

联合国秘书长的产生和职能

按照联合国宪章的规定，联合国秘书长人选应由联合国安全理事会推荐，由联合国大会批准并委任。鉴于安理会在联合国中无可否认的重要地位，一般来说它所推荐的人选都能获联合国大会批准。从历届联合国秘书长的选举情况看，在这一正式程序之外，在安理会推荐名单产生之前，各成员国还有一段紧张的幕后活动，酝酿候选人。

联合国宪章规定，联合国秘书长是联合国的行政首脑，在联合国大会、安理会、经济暨社会理事会及托管理事会等一切会议上，以秘书长资格行使职务，处理各机构所托付的事务，向联合国大会提交关于联合国工作的年度报告和各种必要的补充报告，以及委派职员。秘书长还有权就其认为可能威胁国际和平及安全的任何事件提请安理会注意。秘书长每届任期5年，期满后按联合国宪章规定的程序重新任命，可以连任。

联合国宪章对秘书长一职未作政治上的要求，但在冷战期间，由于东西方的对峙，形成一条惯例，即秘书长不能来自5个常任理事国——美、苏、中、英、法。联合国宪章也无明文规定秘书长一职按地区轮流。一般来说，联合国秘书长应具备优秀的管理才能，熟悉联合国的体制，在处理国内、国际或地区事务方面取得过卓越成就，有较高的国际威望，并且能够被绝大多数成员国所接受。自联合国于1945年10月24日成立以来，迄今已有过5任秘书长，他们分别是：特里格夫·赖伊，挪威人（1946·2—1953·4）；达格·哈马舍尔德，瑞典人（1953·4—1961·9）；吴丹，缅甸人（1961·11—1971·12）；库尔特·瓦尔德海姆，奥地利人（1972·1—1981·12）；佩雷斯·德奎利亚尔，秘鲁人（1982·1—1991·12）；现任秘书长：加利埃及人（1992年1月1日—现在）。

第五代计算机

计算机年代是根据元件划分的。第一代用的是电子管，第二代是晶体管，第三代是集成电路，第四代是大规模集成电路。现在研制与开发的第五代计算机，用的是超大规模集成电路，是集芯片制作技术、存储技术，计算机辅助设计、并行处理、软件、视屏显示系统和声音识别技术于一身的“智能”型电子计算机。日本制成的一块神经大规模集成电路具有接近人脑的学习功能。

1973年8月5—8日印尼、马来西亚、菲律宾、新加坡和泰国五国外长在曼谷举行会议。会后发表联合宣言（通称“曼谷宣言”），宣告成立“东南亚联盟”（简称“东盟”）。联盟目标是：“通过共同努力，促进本地区的经济增长、社会进步和文化发展”，“促进东南亚的和平与安定”。

8月29日—9月1日阿拉伯13国首脑在喀土穆举行会议，制定第三次中东战争后阿拉伯国家的共同政策，并通过下列决议：

（一）继续进行反对以色列的非军事性斗争；（二）宣布建立阿拉伯基金，向经济上遭到战争破坏的约旦、阿联提供援助；（三）取消针对西方的石油禁运；（四）阿联和沙特阿拉伯达成协议（此项决议遭到阿拉伯也门共和国总统萨拉勒的拒绝）。

东盟简介

第二次世界大战后建立的国际组织。根据1945年6月在旧金山会议上签署的联合国宪章，于同年10月21日正式成立。参加宪章签字的51个国家为联合国创始会员国。中国是联合国创始国之一，参加签字的共产党代表是董必武同志。但由于美国阻挠，新中国在联合国的合法权利直到1971年10月才得到恢复。根据宪章规定联合国的宗旨是维持国际和平和安全，制止侵略行为，促成国际合作等。为实现这些宗旨，宪章规定联合国及其会员国应遵循下列原则：各国主权平等，以和平方法解决国际争端，不得使用威胁或武力或与联合国宗旨不符的其他方法侵犯他国的领土完整或政治独立。联合国不得干涉本质上属于任何国家国内管辖的事务和事件。申请加入联合国的国家须经安全理事会推荐，并由大会三分之二多数通过即可成为会员国。至今已有161个。联合国主要机构有：联合国大会、安全理事会、经济及社会理事会、托管理事会、国际法院和大会秘书处设秘书长一人为联合国行政主要负责人。总部设在纽约，在日内瓦设有顾问办事处。大会设常任理事国有美国、苏联、中国、法国、英国。

联合国