

历史上的今天



的

今天



全
面
记
载
古
今
重
大
历
史
事
件



主编
宋立志





历史上的今天



六月下

宋立志 主编

远方出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

历史上的今天/宋立志主编 - 呼和浩特: 远方出版社 . 2005. 9

ISBN 7 - 80723 - 064 - 9

I . 历… II . 宋… III . 文史 - 中国 IV . 1209

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 083763 号

历史上的今天

责任编辑: 古月

主 编: 宋立志

出版发行: 远方出版社

社 址: 呼和浩特市乌兰察布东路 666 号

邮 编: 010010

经 销: 新华书店

印 刷: 北京市宏泰印刷有限公司

开 本: 850 × 1168 1/32

印 张: 237

字 数: 3439 千字

版 次: 2005 年 9 月北京第 1 版

印 次: 2005 年 9 月第 1 次印刷

标准书号: ISBN 7 - 80723 - 064 - 9/G · 39

定 价: 624. 00 元

如有印、装错误, 工厂负责退换。

出版前言

纵观古今，横看中外，赫赫一部人类发展的历史，杂乱无章地呈现在我们的眼前，剪不断，理还乱。

在这烟波浩渺的人类长河中，试图去捕捉那稍纵即逝的历史瞬间，撷取一些有记载价值的史实，凸显人类历史上的重大人物事件，做一些客观、全面、准确、翔实的记述，以达到不忘历史，面向未来，与时俱进的目的，是我们编辑出版此书的初衷。为此编者不揣浅陋，广翻中外资料，遍览古今史籍，刻意斟酌，精心剪裁，作了大量而细致的工作，拙成此书，以飨读者。

以前有关此类书籍，曾经引起广大读者的强烈反响，受到一致好评。但是随着时间的推移，我们越来越发现这些书中或叙述过于简略，一言以概之，使人有只知其然，而不知其所以然之感；或抓住一点不及其余，不分主次，连篇累牍，详略失当；或发行年限久远，许多新近发生的国内外重特大人物事件无以体现，失之偏颇，已不能适应新时期广大读者日益增长的阅读需要，缺陷不足，亟待解决。

有鉴于此，此次最新编辑出版的《历史上的今天》

涉猎范围广泛，选材重点突出，内容详略得当，囊括政治、经济、科技、军事等多个领域。点击最新时事，聚焦四海五洲，行文朴实，并配有大量珍贵历史图片。力求准确而富于代表性。版式新颖、条理清晰、可读性强。

在本书编纂过程中，曾得到有关方面的专家和学者的帮助和指导，提出了大量宝贵的意见和建议。在此一并表示感谢。由于我们的水平有限，不足之处在所难免。欢迎广大读者批评指正，不吝赐教。

2005年9月

目 录



六月十六日	1
六月十七日	17
六月十八日	30
六月十九日	42
六月二十日	49
六月二十一日	63
六月二十二日	86
六月二十三日	103
六月二十四日	115
六月二十五日	128
六月二十六日	142
六月二十七日	153
六月二十八日	169
六月二十九日	186
六月三十日	200

六月十六日

国际

六月十六日

1998年6月16日，美国网上直播孕妇分娩。

美国有线电视网络的一个频道为推广孕妇分娩的知识，于1998年6月16日开始利用互联网破天荒地作全球首次现场直播孕妇分娩的整个经过。

据美联社报道，此次现场直播的女主角是40岁的孕妇伊丽莎白，她已有两个女儿。据医生说，伊丽莎白以往生产孩子时，都十分顺利，而且分娩时间并不太久。所以伊丽莎白此次分娩的顺利程度“预期”较好，故医生竭力游说她参加这次现场直播。

组织本次现场直播的是佛罗里达州奥兰多市的健康网络频道。该公司表示，现场直播是特地为对婴儿如何出生感到好奇的人，以及第一次怀孕而忐忑不安的孕妇而设的。

这家有线频道公司称，他们从伊丽莎白抵达医院的那一刻起开始作现场直播，直到她顺利完成分娩。希望看到现场直播的人可到www.abn.com，连击两下婴儿图示，然后下载real broadcast network 软件，即可观看直播。

伊丽莎白说：“我记得第一次生孩子时，我简直紧张

得不得了，以为一切要乱成一团糟。但事实并非我所料的那样，而是整齐得任何人都可以看。以后我也不再害怕。”因此，为了减轻首次怀孕妇女的忧虑，伊丽莎白答应上镜。

1991年6月16号，美国制成人血代用品。

美国DNX公司1991年6月16日宣布，该公司科学家培育成功一种改变了生长基因的猪，其血液中携带人类血红蛋白。该公司将向美国当局提出临床实验申请，以确定这种血液代用品输入人体的安全性。

这家在新泽西州普林斯顿的公司介绍说，为培育这种猪，他们首先将授精仅1天的胚胎取出，注入可生产人类血红蛋白的两组基因，然后将胚胎植入其他猪体内。通过这种基因工程获得的猪崽，只有3头携带人类血红蛋白。目前科学家们正在利用细菌、酵母及其他哺乳类动物制造人血代用品。而DNX之所以选中猪，主要原因是猪的血红蛋白与人类血红蛋白相似，而且在基因替换时不会对猪产生副作用，此外，猪繁殖率高、生长迅速。

1977年6月16日，火箭专家冯·布劳恩去世。

1977年6月16日，德国出生的火箭专家，美国宇航工程技术领导人沃纳·冯·布劳恩由于癌症在弗吉尼亚州的亚历山大里亚去世，享年65岁。

冯·布劳恩出生于东普鲁士，他在早年就热衷于宇宙航行。他早期的实验使他在20岁就成为德国军队高级文职火箭专家。他在纳粹部队里继续研究试验，在波罗的海的佩纳明德建立了一个秘密基地。他与其他成员一起制造出V·2型火箭，并用其在战争行将结束时轰击了伦敦。

投降美国后，冯·布劳恩和他的组员转而为美国部队工作。后来他转向民用宇宙工程，领导发展了土星号火箭，将阿波罗号的宇航员送上月球。

1976年6月16日，南非索韦托发生大规模骚乱。

1976年6月19日，南非发生自1910年建立以来最严重的黑人群众与警察的暴力冲突。至少有176人死亡，1228人受伤。

纷争首先出现在约翰内斯堡附近的索韦托镇区。在那儿住有100多万黑人。6日，大约2000名中学生在索韦托市政府门前游行，抗议在学校中强制黑人学习南非通用的布尔语(南非荷兰语)，他们认为学习这种语言就等于承认白人少数民族政府。

6月16日，一队抗议游行队伍被警察驱散，一名13岁的男孩被枪杀。此事引发了索韦托其他一些地区的暴力事件，其中一名黑人警察和一名白人官员被杀。骚乱开始加剧，抗议者和警察间的冲突使索韦托大部分有价值的建筑物遭到破坏。房屋被点燃，车辆被破坏，商店被抢掠，民间警卫人员在街头游荡。南非总理约翰·沃斯特下令“付出一切代价”恢复正常，一条由1000名武装警察组成的警戒线环绕着索韦托布置起来，以便将骚乱社区封锁。

但骚乱者从索韦托流窜到其他地区。在比勒陀利亚和约翰内斯堡附近的亚历山大黑人区，纳塔尔斯普鲁特以及勃克斯堡等黑人区相继爆发暴乱。其他地区的黑人大学也发生了严重动乱，在那儿有许多汽车和建筑物被烧。暴乱者用石块、板条、刀子在黑人住宅区争斗，到6月末流血事件

结束时，有1298人被捕。据估计，仅在索韦托一处的财产损失就超过两千万英镑，几乎无一处市政建筑未被破坏。

在成百上千名死伤者中，仅有8个白人。7月，黑人教育部长M·C·博塔取消了引发事端的有关学习布尔语的法令。但国际社会还是谴责了南非政府的种族隔离政策。联合国安理会通过一项决议称：种族隔离政策是“对人类良心与尊严的罪行”，并且赞同“南非人民斗争的合法性”。

1961年6月16日，苏联舞蹈家努里耶夫叛逃西方。

舞蹈家努里耶夫是苏联列宁格勒基洛夫芭蕾舞团的独舞演员。该芭蕾舞团1961年6月在柯文特花园举行的演出季开幕之前，他叛逃到西方，引起巨大反响。

1961年6月16日，“请保护我”，鲁道夫·努里耶夫突然甩开跟着他的苏联警卫人员，迅速跑向一群巴黎警察。这位23岁的芭蕾舞演员是在布尔日机场准备登机与他的舞伴会合时，突然做出这一戏剧性的叛逃的。据权威人士说，他的避难要求很可能获得批准。

努里耶夫从13岁时就开始跳舞，并于1958年作为一名独舞演员加入了基洛夫舞剧团，去年他又被指定为男子领舞。虽然他在苏联是有争议的最佳男舞蹈演员，但在西方，他却实实在在是优秀的。

努里耶夫有着超凡的舞蹈技巧，力量和进取精神，尽管他知道苏联官员清楚他打算干什么，但他还是叛逃成功。

1958年6月16号，匈牙利处死前总理纳吉。

1958年6月16日，匈牙利共产党人，曾两度出任总理的伊姆雷·纳吉夜里被亲苏政权处死。

纳吉原来是个布尔什维克，后来变成了一个温和主义者。1956年，在反苏联力量的拥护下，他重新上台。

不到一个月，苏联坦克开进布达佩斯、纳吉被苏联秘密警察绑架。他被捕后，被押送到罗马尼亚，受到秘密审讯，并被判有罪。尔后，又将他送回匈牙利，处以绞刑。同这位前总理一起被处死的还有前任国防部长保尔·马莱特将军。

1932年6月16日，洛桑会议决定停止德国赔款。

德国赔款问题是第一次世界大战遗留的最复杂的国际问题之一。1932年6月16日，为继续讨论德国的赔款问题，各有关国家在洛桑召开会议。美国怕被取消所有战债，拒绝派遣正式代表，只派观察员列席会议。

会上，英国主张赔款与战债一并勾销；法国希望只取消战债，保留赔款；德国提出由于经济危机，无法实施杨格计划，要求对德国赔款问题作最后地解决。英、法、意、比等国一致反对德国的意见，要求它仍需付一定数额的赔款。

最后达成的协议是7月9日签订的《洛桑协定》，规定德国最后赔款额为30亿马克。停付3年后于37年内分数次付清。除此以外，德国还须偿付杨格及道威斯借款的利息。后来德国连这笔赔款也没有如数偿付，及至希特勒上台后，索性全部取消赔款义务。

1919年6月16日，斯洛伐克苏维埃共和国成立。

1919年6月16日，斯洛伐克苏维埃共和国成立。在俄国十月革命胜利的影响下，中欧出现革命运动高潮。

1919年春，匈牙利建立苏维埃共和国。6月，匈牙利

红军在回击捷克斯洛伐克干涉军的战斗中越过边界，解放了斯洛伐克大部地区。

6月16日，斯洛伐克人民在普雷肖夫宣布成立斯洛伐克苏维埃共和国。20日，成立雅努舍克为首的革命政府。6月底，匈牙利红军被迫撤离这一地区。7月7日，斯洛伐克苏维埃共和国被捷克斯洛伐克资产阶级扼杀。

1917年6月16日，苏维埃举行第一次会议。

1917年6月16日，由工人委员会和士兵代表组成的全俄代表大会拒绝奥地利单方面的和平建议。

两位发言人，陆军部部长亚历山大·克伦斯基和代表弗·伊·列宁是整个辩论的主要人物。刚从前线归来的克伦斯基极力主张继续进攻，列宁却赞成和解，并把卷入这场战争说成是“对国际社会主义胜利的背叛”。克伦斯基说列宁曲解了马克思主义，认为和解将“是和敌人亲善。”

1903年6月16日，亨利·福特成立汽车公司。

与世界上第一次动力飞行具有同等重要历史意义的大事是亨利——福特进入汽车工业的决定。福特(1863—1967)在1893年制造了世界上的第一辆汽车，此后又进行了多次改进，使汽车从少数有钱人享用的奢侈手工制品变为大多数人使用的交通工具。他的发明和后来大规模的流水线生产方式彻底改变了汽车工业的外貌。

1903年6月16日，多年来一直在老式汽车上修修补补的亨利——福特，在密执安州底特律成立了他自己的汽车公司。他担任该公司的副经理兼总工程师。他的名字将写在福特汽车公司的前门上。福特拥有这家公司1/4的股

票，他的主要工作是设计汽车。他的主要合股人是詹姆斯——库任斯和道奇兄弟。

毫无疑问，在汽车的短暂历史中，福特汽车公司的组建是一个关键的转折点。同年，亨利——福特制造出了他的第一辆A型汽车，它出人意料的能以每小时30公里的速度行驶。福特的发明引起了人们普遍的兴趣，一群来自底特律的商人给了福特大力支持，他们给公司提供了大笔启动资金，并相信这种没有马的车将带给他们滚滚财源。而福特则成为该公司的副总裁和总工程师，并拥有自己的股份。

1908年6月16日，绰号“小廉价”的T型汽车面世了，并以每辆850美元的价格售出。从此，福特汽车率先进入了普通人阶层，同时也为自己打开了更为广阔的销路。而更重要的是，它标志着人类在运输史上又前进了一大步。

1902年6月16日，美国科学家巴巴拉·麦克林托克出生。

美国科学家巴巴拉·麦克林托克，1902年6月16日出于美国哈佛城。

她由于提出了“移动的控制基因学说”，于1983年获诺贝尔生物学奖，这是世界上靠独自研究成果而得此类奖金的第一位女科学家。

国内

六月十六日

1994年6月16日,《中国知识产权保护状况》白皮书发表。

1994年6月16日,国务院新闻办公室发表《中国知识产权保护状况》白皮书。

白皮书分三部分:一、中国保护知识产权的基本立场和态度;二、中国具有高水平保护知识产权的法律制度;三、中国具有完备的保护知识产权的执法体系。

白皮书说,中国政府恪守保护知识产权有关国际公约及双边协定的真诚立场和充分承担国际义务的能力,得到了国际舆论广泛的赞誉和支持,白皮书在结束语指出,世上总有某些人视而不见中国的发展变化,不顾基本的事实,对中国知识产权保护现状妄加评论,对此论调,无需争辩,事实是最好的回答。

1982年6月16日,我国首批博士产生。

1983年2月27日,国务院学位委员会和北京市人民政府在人民大会堂联合召开博士和硕士学位授予大会。

1982年6月16日,我国首次举行博士论文答辩会,马中骐、谢惠民、李尚志、赵林诚、白志东和冯玉琳等6人获得博

士学位，除冯玉琳获得工学博士学位外，其余5人获得理学博士学位。

这是我国自1981年1月1日正式实行学位制度以来培养出来的第一批博士。我国从50年代开始，就试图建立学位制，因受极“左”思潮的影响和“文革”的干扰，一直未能实行。1976年，教育部和国务院科技干部局联合组织的学位小组，拟订了《中华人民共和国学位条例(草案)》，经审议修改，1980年2月15日由人大常委会第十三次会议讨论通过。学位制规定，我国设学士、硕士、博士3级学位。这些当时还看不出分量的名称后来却极大地规范了人才选拔制度。

1983年10月19日，我国首次培养出了第一批文科博士。至此，我国的学位制度全面趋于完善、成熟。

1962年6月16日，彭德怀上万言书申冤。

1962年6月16日，在1959年庐山会议上被打成“反党分子”的前国防部部长彭德怀，给毛泽东和中共中央写了一封长达8万字的信，申述自己遭受错误批判的冤屈，请求党全面审查自己的历史。

在年初的7000人大会上，中央决定给几年来被错误批判的人平反，但再次肯定对彭德怀的批判是完全必要的。4月，中央发出指示，加速进行干部甄别工作，这使彭德怀受到鼓舞。

彭德怀详述自己参加革命以来所经历的一系列重要事件的是非，特别申明自己在历史上虽犯过若干错误但并未组织什么反党集团，也无篡党野心，没有“里通外国”的

问题，没有联合任何外国搞过什么颠覆活动。

8月22日，彭德怀再次上书恳请中央审查，以确定自己错误的性质。这两封信后来被当作搞翻案的证据使其受到更严重的批判。

1949年6月16日，《光明日报》创刊。

1949年6月16日，中国民主同盟的机关报——《光明日报》在北京创刊。毛泽东题词：“团结起来，光明在望”。章伯钧任社长，胡愈之任总编，在发刊词《团结一致建设民主新中国》中阐述办报方针为：“第一是负责的态度”，“第二是服务的精神”，“第三是建设的批评”，“第四是忠实的报道”。该报以科学、教育、理论等为主要内容，反映国内外科学、教育、文化、学术等方面的发展情况。

1935年6月16日，两河口会议未能解决张国焘与中央的分歧。

1935年6月16日，毛泽东、周恩来、朱德、洛甫致电张国焘等：今后我一、四方面军总的方针应是占领川、陕、甘三省，建立三省苏维埃政权。以懋功为中心的地区，大渡河西岸乃至西康，条件太差，“主力出此似非长策”。

17日，张国焘复电中共中央，不同意中央提出的“占领川、陕、甘三省的方针，提出红军北上西进”占领青海、新疆或“暂时向南攻”的主张。

20日，毛泽东、周恩来、朱德、洛甫致电张国焘，再次提出北上，“较西移作战为有利”，并希望张国焘，“立即赶来懋功，以便商决一切”。

6月26日，中共中央政治局在懋功县北部的两河口召

开会议，讨论红一、红四方面军会合后的战略方针问题。会上，周恩来报告：部队向东向南都不可能，应到川、陕、甘建立根据地。毛泽东、朱德、彭德怀、博古、王稼祥、刘伯承、洛甫、张国焘均表示同意，28日，会议通过《关于一、四方面军会合后战略方针的决定》。决定明确指出：“我们的战略方针是集中主力向北进攻，在运动战中大量消灭敌人，首先取得甘肃南部，以创造川陕甘苏区根据地。”并强调：“为了实现这一战略方针，必须坚决反对避免战争退却逃跑以及保守偷安停止不动的倾向，这些右倾机会主义的动摇是目前创造新苏区的斗争中的主要危险。”

6月29日，中革军委根据两河口会议精神，制定《松潘战役计划》，决定利用蒋介石嫡系胡宗南部初到松潘，碉堡未建成的时机，用红军两个方面军的优势兵力，消灭松潘地区的胡宗南部，并控制松潘以北以及东北各道路，以利北向作战和发展。

张国焘返回红四方面军总部驻地杂谷垴后，又不同意北上，并以“统一指挥的组织问题”未解决为理由，按兵不动，致使“松潘战役计划”未能实行。

1924年6月16日，黄埔军校正式开学。

1924年6月16日，黄埔军校正式建立。

黄埔军校是1924年孙中山在中国共产党和苏联的帮助下，改组国民党后创办的训练革命军官的学校，是第一次国共合作的产物，地址在广州附近的黄埔。

校长为蒋介石，副校长李济深，国民党代表廖仲恺。周恩来任政治部主任，恽代英、萧楚女、叶剑英、聂荣臻、熊