



历史上的今天

张俊杰 主编

(八十)

目录

11月12日.....	1
国内.....	1
民主革命先行者孙中山诞生.....	1
清政府裁撤三口通商大臣.....	3
数学家华罗庚诞生.....	3
苏区中央局批评周恩来对毛泽东斗争不坚决... ..	11
淞沪会战结束.....	12
长沙实行“焦土抗战”.....	17
中国国民党民主派代表会议举行.....	18
金日成率领朝鲜政府代表团访问我国.....	18
中共中央派团晋谒中山陵.....	24
刘少奇逝世.....	25
基辛格第六次访华毛泽东会见.....	26
中国医学界首次获得脑电图正常值数据.....	30
桥梁专家茅以升在京逝世.....	31
国际.....	34
英国著名海盗霍金斯结束罪恶一生.....	34
英国共产主义的先进代表波立特诞辰’.....	35
奥地利成为共和国.....	37
华盛顿会议召开.....	38
好莱坞影星格蕾丝-凯利诞生.....	49
国际主义战士白求恩大夫逝世.....	50
中英美领导人举行开罗会议.....	51
安德罗波夫当选苏共中央总书记.....	52
西班牙共产党主席伊巴露丽逝世.....	53
美国空中客车 A-300 飞机在纽约坠毁.....	55
11月13日.....	57

国内.....	57
明代政治家海瑞逝世	57
英人玲俐参加太平天国运动	59
第一个革命文学团体——南社成立	60
北京将克林德碑改名“公理战胜”	60
我国新闻战士史量才殉难	61
蒋介石谋士陈布雷绝望自杀	62
美国第七舰队在台湾海峡演习	67
国务院成立军队离退人员安置领导小组	68
柴达木首次发现旧石器和南极石	68
邓小平会见最后一批外宾从此告别政治生涯 ...	69
唐山获联合国“人居荣誉奖”	70
我国建成超临界大型电站	71
国家主席江泽民对韩国进行访问	72
中国对世界上最古老的水利工程进行断流维修 .	74
国际.....	75
印度军事家兰吉特·辛格诞辰.....	75
巴黎公社的波兰将领东布罗夫斯基诞辰	76
世界最大正负电子对撞机落成	78
戴高乐当选法国总统	79
美国宇宙飞船“旅行者 1 号”掠过土星有惊人新发 现	80
国际青年年世界会议召开	81
日总务厅长官江藤隆美发表谬论遭抗议而辞职 .	82
世界粮食首脑会议开幕	83
11 月 14 日.....	87
国内.....	87
光绪帝病逝	87

赵五贞在花轿中自杀引发社会大讨论	88
中共中央发出对俘虏工作的指示	90
中国发生三年自然灾害	91
陈云提出搞好党风的重要意见	91
台湾核发首批“入台旅行证”	92
联想集团公司在京成立	93
中国共产党第十六次全国代表大会在京闭幕 ...	93
国际.....	99
英国国王查理一世再次被捕	99
德国哲学家黑格尔逝世	100
法国印象派画家莫奈诞生	101
美国著名记者斯特朗诞辰	103
“阿拉伯文学之柱”塔哈·侯赛因诞辰.....	103
摩洛哥危机结束	105
剧作家罗伯特·舍伍德去世	106
约旦河西岸所有市长全体辞职	107
中美登山队员征服南极文森峰	108
日本共产党领导人野坂参三逝世	109
11月15日.....	110
国内.....	110
沙俄向清政府提出帕米尔划界问题	110
慈禧太后逝世	111
李大钊预言：试看将来的环球必是赤旗的世界	112
傅作义部与日伪激战告捷	113
蒋介石强行召开国民大会	114
中央政府决定改变大行政区政府设置	115
天安门事件平反	115
中国湖北发现“南方古猿”头骨化石	117

香港的“中国特技王”柯受良驾车飞越金山岭长城	118
中美签署我国“入世”双边协议	119
中国共产党十六届一中全会选举产生十六届中央 政治局常委	121
国际.....	135
德国天文学家开普勒逝世	135
德国著名剧作家霍普特曼诞辰	135
巴西宣布废除帝制	137
莫斯科武装起义胜利	138
美数十万人举行反对侵越战争游行	166
巴勒斯坦国成立	166
尼泊尔共产党在大选中获胜	168

11月12日

国内

民主革命先行者孙中山诞生

1866年(清同治五年)11月12日,中国近代民主革命的伟大先行者孙中山出生于广东香山(今中山县)翠亨村一个贫苦农民家庭。孙中山,原名孙文,字德明,号日新,改名逸仙。

青少年时代受到广东人民斗争传统的影响,向往太平天国的革命事业。1892年(清光绪十八年)在香港西医书院毕业,行医于澳门。1894年上书李鸿章,主张变法自强,未被采纳,遂赴檀香山,于11月24日组建革命团体兴中会。1895年准备发动广州起义,因走漏消息而失败。1896年在英国遭清政府驻英公使绑架,幸得英籍教师康德拉营救脱险。是冬著《伦敦被难记》一书。旅欧期间悉心钻研西方各国政治、经济等书籍,开始接触社会主义学说,鼓吹“非革命不能救中国”。1897年秋离欧赴日本,在日期间曾化名中山樵,遂以中山为号。1900年派郑士良等组织惠州起义,又告失败。

1905年在东京联络留日革命志士,合并反清团体兴中会、华兴会、光复会而组成中国同盟会,被推举为总理。确定“驱除鞑虏,恢复中华,建立民国,平均地权”为革命纲领。后在《民报》发刊词中,又提出民族、民

权、民生三大主义，即三民主义学说。以《民报》为阵地同君主立宪派、改良主义者进行激烈论战。1907年至1911年(宣统三年)间，联络会党、新军，先后发动八次武装起义，其中以1907年4月27日黄花岗七十二烈士之役最为著名。1911年10月10日武昌起义成功后，于12月25日由欧洲返回上海，29日在十六省代表会上当选为临时大总统。次年1月1日到南京宣誓就职，组成中华民国南京临时政府。任职期间颁布了中国第一部宪法、《中华民国临时约法》。2月13日，在帝国主义和封建势力逼迫下，辞去临时大总统职，由袁世凯接任。8月25日，同盟会改组为国民党，被推为理事长，9月，接受袁世凯政府的任命，担任全国铁路督办。1913年3月，袁世凯派人刺死宋教仁，他愤而发动反袁的二次革命，旋即失败。1914年在日本组织中华革命党，被推为总理。此后两次发表《讨袁宣言》，反对袁世凯复辟帝制。1917年段祺瑞拒绝恢复国会和《临时约法》，他在广州召开国会非常会议，组织护法政府，当选为海陆军大元帅，誓师北伐。1918年因受桂系军阀和政学系排挤，被迫辞职退居上海。次年创办《星期评论》和《建设》杂志，并撰成《建国方略》，发表《实业计划》，将中华革命党改组为中国国民党。1921年在广州就任中华民国政府非常大总统。

1922年6月，粤军陈炯明叛变，重返上海。1923年提出“联俄、联共、扶助农工”三大政策。1924年1月，在广州召开国民党第一次全国代表大会，发表改组宣言，通过党纲党章，将旧三民主义发展为新三民主义，实现了第一次国共合作。同年6月创办黄埔军官学校。

11月北上讨论国是，在《北上宣言》中，发出对内召开国民会议，对外废除不平等条约两大号召，于年底抵北京，同北洋军阀进行坚决斗争。由于积劳成疾，健康日益恶化，于1925年3月12日在北京病逝。留有遗嘱“革命尚未成功，同志仍须努力”。遗著编有《中山全书》、《总理全集》多种。1956年出版《孙中山选集》，自1981年陆续出版《孙中山全集》。

清政府裁撤三口通商大臣

1870年11月12日，清政府裁撤三口通商大臣，所管事务归直隶总督管理。三口指天津、牛庄(后改营口)、登州(后改烟台)。裁撤后，所有洋务，海防各事宜，均归直隶总督经管，颁发钦差大臣关防，称“北洋通商大臣”或“北洋大臣”。1870年8月李鸿章调任直隶总督，11月4日接办了天津军火机器总局，改称天津机器制造局。此后李鸿章担任直隶总督兼北洋大臣达28年之久，专办清政府外交，兴办北洋海陆军，并在北方兼长江流域筹办轮船、电报、煤铁、纺织等企业，致使北洋大臣地位不断提高，职权不断扩大，势力远远超过本来地位与之对等的南洋大臣。

数学家华罗庚诞生

华罗庚，中国数学家，中国科学院院士。1910年11月12日出生于江苏金坛。他是一位自学成才的数学家。1924年金坛中学初中毕业，后刻苦自学。1930年在清华

大学任教。

1930年在上海《科学》杂志上发表《苏家驹之代数五次方程解法不能成立的理由》论文，经熊庆来教授引荐当了助教，不久升任讲师。1936年去英国剑桥大学进修并研究数学。1938年回国任西南联大教授。1946年去美国，先后在普林斯顿大学、依利诺斯大学任教授。1950年回国后曾任清华大学教授、中国种学院数学所所长、中国科学院副院长等职。他对代数、矩阵几何、多复变函数、数论等都作出了卓越的贡献。1970年开始曾在20多个省、市、自治区的100多个城市开展了统筹方法和优选法的推广工作。他的著作《典型域上的调合分析》获国家一等奖，此外还有《堆垒素数论》、《数学引论》、《典型群》、《优选学》和《高等数学引论》第一卷等著作，都是数学的重要宝库。

1985年6月12日，华罗庚诞在东京逝世。

华罗庚逸事：

1950年3月，数学家华罗庚（1910—1985）从美国回到了祖国大陆。归国途中他在《致中国全体留美学生的公开信》中说：“为了选择真理，我们应当回去；为了国家民族，我们应当回去；为了为人民服务，我们也应当回去。”这封信对于漂泊海外的一大批留学生归国起到了激励作用。党和政府给予高度重视，号召在海外留学的莘莘学子向华罗庚学习，回国参加社会主义革命和建设事业。

华罗庚归来后，执教于清华大学，任数学系主任，全身心地扑在教学与科学研究工作中，为祖国贡献自己的才华和智慧。同时，他也在审慎地思考政治信仰问题，

让人生最终有一个美好的归宿，这就是争取早日加入中国共产党。但他迟迟没有向党组织正式提出入党申请。

华罗庚在党组织大门之外徘徊着，原来他内心的痛苦无法倾诉。这就是 1957 年整风运动期间，他参加了《对于有关我国科学体制问题的几点意见》的提出与写作（以下简称《意见》），被认定是滑向右派泥坑的“边缘人物”，背上沉重的政治压力，令他长期忍受着被排斥、冷落的苦恼。

1956 年 2 月，中共中央发出了《关于知识分子问题的指示》，认为，知识分子是工人阶级的一个组成部分。随着社会主义建设高潮的到来，迅速改变我国科学和文化的落后状态，应把知识分子问题放在全党和国家各个部门的议事日程上；要大力培养知识分子的新生力量，扩大知识分子队伍；同时，要关心、爱护和尊重知识分子，党应该经常倾听他们意见，为他们创造必要的工作条件等等。

华罗庚等人在中央指示的鼓舞下，决定向国家献计献策。他们的主要成果就是 1957 年 6 月 9 日《光明日报》发表的《对于有关我国科学体制问题的几点意见》。这份《意见》是中国民主同盟中央委员会“科学规划问题”临时研究组向国务院科学规划委员会提的书面材料。临时研究组的负责人曾昭抡、千家驹、华罗庚、童第周和钱伟长都是知识界的知名人士。这份《意见》遵循中共中央文件的精神，认为“我国目前科学家还很少，科学基础还相当薄弱，要开展科学研究，争取 12 年内使我国最急需的科学部门接近世界先进水平。必须‘保护科学家’，就采取具体措施保证科学家，特别是已有一定成

就的科学家有充分条件从事科学工作”，“要协助他们妥善地解决时间、助手、设备、经费以及合理安排使用等问题，使他们真正能够坐下来，好好安心工作。”

《意见》对今后在培养新生力量工作方面提出建议，“过去在升学、升级、选拔研究生、留学生时，有片面地强调政治条件的偏向，我们认为今后应当业务与政治并重。人民内部在培养机会上应一视同仁。”

《意见》提出，发展社会科学，应当尊重历史文化遗产，“要改变对待旧社会科学的态度”，“对旧社会科学应当是改造而不是取消，因此应当恢复的应即采取适当步骤予以恢复，应当重视的就应重视起来”，等等。

6月9日的《光明日报》刊登《意见》的同时，还配发了一则短评。“短评”认为：从民主党派的工作方向来说，这是有新的意义的。民主党派在协助共产党的整风运动中，经过调查研究，提出建设性的意见，协助解决人民内部的矛盾和问题。这表明“民主党派在参与国事，代表其成员的正当利益、合理要求以及体现相互监督作用等方面，丰富了新内容，开拓了新道路。”

应当说，《意见》基本上是针对解放后，中国科学组织管理体制的弊病提出了批评和改进的建议。参与者的态度是诚恳的，动机是善良的。但这样的观点是某些人所无法接受的。其实，这份《意见》还在酝酿、形成过程中时，社会上对于知识分子帮助整风，大鸣大放已经开始发生转变。6月8日，毛泽东对于反右派作出新的部署，向全党下达了《组织力量反击右派分子的猖狂进攻》的指示。华罗庚等人的《意见》正好碰到了枪口上，因此，这份《意见》的命运已经注定，被当成科技界的

“毒草”；参与者在劫难逃，自然成了口诛笔伐的对象。

6月23日，《人民日报》刊登了华罗庚的题为《几点平常的道理》的“检讨”，他说：自己是在“反教条主义”的幌子下提意见的；不晓得知无不言本身有个界线问题，等等。6月26日《人民日报》发表了华罗庚与千家驹、童第周在全国人民代表大会上的联合发言，认为《意见》中在关于重视资产阶级的社会科学，强调人民内部在培养机会上应一视同仁，保护科学家等意见，都不符合事实。7月14日《人民日报》登出了华罗庚的《我愿以这件事作为教训》为题的“检查”，对不赞成“外行领导内行”的观点作了自我批评，他说：“党能够领导科学，能够领导教育，能够领导知识分子。”

此后，批判《意见》成为知识界的重头戏。7月中旬，中国科学院哲学社会科学部在首都召开了有100多位专家、学者参加的座谈会，名曰“座谈会”，实为批判会、声讨会。会议历时五天，批判《意见》。中国科学院主要负责人在《人民日报》上发表了题为《驳斥一个反社会主义的科学纲领》文章，文章认为“民盟中央科学规划临时小组的‘几点意见’，实际上就是一个在科学工作方面的反社会主义的资产阶级纲领”。是“右派分子企图夺取国家领导权，首先是文教工作的领导权的阴谋的一部分”。

9月中旬，中国科学院哲学社会科学部第二次召开专家、学者座谈会。9月18日，科学院主要负责人在座谈会上作了题为《社会科学界反右派斗争必须进一步深入》的发言，指出，“经过这一时期的斗争，资产阶级右派在科学工作方面的政治阴谋被初步揭发出来了，科

学界的右派分子的反动政治面目在人们面前暴露了。”

大会、小会批判之后，参与起草《意见》的五人中，曾昭抡、钱伟长等被划为右派分子，华罗庚算是幸运的，但这种全国性大批判留下的阴影一直笼罩着华罗庚，令他整日如履薄冰，如临深渊。

1958年春，反右运动进入了尾声，全面大跃进的锣鼓敲响了。在知识分子中间，交心运动、红专问题大辩论拉开了序幕。

华罗庚在第一届全国人大第五次会议上作了题为《号角响了！科学工作者要飞跃前进！》的发言，他在红与专关系问题上联系自己思想进行检查。他说：科学事业要适应工农业发展的需要。但是，不是又红又专的科学工作者是不能担当起这个时代的重大任务的。我们这些从旧社会来的科学家绝大部分都不是从又红又专出发的，“专而不红”的道路是行不通的，只有自我改造才能使我们获得健康的灵魂；思想改造并不是一件轻而易举的事，我们在旧社会中生活是很久了，感染得极深了，只要稍许懈怠，便会故态复萌”。要“丢掉架子，去尽骄气，低首下心，全心全意地向工农学习，脱胎换骨地改造自己”，“把自己改造成为具有无产阶级世界观和人生观的知识分子”。

根据中共中央的指示，在交心运动过程中，知识分子要订出红专规划。“红”，就是加速改造自己的世界观，在一年或者两年之内加入共产党，成为无产阶级知识分子。

6月，华罗庚在中国科学院数学所全体员工大会上表示：“我坚决和党一条心。”对于自己政治上的进步

提出了具体的目标，他说：“我立志要做一个工人阶级的知识分子，我立志要做到又红又专，我立志以共产党员的标准要求自己，我立志要争取加入伟大的中国共产党，做一个无产阶级先锋队伍的战士。”

华罗庚虽然是这样坦诚、积极表态，但是，他并没有正式的向党组织递交申请书。按照一般的组织原则来说，这种口头性的表态并不作数。进入七八月，中国数学界的“拔白旗”运动走向高潮，北京大学、北京师范大学和武汉大学纷纷开大会，拔数学界的“白旗”。《光明日报》、《自然辩证法研究通讯》、《湖北日报》等报刊发表文章，点名批判一些著名的数学家。在中国科学院数学所，华罗庚首当其冲，成了一面“大白旗”。原来，华罗庚归国后，中国科学院请他筹建数学研究所，1952年7月数学研究所成立，华罗庚被任命为所长。华罗庚提出，中国要在数学理论方面追赶世界上先进的国家，应组织一批青年学者向世界性的数学难题进军。于是，他在1953年组织以哥德巴赫猜想为中心的数论讨论班，培养“尖子”人材，后来那位名震全世界的陈景润就是从这里走上夺取“数学皇冠”道路的。这种纯理论性研究当然不能指导人们使粮食亩产放出万斤的“卫星”，因此，一些人就指责华罗庚“脱离现实”，批判他是在用“古人、洋人、死人来统治人”。

大跃进的潮水逐渐退去后，国民经济慢慢复苏，人心也日趋安定。1963年，华罗庚向中国科学院数学所党组织递交了第一份入党申请书，把五年前在大会上的表态付诸实践。在“左”倾错误路线的指导下，虽然陆续有一些右派分子摘掉了帽子，但是，1957年那个怪影还

在四处游荡着，华罗庚仍然被认为是“异类”。他的这个积极的要求并没有引起重视，相反倒是遭到了一些人的否定。1958年夏，中国科技大学在北京宣布诞生，华罗庚被任命为副校长兼应用数学系主任。1964年已调到中国科技大学的华罗庚，向中国科技大学党组织交了第二次入党申请书。出乎华罗庚的意料之外，像在中国科学院数学研究所一样，中国科技大学党组织也拒绝了他的要求。1966年春“文革”爆发，正常的社会秩序被打乱。1967年社会更加动荡不定，许多地方党委被造反派“踢开”。此时此刻，对中国共产党一往情深的华罗庚再次向中国科技大学党组织提出入党申请，可是，又如石沉大海，杳无信息。

道路漫长而崎岖，华罗庚的入党信念坚定不移。1976年10月，“四人帮”垮台。中共中央对于1957年反右派运动有了新的评价，打破了思想禁区，1978年3月华罗庚被任命为中国科学院副院长。这时，华罗庚的入党的愿望再一次萌发。1979年3月，华罗庚又一次向党组织提出入党申请。同年6月13日，华罗庚被吸收加入中国共产党。这一年，他已经70岁。喜讯传来时，华罗庚正在英国访问，接到党组织的通知后，他兴奋得彻夜不眠。从海外归来后，华罗庚赋诗言志，写下了《破阵子·奉答邓大姐》，倾吐了埋藏在胸中的数十年的壮烈的激情。

邓颖超喜读华罗庚写给她的词，深为科学家的情怀所感动。她给北京《支部生活》杂志写信说：“他的诗，使人读了很受教育，很受鼓舞。科学家的态度，雄心壮志的誓言，跃然于诗句中。”

从1958年到1979年，前后经历了21年时间，华罗

庚终于实现了自己的愿望，成为中国无产阶级先锋队的一名战士。

苏区中央局批评周恩来对毛泽东斗争不坚决

1932年11月12日，周恩来与在后方的中共苏区中央局成员分别致电临时中央，报告宁都会议的经过和争论情况。后方中央局成员的电报中说：“这次会议是开展了中局内部从未有过的两条战线斗争，打破过去迁就和平的状态”，“恩来同志在会议前与前方其他同志意见没有什么明显的不同，在报告中更未提到积极进攻，以准备为中心的精神来解释中央指示电”，并且“不给泽东错误以明确的批评，反而有些地方替他解释掩护，这不能说只是态度温和的问题”。“我们认为恩来在斗争中不坚决，这是他个人最大的弱点，他应深刻了解此弱加以克服。”

周恩来在电报中表示：“我承认在会议中我对泽东同志的批评是采取了温和态度，对他的组织观念错误批评得不足，另外却指正了后方同志对他的过分批评。”但“认为未将这次斗争局面展开，是调和，是模糊了斗争战线，我不能同意”。

临时中央接到这两份电报后，电复苏区中央局，指出：“中央局会议听取路线与一般的方针是正确的”，“泽东同志在会议上已承认自己的错误，必须帮助他迅速彻底的改正自己的观点与吸引他参加积极的工作”，“恩来同志在会议的立场是正确的，一部分同志责备恩来调和派是不正确的”。复电强调“为击破敌之‘围

剿’，领导一致是目前最重要的。”

淞沪会战结束

1937年11月1日至4日，日军第3、第9、第101师向上海南翔至曹家渡地区连续猛攻。5日拂晓，日军3个师团在杭州湾登陆，切断沪宁线，对中国守军实行迂回包围，中国军队被迫于9日撤出上海。12日，日军占领上海，上海市区失陷。淞沪会战结束。此战役是抗战以来第一场大会战。

淞沪抗战历时3个多月，日军以松井石根大将为总司令，共投入12个师团及侮空军、特种兵部队30余万人的兵力。中国军队先以冯玉祥为总司令，后由蒋介石兼任，共投入70余个师70余万人的兵力，伤亡高达25万人，日军在此役中共伤亡40672人。日本企图3个月灭亡中国的计划未能实现。

在淞沪会战期间，日机狂轰滥炸，整个上海到处是残垣断壁，满目疮痍。在市中区，从外白渡桥经百老汇路直到沪东，没有一座房屋幸存。北新泾镇毁坏最惨，全镇变成一片废墟。闸北、浦东、龙华等处工业区遭到严重破坏，5255家工厂完全被毁，外人估计上海此时损失已超过30亿元(法币)。

日军占领上海后到处杀戮，在宝山县，日寇杀害我无辜同胞四五百人。一位姓王的小学教员，两目被日本人挖去，后又被日本人烧死。

自上海沦陷，日军在金山卫就整整烧杀了3天，位于金山卫城北的一口赤旱塘成了日本侵略军的杀人塘，