们在料理孔繁森的后事时，看到两件遗物：一是他仅有的8元6角钱；一是他去世前4天写的关于发展阿里经济的12条建议。

“远征西涯整十年，苦乐桑梓在高原。只为万家能团圆，九天云外有青山。”孔繁森生前留下的诗篇，生动概括了他在高原的工作状态：在藏十年，由援藏到调藏，他为西藏的发展呕心沥血，倾尽所有。

“一个共产党员爱的最高境界是爱人民”，孔繁森用生命践行了他最爱的座右铭。这句话已经成为所有党员领导干部共同的精神财富。



百年百事

之75

科教兴国战略提出

1995年，我国经济和社会发展持续向好，京九铁路全线铺通，中国北极科学考察队把五星红旗插到北极点上，第一架超音速无人机试飞成功，新一代航天远洋测量船建成下水。

这一年的5月，中共中央、国务院作出《关于加速科学技术进步的决定》，提出实施科教兴国战略。

“科教兴国”是党中央、国务院按照邓小平理论和党的基本路线，科学分析和总结世界近代以来特别是当代经济、社会、科技发展趋势和经验，并充分估计未来科学技术特别是高技术发展对综合国力、社会经济结构、人民生活 and 现代化进程的巨大影响，根据中国国情，为实现社会主义现代化建设三步走的宏伟目标而提出的发展战略。

国家重视科学技术



“科教兴国”思想的理论基础是邓小平同志关于科学技术是第一生产力的思想。1977年，邓小平在科学和教育工作座谈会上提出：“我们国

家要赶上世界先进水平，从何着手呢？我想，要从科学和教育着手”，“不抓科学、教育，四个现代化就没有希望，就成为一句空话”，明确把科教发展作为发展经济、建设现代化强国的先导，摆在中国发展战略的首位。1988年，他进一步指出，“科学技术是第一生产力”，明确把科教发展作为发展经济、建设现代化强国的先导，摆在我国发展战略的首位。从70年代后期到90年代初期，邓小平同志坚持“实现四个现代化，科学技术是关键，基础是教育”的核心思想，为“科教兴国”发展战略的形成奠定了坚实的理论和实践基础。

科教兴国战略的主要内容是：在科学技术是第一生产力思想的指导下，坚持教育为本，把科技和教育摆在经济、社会发展的重要位置，增强国家的科技实力和科学技术向现实生产力转化的能力，提高科技对经济的贡献率，提高全民族的科技文化素质，把经济建设转移到依靠科技进步和提高劳动者素质的轨道上来，加速实现国家的繁荣昌盛。

1979年以来，中国经济增长速度举世瞩目。但其增长点主要依靠资源、资金和廉价劳动力推动的外延式、粗放式的经济。从1995年到21世纪中叶，是实现中国现代化建设三步走战略目标的关键历史时期。实现国民经济持续、快速、健康发展，必须依靠科技进步，以解决好产业结构不合理、技术水平落后、劳动生产率低、经济增长质量不高等问题，从而加速国民经济增长从外延型向效益型的战略转变。

1992年，中国共产党第十四届全国代表大会上，江泽民同志指出：“必须把经济建设转移到依靠科技进步和提高劳动者素质的轨道上来”。

1995年5月6日，中共中央、国务院颁布了《关于加速科学技术进步的决定》，首次提出在全国实施科教兴国的战略。5月26日至30日，为全面部署落实这一决定，中共中央、国务院在北京召开全国科学技术大会。江泽民同志在全国科技大会上的讲话中提出了实施科教兴国的战略，确立科技和教育是兴国的手段和基础的方针。这个方针大大提高了各级干部对科技和教育重要性的认识，增强了对科学技术是第一生产力的理解。

实施“科教兴国”战略，既要充分发挥科技和教育在兴国中的作用，又要努力培植科技和教育这个兴国的基础。

同年，中国共产党第十四届五中全会在关于国民经济和社会发展“九五”计划和 2010 年远景目标的建设中把实施科教兴国战略列为今后 15 年直至 21 世纪加速中国社会主义现代化建设的重要方针之一。



1995年召开的全国科技大会，党中央明确提出实施科教兴国战略

1996 年 3 月，八届全国人大四次会议正式批准的《国民经济和社会发展“九五”计划和 2010 年远景目标纲要》，将科教兴国作为一条重要的指导方针和发展战略上升为国家意志。1997 年中共十五大进一步明确了将科教兴国战略作为我国经济发展的战略之一。

为全面落实科教兴国战略，农业、工业、国防、财贸等行业和部门都提出了依靠科技振兴行业的发展战略。各省、市、自治区及各地（市）、县（市）也制定了科教兴省、科教兴市、科教兴县的发展战略和发展方针。

“科教兴国”作为一项全国性的战略提出后加速了地方科技事业和经济的发展。1996 年，国家科技领导小组成立，各地方相继成立了科技领导小组或科教兴省（区、市）领导小组，截至到 1997 年 6 月，全国共有 26

个省（市、区）和计划单列市成立了科技领导小组。据统计，到1997年底，全国已有20多个省、200多个城市制定了以科技促进经济发展的计划。

2013年10月23日，习近平主席在会见清华大学经济管理学院顾问委员会海外委员时表示，科教兴国已成为中国的基本国策。我们将秉持科技是第一生产力、人才是第一资源的理念，兼收并蓄，吸取国际先进经验，推进教育改革，提高教育质量，培养更多、更高素质的人才，同时为各类人才发挥作用、施展才华提供更加广阔的天地。

为实现中华民族伟大复兴，中国正坚定不移贯彻科教兴国战略和创新驱动发展战略，坚定不移走科技强国之路，为科研创新营造良好的环境。

十八大以来，科技经费使用、科技成果评价、项目评审开展了一系列改革，科研项目申报、经费预算、项目执行汇报等环节都得以简化。科教兴国战略指引下的体制创新和制度改革为科研创新提供了便利，有利于科研人员将更多的精力投入到科研活动上。

**“嫦娥三号”成功将
“玉兔号”月球车送上月球；**



2016年，我国研发经费投入总量为1.57万亿元，比2012年提高52.5%，年均增长11.1%，成为仅次于美国的世界第二大研发经费投入国家。

26 年来，科教兴国战略结出的累累硕果正在反哺中国经济，今天的中国正以前所未有的创新勇气、创新能力、创新速度将最新科学技术快速转化为生产力，从而推动中国经济向着质量变革、效率变革、动力变革的方向发展。



被誉为“天眼”的国家重大科技基础设施 500 米口径球面射电望远镜

百年百事

之76

数学天才陈景润

1996年，我国经济建设不断取得新突破。中国自行研制开发的第一台64位超级小型计算机通过鉴定，首台国产回旋加速器研制成功，我国最大海上油田全面投产，钢产量突破一亿吨、产量达到世界第一位。这一年，在第26届亚特兰大奥运会上我国取得了16枚金牌、22枚银牌和12枚铜牌的可喜成绩。这一年，中俄建立战略协作伙伴关系。

也是在这一年，我国著名数学家陈景润因病逝世，终年63岁。2018年12月18日，党中央、国务院授予陈景润同志改革先锋称号，颁授改革先锋奖章，并获评激励青年勇攀科学高峰的典范。2019年9月25日，入选“最美奋斗者”个人名单。



陈景润 1933 年 5 月 22 日出生于福建省福州市仓山区。1949 年至 1953 年就读于厦门大学数学系，1953 年 9 月分配到北京四中任教。1955 年 2 月回母校厦门大学数学系任助教。1957 年 10 月到中国科学院数学研究所工作。1981 年 3 月当选为中国科学院学部委员（院士）。曾任国家科委数学学科组成员，中国科学院原数学研究所研究员。1992 年任《数学学报》主编。他有着超人的勤奋和顽强的毅力，多年来孜孜不倦地致力于数学研究，在遭受疾病折磨时，他都没有停止过自己的追求，为数学事业的发展作出了重大贡献。他的事迹和拼搏献身的精神，激励着一代代青年发愤图强，永攀科学高峰。



1963 年，陈景润在《数学学报》上发表了《圆内整点问题》的论文，改进了华罗庚的结果，因而得到华罗庚的赏识，被调到了中科院数学所。此后，陈景润认真研究中外数学家的优秀成果，在若干数论问题上得到了重要的结果，并开始向“哥德巴赫猜想”发起挑战。

哥德巴赫猜想是数学中最著名的问题之一，凡是不小于 6 的偶数都可以表作两个奇素数之和。陈景润对于前人所用的筛法作了重大的改进，他

将结果发表在《科学通报》上。1973年，陈景润在《中国科学》杂志上发表了完整的结果，题名为《大偶数表为一个素数及一个不超过两个素数的乘积之和》（简称“1+2”）。论文发表之后在国内外引起很大反响，把几百年来人们未曾解决的哥德巴赫猜想的证明大大推进了一步，在国际上被命名为“陈氏定理”，受到世界数学界和国际著名数学家的高度重视和称赞。至今仍在“哥德巴赫猜想”研究中保持世界领先水平。

大偶数表为一个素数及一个不超过 二个素数的乘积之和

陈 景 润
(中国科学院数学研究所)

摘 要

本文的目的在于用筛法证明了：每一充分大的偶数是一个素数及一个不超过两个素数乘积之和。

关于孪生素数问题亦得到类似的结果。

一、引 言

把命题“每一个充分大的偶数都能表示为一个素数及一个不超过 a 个素数的乘积之和”简记为 $(1, a)$ 。

不少数学工作者改进了筛法及素数分布的某些结果，并用以改善 $(1, a)$ 。现在我们将 $(1, a)$ 发展历史简述如下：

- $(1, 2)$ ——Renvi^[1],
- $(1, 5)$ ——潘承洞^[2]、Барбан^[3],
- $(1, 4)$ ——王元^[4]、潘承洞^[5]、Барбан^[6],
- $(1, 3)$ ——Бухштаб^[7]、Виноградов^[8]、Bombieri^[9],

在文献[10]中我们给出了 $(1, 2)$ 的证明提要。

命 $P_x(1, 2)$ 为适合下列条件的素数 p 的个数：

$$x - p = p_1 \quad \text{或} \quad x - p = p_1 p_2,$$

其中 p_1, p_2, p_3 都是素数。

用 x 表一充分大的偶数。命 $C_x = \prod_{p \leq x} \frac{p-1}{p-2} \prod_{p > x} \left(1 - \frac{1}{(p-1)^2}\right)$ 。

对于任意给定的偶数 h 及充分大的 x ，用 $x_h(1, 2)$ 表示满足下面条件的素数 p 的个数：

$$p \leq x, \quad p + h = p_1 \quad \text{或} \quad p + h = p_1 p_2,$$

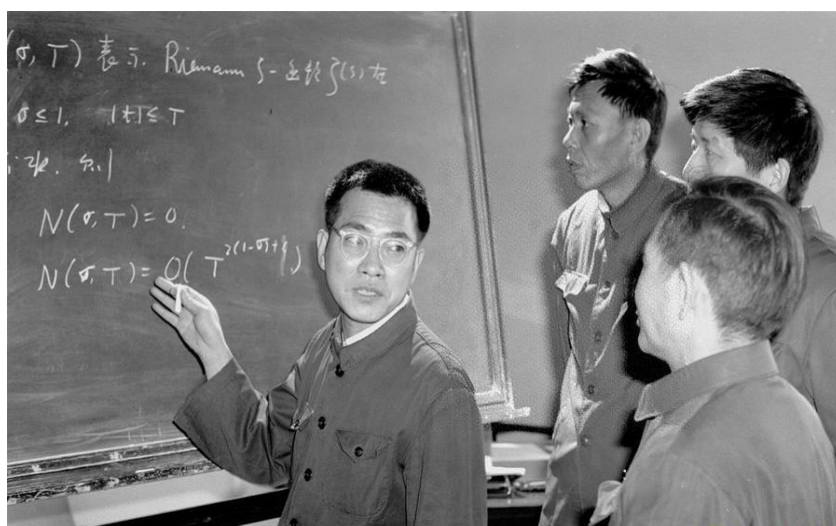
其中 p_1, p_2, p_3 都是素数。

本文目的在于证明并改进作者在文献[10]内所提及的全部结果，现在详述如下。

当时，英国数学家哈伯斯坦和德国数学家黎希特急于把陈景润的论文写进他们合作的《筛法》一书中，他们特意增加了一章《陈氏定理》。在这一章的第一页写道：“我们是在前十章已经付印时才注意到这一结果的；

从筛法的任何方面来说，它都是光辉的顶点。”美国科学院副院长在率团访问中国之后，于1979年在美国数学会通讯期刊上载文说：“中国数学所，华罗庚的一批学生，在解析数论方面作出了出色的成绩。近来，那里所得到的杰出成果是陈景润的定理，这个定理是当代在哥德巴赫猜想研究方面最好的成果。”世界数学大师安德烈·韦伊说：“陈景润的工作就好比是在喜马拉雅山的顶峰上行走，每前进一步都非常困难。”英国数学家赫胥黎向陈景润祝贺：“你移动了群山。”

1978年春天，陈景润收到了国际数学联盟主席的一封邀请函，邀请他参加1978年在芬兰赫尔辛基召开的第18届国际数学家大会，并做45分钟学术报告。这不仅是他个人的荣耀，同时也是中国数学界的骄傲。陈景润觉得事关重大，便将此信交给了院领导，院领导说尊重他自己的意见。经过认真考虑，他给国际数学联合会写了封回信，大致有三点内容：“第一，我国一贯重视发展与世界各国科学家之间的学术交流和友好关系，因此，我感谢国际数学会主席先生的盛情邀请；第二，世界上只有一个中国，就是中华人民共和国，台湾是中国不可分割的一个省，而目前台湾占据着数学会我国的席位，因此，我不能参加；第三，如果驱逐了台湾代表，我可以考虑出席。”



陈景润（左一）与著名数学家王元、杨乐、张广厚一起研究数论问题

1978年3月18日，陈景润作为中国知识分子优秀代表出席了全国科学大会，并且受到大会表扬。他退让着不肯接受这份本应属于他的荣誉，“我只不过做了微不足道的一点小事，却被推上了主席台，这怎么可以，这怎么可以”，一个科学家的谦逊美德在他的身上得到了最完美的体现。

由于陈景润在哥德巴赫猜想的研究中取得了举世瞩目的成就，他获得了国家自然科学奖一等奖。1979年，陈景润应普林斯顿高等研究院院长沃尔夫博士的盛情邀请，作为中美正式建交后第一批应邀赴美的科学家，来到世界一流的普林斯顿高等研究院工作，不仅标志着他个人的数学成就已经得到世界的承认，而且在中美邦交正常化的进程中具有重大意义。

当国外的同行善意地向陈景润提出希望他能长期留美工作，陈景润微笑着谢绝了，他说：“我的国家的确十分落后，正是因为这样，我才应该回去为祖国服务”。访问期间，陈景润完成了经过几个月奋战的论文《算术级数中的最小素数》，将最小素数从原有的80推进到16，受到国际数学界好评。回国后，陈景润把在美国做研究工作所节省下来的7500美元，全部捐献给国家。

陈景润荣获国家自然科学奖一等奖、华罗庚数学奖等。尽管享有很高的声誉，但他说：“在科学的道路上我只是翻过了一个小山包，真正高峰还没有攀上去，还要继续努力。”

百年百事

之七

香港回归

1997年，中国共产党第十五次全国代表大会召开，修改后的党章把邓小平理论同马克思列宁主义、毛泽东思想一起确立为党的指导思想。这一年2月19日，伟大的马克思主义者，伟大的无产阶级革命家、政治家、军事家、外交家，久经考验的共产主义战士，我国社会主义改革开放和现代化建设的总设计师，建设有中国特色社会主义理论的创立者邓小平，在北京病逝，享年九十三岁。

这一年的7月1日，中国对香港恢复行使主权，香港重新回到祖国的怀抱。



香港的命运从来同祖国紧密相连。近代以后，由于封建统治腐败、国力衰弱，中华民族陷入深重苦难。英国开始对香港的殖民统治，时间是在第一次鸦片战争时，清政府战败，于1842年8月29日与英国签订《南京条约》，将香港岛及鸭脷洲割让给英国。1860年10月，第二次鸦片战争时清政府再次战败，被迫签订《北京条约》，将九龙半岛界限街以南及昂

船洲交给英国管治。1898年，清政府与英国签订《展拓香港界址专条》，将深圳河以南、界限街以北的大片土地及230多个大小岛屿租借给英国，租期为99年。从1898年7月1日开始，至1997年6月30日期满。从而占领香港全境。

中国共产党诞生后，领导中国人民经过艰苦卓绝的奋斗赢得民族独立和解放。1949年，中国人民解放军挥师南下，解放广州之后，基于战略考虑，并没有乘势解放香港。在新中国遭受西方国家封锁、禁运时，香港作为新中国发展海外关系和对外贸易的重要通道，发挥了重要作用。

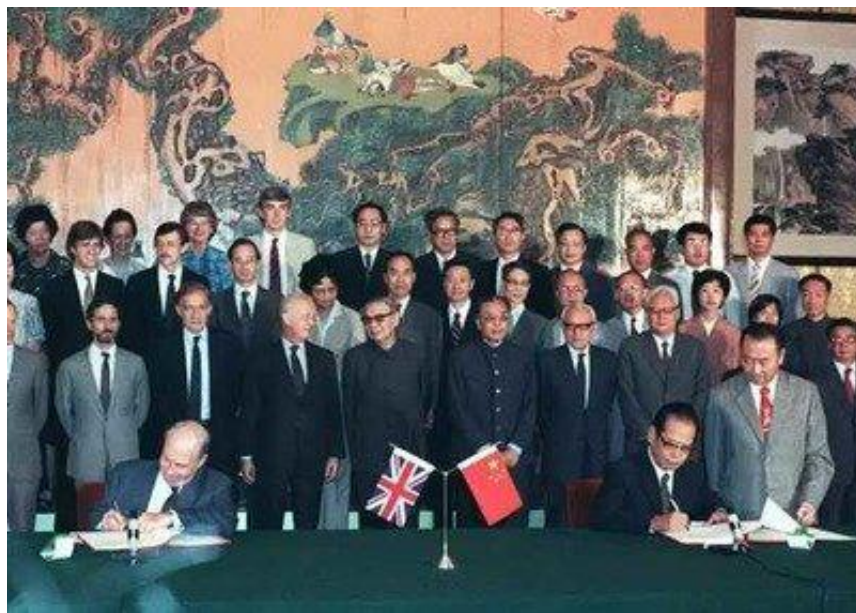
20世纪80年代初，在改革开放的历史条件和时代背景下，为实现国家和平统一，邓小平创造性地提出了“一国两制”的科学构想，并首先用于解决香港问题。

1982年9月24日，邓小平会见来访的英国首相撒切尔夫人，阐明了中国政府对香港问题的基本立场，指出主权问题不是一个可以讨论的问题，1997年中国将收回香港。在这个前提下，中英两国磋商解决香港如何过渡得好以及15年后香港怎么办的问题。中英关于香港问题的谈判拉开序幕。



邓小平与撒切尔夫人

中英双方经过两年多达 22 轮的谈判，最终在 1984 年 12 月 19 日正式签署了《中英联合声明》，决定从 1997 年 7 月 1 日起，中国在香港成立特别行政区，开始对香港岛、界限街以南的九龙半岛、新界等土地重新行使主权和治权。



中英签约

1982 年 12 月 4 日，第五届全国人大第五次会议通过并公布施行的《中华人民共和国宪法》第三十一条规定：国家在必要时得设立特别行政区。在特别行政区内实行的制度按照具体情况由全国人民代表大会以法律规定。

1985 年 4 月 10 日，第六届全国人大第三次会议决定成立中华人民共和国香港特别行政区基本法起草委员会，负责起草香港基本法。香港基本法的起草过程高度民主、开放。在起草委员会 59 名委员中，来自香港各方面的人士有 23 名。起草委员会还委托香港委员在香港成立由 180 位各界人士组成的基本法咨询委员会，广泛收集香港社会各界的意见和建议。其中，仅香港人士就提出近 8 万份意见和建议。

1990年4月4日，第七届全国人民代表大会第三次会议以2660票赞成通过了《中华人民共和国香港特别行政区基本法》，为香港回归后的稳定繁荣提供了可靠的法律保障。

1996年1月26日，香港特别行政区筹备委员会在北京成立。这个由全国人民代表大会设立的机构负责筹备成立香港特别行政区的有关事宜，规定香港特别行政区第一届政府和立法会的具体产生办法。

1996年12月11日，香港特别行政区第一届政府推选委员会在香港会议展览中心举行第三次全体会议。经过投票选举，董建华当选香港特区首任行政长官人选。

1997年7月1日，零时零分零秒，一个永载史册的瞬间到来：伴随着雄壮的《义勇军进行曲》，鲜艳的中华人民共和国国旗和香港特别行政区区旗在香港会展中心冉冉升起……经历了百年沧桑的香港回归祖国，标志着香港同胞从此成为祖国这块土地上的真正主人，香港的发展从此进入了“一国两制”、“港人治港”、高度自治的历史新纪元。



香港回归仪式

回归后，香港在变与不变中稳步前行：香港中西合璧的风采浪漫依然，活力之都的魅力更胜往昔。夜幕下的跑马地，马场灯火通明，宝马良驹激战正酣；中环兰桂坊熙熙攘攘，肤色各异的年轻人手拿啤酒、开怀畅饮……

亚洲金融危机、非典疫情……香港特别行政区发展的每一个关键时刻，都有中央政府挺港的身影，都有国家作为强大的后盾。事实有力证明：“一国两制”是保持香港长期繁荣稳定的最佳制度安排；祖国不仅是香港抵御风浪、战胜挑战的最大底气所在，也是香港繁荣发展的巨大机遇所在。



“一国两制”的伟大事业，没有现成的经验可循，前进的道路上不可避免地历经风雨和考验，面对挑战和冲击；不断应对和化解新情况、新问题、新挑战的过程，正是彰显“一国两制”强大生命力和制度韧性的过程。

2020年和2021年，全国人民代表大会连续两年就香港议题作出重大决定，建立健全香港特别行政区维护国家安全的法律制度和执行机制，完善香港特别行政区选举制度。不忘初心、坚定信心，香港定能在融入国家发展大局的新征程中阔步前行、续写华章……

抗洪英雄李向群

1998年，党的十五届二中、三中全会相继召开，分别审议通过了《国务院机构改革方案》和《中共中央关于农业和农村工作若干重大问题的决定》。这一年，中共中央举行了周恩来、刘少奇诞辰一百周年纪念大会和党的十一届三中全会召开二十周年纪念大会。这一年，中共中央发出《关于在全党深入学习邓小平理论的通知》，发出《关于在县级以上党政领导班子、领导干部中深入开展以“讲学习、讲政治、讲正气”为主要内容的党性党风教育的意见》。

也是在这一年夏季，我国长江干流及鄱阳湖、洞庭湖水系，珠江、闽江和嫩江、松花江等相继发生了有史以来的特大洪水。

在抗击洪水的过程中，中国人民英勇顽强、不怕牺牲，谱写了一曲曲惊天地、泣鬼神的抗洪之歌，形成了“万众一心、众志成城，不怕困难、顽强拼搏，坚韧不拔、敢于胜利”的伟大抗洪精神，涌现了千万个抗洪英雄，年仅20岁、军龄20个月、党龄8天的李向群就是其中的一员。



1978年9月21日，李向群出生在海南琼山，这里曾是著名的琼崖革命根据地。李向群从小就受到革命传统的熏陶。改革开放以来，他的家庭经历了从穷到富的变迁；他亲身感受到党的改革开放政策的伟大。

但是，他家富不忘报国，两次应征，于1996年12月光荣入伍，来到了有着英雄部队之称的“塔山守备英雄团”，成为一名光荣的解放军战士。

李向群穿上军装以后，努力学习现代科学文化，刻苦学习军事本领，热爱劳动，艰苦朴素，关心同志，在短短的两年时间里迅速成长为一个优秀战士。

1998年夏，湖南、湖北大部分地区连降暴雨，长江水位暴涨，超过历史最高纪录。8月5日，“塔山守备英雄团”接到上级命令，连夜奔赴抗洪前线。8月7日，李向群所在部队来到了情况最为危急的荆江大堤，官兵们来不及喝一口水，迅速穿上救生衣，扛着铁锹奔到堤上，投入到加固大堤的战斗。李向群感到自己有使不完的劲，他肩扛手提，连跑带冲，快速抢运沙包，别人扛一包，他扛两包。一天下来，他一连扛包50多趟，是全营扛包最多的一个。



官兵封堵决口

战斗结束时，连队战友们发现，第一次上堤抢险的李向群双肩已被编织袋蹭破了皮，渗出的鲜血把迷彩服都染红了。

8月13日，长江第五次洪峰逼近沙市，水位再度暴涨，李向群跟随连队来到了情况危急的太平口幸福闸。恶浪一个接一个地扑向堤岸，如不及时抢险，后果将不堪设想。

最有效的抢险方法，就是下水查堵渗水洞。可这个时候下水查洞非常危险，稍不留神就会被洪水冲走。

就在连长考虑合适人选时，李向群拨开人群走到闸前对连长说：“我下去试一试！”说完一个猛子扎入水中。

汹涌的江水搅动着水里的淤泥，水下的情况十分凶险，李向群为了找到渗水口的位置，一次又一次潜入到浑浊的江水中，最终摸清情况，准确锁定渗水洞位置。在全连官兵的共同努力下，终于封堵住了渗水洞，排除了险情。

8月14日中午，李向群由于在抗洪抢险中出色的表现，光荣地加入了中国共产党，成为第一批火线入党的战士。

面对滔滔洪水，李向群举起右手庄严宣誓：“人在堤在，誓死保卫大堤！”

在抗洪一线的第九天，长江第六次洪峰抵达湖北沙市，水位达到历史最高纪录45.22米，松滋河水暴涨，洪水漫过大堤，李向群所在的“塔山守备英雄团”接到命令，誓死保卫南平！

凌晨4时50分，狂风大作、暴雨倾盆，李向群连队作业区南侧300米处发生了6米长的内滑坡，狂风带着巨浪，猛烈袭击着单薄的堤身，情况万分危急！

此时的李向群没有半点犹豫，带头纵身跳入到水中，其他官兵见状也都纷纷地跳了下去，大家手挽着手，用血肉之躯筑起了两道铜墙铁壁般的人墙，坚守在保卫人民生命和财产安全的第一线。

在增援部队和民兵的配合下，经过两个多小时的战斗，李向群和战友们终于排除了险情，护住了大堤。

8月17日上午，已经奋战了14个小时的李向群感到一阵头晕发热，就简单吃了几粒感冒药，可是连日的劳累和烈日的暴晒让他第一次晕倒在了大堤上。

随后的几天里，李向群好几次晕倒在大堤上，可每一次醒来，他最关心的，仍然是大堤的安危。



看着李向群又一次带病冲向大堤，战友劝，没有用，指导员劝，还是没有用，面对眼前滔滔的洪水和身后受灾的群众，李向群扛起一袋袋沙包一次次冲向大堤。

就在这时，意外发生了，在他距离大堤顶部还有1米的时候，李向群摔倒了，沙包重重地压在他的身体上，血从他的鼻孔中喷涌出来……

战友们赶紧把他送到医院抢救，这时所有人才知道，李向群并不是普通的发烧，而是钩端螺旋体症晚期引起多发性脏器功能损伤导致肺部大出血。8月22日10时10分，李向群永远闭上了眼睛……

李向群牺牲后的第六天，他的追悼会隆重举行，自发赶来的近二万名群众夹道洒泪送别烈士，表达出对英雄无尽的钦佩和思念。

随后，原第41集团军追记李向群一等功。1999年3月，中央军委授予李向群“新时期英雄战士”荣誉称号，并成为全军英模挂像之一。

李向群生前在日记里写到：“一个人的能力有大小，但只要为人民勇于牺牲奉献，就是一个有价值的革命军人。”他用生命践行了自己的诺言，在祖国和人民需要他的时候，他战斗到了最后一刻，奉献出了自己宝贵的生命，用短暂而辉煌的人生诠释了革命军人的责任与担当。

时任中共中央总书记、国家主席、江泽民签署命令，授予李向群“新时期英雄战士”荣誉称号，并亲笔题词：“努力培养和造就更多的李向群式的英雄战士”。



英雄在洪水中永生。如今，李向群的画像已经挂到了全军，他的精神也成为我党我军红色基因的一部分，为后来一代代革命军人所铭记和传承。

百年百事

之79

澳门回归

1999年，党的十五届四中全会审议通过《中共中央关于国有企业改革和发展若干重大问题的决定》，中共中央、国务院、中央军委隆重表彰为研制“两弹一星”作出突出贡献的科技专家，首都举行庆祝中华人民共和国成立50周年阅兵仪式和群众游行，我国第一艘载人航天试验飞船神舟号发射成功。这一年，以美国为首的北约飞机用导弹袭击我国驻南斯拉夫大使馆，造成馆舍破坏和人员伤亡，我国政府发表声明强烈抗议，全国各地纷纷举行游行、集会严厉谴责北约暴行。

这一年，中葡两国政府澳门政权交接仪式隆重举行，中国政府对澳门恢复行使主权，中华人民共和国澳门特别行政区成立。



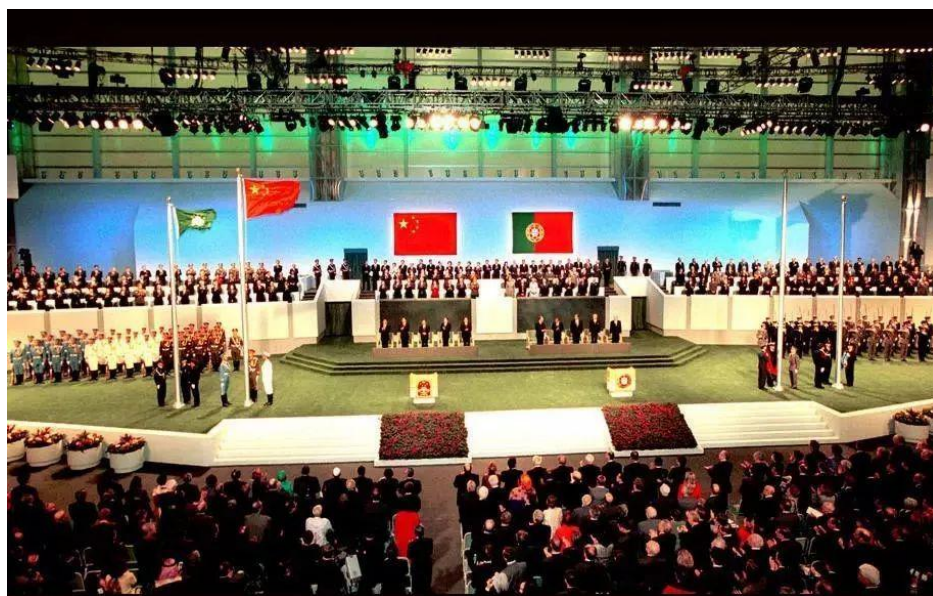
早在明朝，葡萄牙人已开始在澳门进行贸易和修建洋房居住。1553年（明嘉靖三十二年），葡萄牙人在准备登上澳门时，托言商船被风浪冲击缝裂，货船潮湿，要求借地晾晒，并贿赂了地方官吏，取得了停靠澳门

码头进行贸易的权利。1557年正式在澳门定居。1582年（明万历十年），中葡订澳门借地协约。澳葡每年向香山县缴纳地租500两白银。

1840年鸦片战争后，清政府战败。葡萄牙借此于1849年后相继占领了澳门半岛、氹仔岛和路环岛。1874年（清同治十三年）葡人闯入香山筑新关闸，擅自以此为澳门之界。1887年12月，清政府与葡萄牙王国签订《中葡友好通商条约》，确认葡萄牙可长驻澳门管理。从此占领澳门一百多年。

1985年5月，葡萄牙总统埃亚内斯应邀访问中国，同中国就解决澳门问题进行友好磋商，访问结束后发表联合公报，双方决定就澳门问题于1986年上半年在北京进行谈判。1986年6月，中葡在北京就澳门问题举行首轮会谈。经过4轮会谈，1987年4月13日，中葡两国政府签订了《中华人民共和国政府和葡萄牙共和国政府关于澳门问题的联合声明》，宣布澳门地区（包括澳门半岛、氹仔岛和路环岛）是中国的领土。

1999年12月20日零时，在澳门文化中心，伴随着雄壮的《义勇军进行曲》，鲜艳的中华人民共和国国旗和澳门特别行政区区旗在万众瞩目中冉冉升起、高高飘扬。阔别数百年，澳门终于回到祖国的怀抱。



1999年12月20日，澳门交接仪式在澳门文化中心举行

那一刻，澳门内外、神州大地一片欢腾，遍及五大洲的华夏儿女兴奋不已，很多人热泪盈眶。

著名诗人闻一多 1925 年创作的《七子之歌》，抒发和表达的澳门同胞渴望回到祖国怀抱的强烈期盼，在这一刻成为现实。澳门的胜利回归，是中国人民在完成祖国统一大业道路上树立的又一座丰碑。

同一天，澳门濠江中学也举办了一场特别的升旗仪式，87 岁的老校长杜岚放下拐杖，亲手升起国旗。50 年前，1949 年 10 月 1 日，中华人民共和国宣布成立。年轻的杜岚就在校舍的二楼阳台上，竖起 6 米多高的旗杆，升起自制的五星红旗。当时，澳葡当局只允许他们挂 1 天，他们顶住压力，坚持让国旗在莲岛上空飘扬了 3 天。

回归祖国后，作为直辖于中央政府的特别行政区，澳门重新纳入国家治理体系。中央政府依照宪法和特别行政区基本法对澳门实现管治，与之相应的特别行政区制度和体制得以确立。20 余年，澳门依据基本法，顺利举行了 5 任行政长官选举和 6 届立法会选举，行政机关和立法机关既相互配合又相互制约，司法机关独立行使职权，行政主导体制运行顺畅，特区政府治理能力和水平显著提升。澳门居民衣食住行医均有保障，社会发展安定和谐、生机勃勃，尽显“一国两制”的优越性和强大生命力。



2019年12月20日，习近平总书记在庆祝澳门回归祖国二十周年大会暨澳门特别行政区第五届政府就职典礼上指出：“广大澳门同胞素有爱国传统，有强烈的国家认同感、归属感和民族自豪感，这是‘一国两制’在澳门成功实践的最重要原因。”



20多年风雨兼程，澳门坚守“一国”之本，善用“两制”之利，从一个小城发展成为国际知名都市，向世界展现了“一国两制”伟大创举的中国智慧。

事实充分表明，“一国两制”是解决历史遗留的香港、澳门问题的最佳解决方案，也是香港、澳门回归后保持长期繁荣稳定的最佳制度安排。

“三个代表”重要思想提出

2000年，是世纪之交的千禧年。这一年，党的十五届五中审议通过《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十个五年计划的建议》，我国面积最大、海拔最高的“三江源”自然保护区成立，西部大开发拉开序幕，我国与欧盟就加入世界贸易组织达成双边协议，西电东送工程全面启动，建桥史上“第四座里程碑”——长江大桥建成通车，我国国内生产总值首次突破1万亿美元……

这一年2月25日，江泽民同志在广东省考察工作时，从全面总结党的历史经验和如何适应新形势新任务的要求出发，提出“三个代表”重要思想。

在推进中国特色社会主义伟大事业和党的建设新的伟大工程进程中，以江泽民同志为主要代表的中国共产党人，科学分析国内外形势、党所处的历史方位和肩负的历史使命，深入思考面临的新情况新问题，加深了对什么是社会主义、怎样建设社会主义和建设什么样的党、怎样建设党的认识，逐步提出了“三个代表”重要思想。



2000年2月，江泽民在广州上下九商业街参观

2000年2月21日至25日，江泽民在广东考察工作时指出：“我们党所以赢得人民的拥护，是因为党在各个历史时期总是代表着中国先进生产力的发展要求，代表着中国先进文化的前进方向，代表着中国最广大人民的根本利益。”在新的历史条件下，我们党如何更好地做到这“三个代表”，是一个需要全党同志特别是党的高级干部深刻思考的重大课题。

“三个代表”重要思想提出后，江泽民于2000年5月8日-15日在江苏、浙江、上海考察时进一步阐述了“三个代表”的有关重要思想。指出：“始终做到‘三个代表’，是我们党的立党之本、执政之基、力量之源。”此后，他在中央召开的经济工作会议、统战工作会议和中纪委会议上，从不同角度对新形势下加强和改善党的领导问题作了论述，使“三个代表”重要思想不断得到充实和完善。



江泽民和当地群众在一起

2001年7月1日，江泽民在庆祝中国共产党成立80周年大会上发表讲话，系统阐述了“三个代表”重要思想的科学内涵。他指出，我们党要始终代表中国先进生产力的发展要求，就是党的理论、路线、纲领、方针、政策和各项工作，必须努力符合生产力发展的规律，体现不断推动社会生产力解放和发展的要求，尤其要体现推动先进生产力发展的要求，通过发

展生产力不断提高人民群众的生活水平。我们党要始终代表中国先进文化的前进方向，就是党的理论、路线、纲领、方针、政策和各项工作，必须努力体现发展面向现代化、面向世界、面向未来的，民族的科学的大众的社会主义文化的要求，促进全民族思想道德素质和科学文化素质的不断提高，为我国经济发展和社会进步提供精神动力和智力支持。我们党要始终代表中国最广大人民的根本利益，就是党的理论、路线、纲领、方针、政策和各项工作，必须坚持把人民的根本利益作为出发点和归宿，充分发挥人民群众的积极性主动性创造性，在社会不断发展进步的基础上，使人民群众不断获得切实的经济、政治、文化利益。指出，总结80年的奋斗历程和基本经验，归结起来，就是必须始终做到“三个代表”。这“三个代表”是统一的整体，相互联系，相互促进。

2002年11月，党的十六大通过的党章修正案把“三个代表”重要思想同马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论一道，作为中国共产党的行动指南。

