

目 录

- 1 突尼斯全国处于紧急状态 (1)
- 2 朝鲜和谈出现新曙光 (2)
- 3 苏美领导人谈恢复核谈判问题 (3)
- 4 斯德哥尔摩谈裁军 (4)
- 5 日本首次发射电视卫星 (5)
- 6 智利、阿和平新努力 (6)
- 7 里根 1980 年国情咨文 (7)
- 8 美国航天飞机开始第 10 次飞行 (8)
- 9 黎巴嫩政局动荡 (9)
- 10 一号大将——粟裕逝世 (10)
- 11 中国首次发行儿童附捐邮票 (11)
- 12 亚洲议员人口和发展论坛首届大会 (12)
- 13 法国局势动荡 (13)
- 14 黎巴嫩全国和解柳暗花明 (14)
- 15 苏丹恩图曼镇遭空袭 (15)
- 16 欧洲共同体首脑会议再次告败 (16)
- 17 美苏海军频起争端 (17)
- 18 天外可能存在生命 (18)
- 19 知识分子的呼吁 (19)
- 20 黎巴嫩南部流血惨案 (20)
- 21 评选戏剧梅花奖 (21)

二十世纪百年故事

- 圆瑶美“挑战者”号航天飞机再次航行 (猿)
- 圆瑶中国首颗试验通信卫星发射成功 (猿)
- 圆瑶世界第一座“无人工厂” (猿)
- 圆瑶文化部 灵瑶年优秀影片奖、第四届中国电影
“金鸡奖”评选揭晓 (猿)
- 圆瑶工会争和平 (猿)
- 圆瑶美国总统里根访华 (猿)
- 圆瑶老山、者阴山自卫反击战 (源)
- 圆瑶第一条高原铁路 (源)
- 猿瑶阎红、徐永久破女子竞走世界纪录 (源)
- 猿瑶核时代的文学 (源)
- 猿瑶博学家——成仿吾 (源)
- 猿瑶南共联盟代表团访华 (源)
- 猿瑶阿拉伯联盟会议呼吁停止袭击海湾 (源)
- 猿瑶中国科学家获“施瓦茨”奖 (缘)
- 猿瑶喜马拉雅山原属南极 (缘)
- 猿瑶圆所全国重点高校试办研究生院 (缘)
- 猿瑶和平利用外层空间 (缘)
- 猿瑶南通县境落陨石 (缘)
- 源瑶黄埔军校建校 远周年 (缘)
- 源瑶法苏首脑会谈 (远)
- 源瑶意共总书记易人 (远)
- 源瑶中日友好世界和平 (远)
- 源瑶建设有中国特色的社会主义 (远)
- 源瑶汉人猿年前到达台湾 (远)
- 源瑶苏英外长互相指责 (远)
- 源瑶“爱我中华，修我长城”活动 (远)

1980 年的故事

二十
世纪
百年
故事

- 源瑶印度客机被劫 (苑)
- 源瑶科学家呼吁确保宇宙空间和平 (苑)
- 缘瑶援助非洲难民 (苑)
- 缘瑶沿海 员瑶城市获优惠 (苑)
- 缘瑶贵州发现罕见溶洞 (苑)
- 缘瑶苏联女宇航员首次太空行走 (苑)
- 缘瑶鲁迅的胞弟——周建人 (苑)
- 缘瑶中国运动员扬威洛杉矶 (愿)
- 缘瑶禁止核弹 (愿)
- 缘瑶汤健提出心脏新概念 (愿)
- 缘瑶人口问题 (愿)
- 缘瑶中国抗议美纺织品进口新规定 (愿)
- 远瑶胡道芬获政府重奖 (愿)
- 远瑶中国第一座核反应堆研制成功 (怨)
- 远瑶人道主义——通向和平的道路 (怨)
- 远瑶中国加入国际刑警组织 (怨)
- 远瑶中日友好 员瑶世纪委员会首次会议 (怨)
- 远瑶外贸体制改革 (怨)
- 远瑶中国环流器一号研制成功 (怨)
- 远瑶《当代中国》出版 (怨)
- 远瑶中日围棋擂台赛 (怨)
- 远瑶北京正负电子对撞机国家试验室 (员)
- 苑瑶中国首次赴南极考察 (员)
- 苑瑶建国 猿瑶周年杰出教练员和运动员 (员)
- 苑瑶太平天国新史料在英国发现 (员)
- 苑瑶美籍华人江南旧金山遇害 (员)
- 苑瑶萨尔瓦多和平微光 (员)

二十世纪百年故事

- 殒瑶图图主教获诺贝尔和平奖 (员圆)
- 殒瑶经济体制改革 (员圆)
- 殒瑶印度总理英迪拉·甘地遇刺身亡 (员圆)
- 殒瑶中国开始试行博士后培养制度 (员圆)
- 殒瑶连利娟研究出诊断卵巢上皮癌新方法 (员圆)
- 愿瑶打击走私活动 (员圆)
- 愿瑶中国加入《保护工业产权巴黎公约》 (员圆)
- 愿瑶朝鲜南北双方经济接触 (员圆)
- 愿瑶甘肃大地湾新石器文化遗址发掘 (员圆)
- 愿瑶美军板门店行凶 (员圆)
- 愿瑶海湾合作 (员圆)
- 愿瑶阿根廷、智利签订和平友好条约 (员圆)
- 愿瑶桑吉内蒂当选乌拉圭总统 (员圆)
- 愿瑶约旦国王访问埃及 (员圆)
- 愿瑶人类历史上最惨重的工业事故降临博帕尔 (员圆)
- 怨瑶给机关、干部亮红灯 (员圆)
- 怨瑶“三大制度”改革 (员圆)
- 怨瑶不流血的宫廷政变 (员圆)
- 怨瑶戈尔巴乔夫访英 (员圆)
- 怨瑶中英《联合声明》 (员圆)
- 怨瑶邓小平会晤铁娘子 (员圆)
- 怨瑶英首相戴维营之行 (员圆)
- 怨瑶乡镇企业崛起 (员圆)
- 怨瑶新领域的开创者——米尔斯坦 (员圆)
- 怨瑶现代免疫学之父——杰克 (员圆)
- 员圆瑶单克隆抗体制造者之制造者——克勒 (员圆)
- 员圆瑶梅里菲尔德勇摘科学桂冠 (员圆)

1984年的故事

- 1984年 海牙的骄傲——范德梅尔 (198)
- 1984年 哥伦比亚——大十字勋章得主 (198)
- 1984年 经济学界雄鹰——斯通 (198)
- 1984年 天安门上空的秘密 (198)
- 1984年 带给黑手党致命打击的“教父” (198)
- 1984年 欧美出现一股“森林浴”热 (198)
- 1984年 将狒狒的心脏移植到人的身体里 (198)
- 1984年 世界上最大的水上流动图书馆 (198)

1954年突尼斯全国处于紧急状态

1954年1月1日，突尼斯总统布尔吉巴签署了两项法令，宣布全国处于紧急状态，在全国实行宵禁。禁止游行示威和在公共场所通行。

突尼斯内政部1日在一份公报中宣布，自1954年1月1日以来，在突尼斯的克比利、加贝斯、卡塞林和加夫萨等省的一些城市发生了骚乱和示威。公报说：“失业者、游手好闲者和敌对分子挑起的这些事件，导致了严重的暴力、抢劫和损坏公共财产和私人财产的行动。”公报说，治安部队控制了局势。这次事件是由于突尼斯政府决定从1月1日起取消对粮食价格的补贴，引起了面包和粮食的涨价而发生的。事件发生后，治安部队进行了干涉，造成1人死亡和数百人受伤。1日上午，突尼斯市的示威者和大学生在街上用石块砸公共汽车和其他车辆，一个工地的仓库被烧毁。治安部队驱散了示威者，所有中学和一些大学都被关闭。1日下午，在突尼斯市区和郊区仍有游行示威发生。1日晚上，正规部队全副武装，甚至出动轻型坦克才控制了战略要地。突尼斯市开始平静，水电和煤气供应以及电话、电视等都正常。布尔吉巴总统1日上午在迦太基宫同总理姆扎利、国防部长巴利和内政部长吉加举行了工作会议，还专门会见了国家安全局局长本努尔。姆扎利总理发表电视讲话时解释了政府取消粮食价格补贴的决定。他说，政府已经采取了一些措施，目前还在继续研究，准备采取一些有益于中产阶级和其他贫困者的措施。

圆瑶朝鲜和谈出现新曙光

员愿年 员月 员园日，朝鲜民主主义人民共和国中央人民委员会和最高人民会议常委会议举行联席会议，提出了为打开自主和平统一朝鲜的新局面而举行朝鲜北方、南方和美国之间的“猿方会谈”的建议。

联席会议发表的新闻公报指出，由于美国继续增强在南朝鲜的武力，推进南朝鲜军队的“现代化”，不断在朝鲜半岛举行大规模的军事演习，朝鲜半岛局势比任何时候都紧张。新闻公报说，朝鲜北方没有“南侵”意图，不想用战争的方法解决朝鲜统一问题。美国不相信朝鲜北方的和平政策，继续依靠实力进行对峙，是对谁都没有好处的。新闻公报在谈到“猿方会谈”的问题时说，“美国对保障朝鲜和平，消除实现统一的障碍负有不可回避的责任”，只有同美国直接会谈，解决问题，才能缓和朝鲜的紧张局势，打开朝鲜统一的和平局面。在“猿方会谈”中，朝鲜北方将首先同美国协商缔结“和平协定”和美军从南朝鲜撤军的问题。朝鲜北方和南方要讨论的问题是：签署《互不侵犯宣言》。在创造出实现自主和平统一的有利前提下，北方和南方将就统一问题进行对话。新闻公报说，实现南北统一最合理的方案就是召开全民族大会，在实行地区自治的基础上成立联邦制国家。新闻公报希望美国和南朝鲜当局正确认识和响应朝鲜北方的有诚意的建议，尽快实现“猿方会谈”。联席会议还决定，把上述建议的内容以信件形式分别发送美国政府和南朝鲜当局。信中建议，“猿方会谈”的地点

设在板门店或设在互相认为方便的第 猿国。

朝鲜猿方会谈的建议提出后，得到国际社会的支持。猿月怨日至 猿日，支持为朝鲜的独立与和平统一举行猿方会谈的国际会议在巴黎召开。来自葡萄牙、美国、丹麦、瑞典、几内亚、马尔加什、委内瑞拉、南斯拉夫、中国、苏联、贝宁、马里、刚果、多哥、法国等 源个国家的政府、议会、政党的代表团和 猿多个国际组织的代表参加了这个为期两天的会议。

会议通过了致世界各国政府和各国际组织以及各国人民的呼吁书，通过了致联合国秘书长的信和致美国国会议员的信。在呼吁书中，与会者表示完全支持朝鲜民主主义人民共和国于 1954年 1月 猿日提出的由朝鲜民主主义人民共和国、美国和南朝鲜当局举行猿方会谈的建议。与会者认为，以一项和平协定替代于 1953年的停战协定能够消除朝鲜发生战争的根源和朝鲜和平统一的主要障碍。与会者对美国用含糊的言语和举行军事演习来回答上述建议表示遗憾，对南朝鲜当局通过提出先决条件来拒绝谈判建议表示遗憾。与会者在呼吁书中还表示反对南朝鲜当局提出的让有关国家参加谈判的要求。与会者在致联合国秘书长的信中，要求他促使联合国关注朝鲜半岛的紧张局势和支持猿方会谈的建议。与会者在致美国国会议员的信中指出：如果美国政府真正希望和平，就必须不拖延时间地同南朝鲜当局一起参加猿方会谈，这样才能在相互尊重对方利益的基础上和平解决朝鲜问题。

猿 苏美领导人谈恢复核谈判问题

1955年1月1日，以乔治·塞居伊为首的法国“百人呼吁书”反战运动代表团在致苏联领导人安德罗波夫的信中向他呼吁，必须终止军备竞赛，必须消除妨碍谈判的任何障碍并保证谈判成功，必须实现西方和东方的均衡裁军。

安德罗波夫在复信中指出，妨碍在谈判桌上解决欧洲核裁军问题的主要障碍是美国及其盟国企图取得军事优势。他还重申，只有北约国家表示愿意回到开始在欧洲部署美国中程导弹以前的局面，苏联及其盟国采取反措施的必要性才会消失。安德罗波夫在复信中表示，不应该放过任何可能和任何机会回到谈判的轨道上，以便在平等和同等安全基础上削减西方和东方的核武器。美国国务卿舒尔茨表示，美国准备同苏联缓和关系，重新进行建设性的但是现实的对话。他说，美苏关系的解冻需要双方都作出努力。他表示，美国愿意在任何时候恢复去年中断的美苏关于削减中程核武器会谈和限制战略核武器会谈。但他强调，美国不想为了恢复这两个会谈而在欧洲导弹问题上作出让步，他认为美国提到谈判桌上来的建议是合情合理的。他表示，如果能同苏联达成协议，美国乐于修改部署导弹的时间表。

1948年 斯德哥尔摩谈裁军

1948年 11月 17日，由 14个国家参加的关于在欧洲建立信任与安全措施和裁军会议在瑞典首都斯德哥尔摩开幕。此次会议是根据 1947年召开的欧安会马德里续会的决定举行的。

美国国务卿舒尔茨和苏联外长葛罗米柯将利用开会的机会会晤，这是日内瓦核武器谈判中断后首次召开的有美苏两国高级官员参加的国际会议。斯德哥尔摩会议是在美苏两个超级大国之间的关系陷于僵局、欧洲出现了紧张局势的情况下召开的。欧洲国家期望这次会议以及美苏外长会晤能扭转目前东西方的“冰冷局面”，带来东西方关系缓和的转机。瑞典首相帕尔梅在开幕会议上发表讲话，他首先指出会议的重要性。他说，这次会议为欧洲和北美的所有参加国提供了一个讲坛，尤其重要的是，中立和不结盟国家有机会直接参与改善国际气氛。当前，欧洲集中了世界上最多的常规武器和核武器，欧洲人民感到他们的安全没有保障。欧洲各国人民应联合起来向主要大国紧急呼吁，呼吁他们利用任何时机寻找通往有意义的对话和认真谈判的途径。在第 11周的全体会议上，各国外长将发表讲话，会下相互进行会晤；第 12周则将开始会议议题的实质性讨论。会议内外的注意力都集中到美苏外长举行的会晤上。苏联虽然中断了一个系列核裁军谈判，但同意参加斯德哥尔摩会议并同舒尔茨会晤。令人不安的是，在会议前夕，美苏双方对恢复日内瓦谈判采取截然对立的态度，北约和华约都在进行内部磋商，协调对策，气氛是严峻的。

缘遥日本首次发射电视卫星

员愿源年员月圆猿日，日本成功地发射了一颗电视卫星。在信息技术发展的时候，日本揭开了应用新的传播手段的序幕。

这颗属于日本广播协会的实用电视广播卫星代号为月杂一圆葬，重猿园公斤，两块约远平方米的太阳能电池板如同羽翼般的装在卫星的两端。这是一颗同步卫星，发射员个月后将进入东经员园度赤道上空约猿缘缘万公里的静止轨道；如果工作正常，它从员愿源年缘月份起将向日本各地传，送电视节目。这颗卫星将有猿个电视频道。用于传输电话、中转电视节目的通讯卫星，过去美国、苏联、印度都曾发射过，但发射实用电视广播卫星则以日本为首。这颗电视卫星的特点是：第一，以一般家庭为对象，只要在电视机上安装碗状的抛物线天线和接收卫星电波的调谐器，即可收看；第二，电视卫星所发射的信号不受高山、高层建筑的影响，不存在特定地区收看不到电视的问题；第三，电视卫星传回的画面清晰，没有重影，而且由于使用员园千兆赫兹的超高频和脉冲编码调制技术，音质优于调频广播。日本广播协会的电视卫星正常使用之后，还将利用深夜停播后的时间试验播放品位电视，从而可以得到比普通电视更逼真、更清晰的收看效果；还将利用脉冲编码调制方式试验包括音乐、新闻、天气预报等内容的广播。

远智、阿和平新努力

1984年11月12日，阿根廷和智利两国外交部长在梵蒂冈签署了《和平友好联合声明》，重申两国政府决心尽早和平解决两国在南部海域比格尔海峡的领土争端。

在调解这一争端的罗马教皇约翰·保罗二世的代表出席的仪式上，阿根廷外长丹特·卡普托和智利外长海梅·德尔巴列签署了联合声明，这是拉丁美洲南端两个邻国第一次签署有关边界问题的重要声明。联合声明说，两国政府重申它们决心维护和发展持久和平与永恒友谊的联系，保证永远、惟一地通过和平手段解决两国之间任何性质的争议。两国外长在联合声明中表示确信和平与友谊是阿根廷和智利这两个兄弟邻邦人民固有的特点，因而和平解决南部海域争端有助于巩固这种和平与友谊，因为这种解决是两国之间实行密切合作的基础，符合双方的基本利益。阿根廷和智利南部海域争端是历史遗留下来的问题。争议的焦点集中在南美大陆南端比格尔海峡的 猿个岛屿的领土归属问题上。比格尔海峡邻近合恩角，扼大西洋和太平洋航道的咽喉，战略地位很重要。1970多年来，两国就这 猿个岛屿的主权问题反复谈判，争执不下。1984年11月12日，两国政府达成协议，同意在罗马教皇的调解下，重新为和平解决这一争端进行谈判。阿根廷和智利签署这个和平友好声明，是朝着和平解决领土争端迈出的积极的一步，具有重大的意义，它必将在整个拉美地区产生积极的影响。

里根总统1981年国情咨文

1981年1月13日，美国总统里根在国会参众两院联席会议上发表了1981年国情咨文，提出以确保经济的持续增长和建立有意义的世界和平作为美国政府今年的主要目标。

里根认为，自从他就职以来，美国的情况大有好转，目前通货膨胀率已从1980年的13.5%下降到7.9%，优惠利率几乎下降了一半。由于减税，人们增加了收入，失业率也开始下降。接着，里根提出了四项目标：保证经济的持续增长，进一步开发空间，加强美国的传统的价值观念以及建立有意义的世界和平。里根着重讲了经济增长问题，尤其是巨额联邦预算赤字问题。将近1000亿美元的预算赤字，一直是美国全国及其盟国所关切的问题。里根上台时曾作出了要在1981年平衡预算的保证，但1980年来预算赤字增加了两倍。里根强调必须降低庞大的联邦赤字，但他再次明确地拒绝了增加税收和缩减防务开支的主张，同时建议国会同政府的代表一起协商一个解决方案，在今后1年内把预算赤字减少100亿美元。里根宣布，美国政府决定在1年内研制有人驾驶的永久性宇宙空间站。里根在讲到所谓有意义的世界平时，列举了寻求和平的远项任务，其中包括：在更稳定的基础上同苏联建立和平关系；同盟国全面加强关系；真正均衡地裁减核武器；加强在中东、中美洲和南非的和平努力；援助发展中国家等。在美苏关系问题上，里根承认美苏之间存在着严重的分歧，但美国打算为同苏联保持和平关系建立更稳定的基础。在驻黎巴嫩的美国维持和平部队的问题上，里根坚持认为美国海军陆战队必须继续留在那里。

1968 年美国航天飞机开始第 1 次飞行

1968 年 4 月 3 日，美国航天飞机“挑战者”号在佛罗里达州的肯尼迪航天中心发射上天。这是美国航天飞机的第 1 次飞行，也是“挑战者”号的第 1 次飞行。

“挑战者”号的这次飞行共运载机组人员 3 名，飞行 16 天。在飞行过程中，航天飞机发射了两颗通信卫星，第 1 颗是美国西部联合公司的通信卫星，于 4 月 3 日发射，发射后未用无线电与地面取得联系。因此，美国宇航局决定把原订于 4 月 3 日发射的第 2 颗通信卫星即印尼卫星推迟发射，于 4 月 13 日发射，结果也与第 1 颗卫星一样，因发生技术故障而未能进入预定轨道，成了废物。4 月 14 日，两名宇航员先后按预定时间解开了他们跟航天飞机，联系的安全带，利用新型航天器上特别设计的微型喷气推进装置，离开航天飞机，在太空中行走。他们飞离航天飞机的最远距离可达 150 米以外。他们在太空中行走了 1 个多小时，拍摄了一些景色极为壮观的纪录片。这是人类首次在太空中行走取得成功。4 月 15 日，宇航员又再次进行了太空飞行试验。4 月 16 日，“挑战者”号航天飞机返回地面，安全降落在佛罗里达州的肯尼迪航天中心。这是航天飞机第 1 次在发射地点附近降落。

黎巴嫩政局动荡

1975年圆月缘日，黎巴嫩总理瓦赞同总统杰马耶勒举行了几个小时会谈后正式提出了辞职，杰马耶勒总统接受了他的辞职但仍委托他继续处理日常事务，直到新政府组成时为止。

瓦赞总理的辞职，表明黎巴嫩危机正在进一步加深。黎巴嫩政府军与反对派武装持续数天的猛烈交火仍未平息，贝鲁特郊区仍在激战，各种斡旋活动迄无结果。黎巴嫩“民族拯救阵线”领导人在黎巴嫩北部举行会议，提出废除美以协议、外国势力撤出黎巴嫩等远点要求；黎巴嫩“阿迈勒运动”主席贝里要求政府中的穆斯林部长辞职。

黎巴嫩总统杰马耶勒在接受总理瓦赞辞职后几小时便通过电台和电视台向全国发表了一项声明，宣布准备废弃黎以协议，呼吁重开黎巴嫩全国和解会议，并提出了愿点和平纲领，要求在这一纲领范围内组成新的民族团结政府。杰马耶勒总统的声明规定圆月圆日在日内瓦重新恢复全国和解会议，同时为了实现黎巴嫩的和解，杰马耶勒总统提出了愿点和平纲领：制定政治改革计划，重开日内瓦民族和解会议，接受现政府的辞职，组成民族团结政府，准备将政府军队调到南部和北部的一些新的地区，立即就完全停火举行谈判，与叙利亚就未来关系举行谈判，就以色列和叙利亚从黎巴嫩撤军问题进行谈判；黎巴嫩政局的变化，是近来黎巴嫩局势日益恶化的结果。瓦赞总理说，目前黎巴嫩的冲突给他和他的政府成员的心理造成了深刻的创伤。

1949年 摇一号大将——粟裕逝世

1949年 圆月 缘日，粟裕大将在北京病逝，终年 苑岁。

粟裕，湖南省会同县人。1926年 愿月 苑日生。1945年，他在常德湖南第二男子师范加入中国共产主义青年团，积极从事学生运动。

1947年“马日事变”后，受湖南当局的通缉，毅然投笔从戎，参加叶挺领导的国民革命军第 圆师的教导队，并转为中国共产党党员，任学员班长。愿月，参加了著名的南昌起义。起义部队进军广东潮汕失败后，他坚决地跟随朱德、陈毅，历尽艰险，转战粤、闽、赣、湘。在武平战斗中头部负重伤，仍然以顽强的毅力赶上了部队。大余整编后任连指导员。1948年 员月，参加了湘南起义。

1948年 源月，朱德、陈毅率领南昌起义保留下来的部队和湘南农军，上井冈山与毛泽东领导的秋收起义部队会师，组成红四军，粟裕参加了保卫井冈山革命根据地的斗争。1949年 员月，红四军主力进军赣南、闽西，他历任连长、营长、营党代表、团长、团政委、师长、师政委、军参谋长和红七军团参谋长等职。参加了创建中央革命根据地的斗争和第一、二、三、四、五次反“围剿”，迅速地从基层指挥员锻炼成长为一名优秀的高级指挥员。

1949年 苑月，粟裕协助寻淮州军团长率红七军团组成的北上抗日先遣队转战闽、浙、赣、皖， 苑月，在赣东北与方志敏领导的部队会合，继续在赣东北和皖南地区坚持斗争。1949年

二十世纪百年故事

员月，先遣队在江西怀玉山失利，粟裕率突围部队组成挺进师，挺进浙南，与党中央失去联系。在极端困难的条件下，进行了艰苦卓绝的浙南 猿年游击战争，迎来了抗日高潮。

抗日战争爆发后，粟裕恢复了同党中央的联系，出任新四军第二支队副司令员。他坚决执行了中共中央关于深入敌后开展独立自主的游击战争，创建抗日根据地的方针，率新四军先遣支队挺进江南敌后，在卫岗首战告捷。此后，粟裕又率第二支队进行了小丹阳、横山等数十次战斗。 员年 员月，成立新四军江南指挥部，陈毅任指挥，粟裕任副指挥。

年 苑月，粟裕在陈毅领导下，坚决执行了东进北上抗日的方针，率主力部队渡江北上，任新四军苏北指挥部副指挥。

月，粟裕辅助陈毅指挥了著名的黄桥决战，以 苑 余人的兵力歼灭了韩德勤的数万主力，接着实现了同八路军会师，为开辟苏北抗日根据地奠定了基础。 年皖南事变后，粟裕任新四军第一师师长兼政委、苏中军区司令员兼政委、苏中军区党委书记。他领导苏中军民粉碎了敌人频繁的“扫荡”和“清乡”，坚持和巩固了苏中抗日根据地。 年，他组织指挥了车桥战役，沉重地打击了日寇。年底，为了迎接对日寇的大反攻，粟裕率第一师渡江南下，任苏浙军区司令员兼政委、苏浙区党委书记，巩固发展了苏南、浙东抗日根据地，开辟了浙西抗日根据地，指挥了天目山三次反顽自卫战。日本投降后，奉命率部北撤。

抗战胜利后，粟裕任华中军区副司令员、华中野战军司令员。 年 远月，全面内战爆发后，粟裕和谭震林一起指挥了七战七捷的苏中战役歼敌六个半旅，赢得了初战胜利。

山东、华中野战军会师后，粟裕辅助陈毅指挥了宿北战役和鲁南战役，共歼敌三个整编师和一个快速纵队。 年 员