

南《政治报》文章《莫斯科和河内接近》

说苏联在中越争端中明显站在越南一边，河内比以往任何时候都更公开地依靠苏联

【本刊讯】南斯拉夫《政治报》七月九日以《莫斯科和河内接近》为题刊登该报记者发自莫斯科的一篇文章，摘要如下：

由于事件迅速发展所引起的各种情况，昨晚突然出现了许多引人注目的迹象，表明在中越关系继续变冷的高潮中，莫斯科越来越积极地支持河内。这些迹象是从苏联中央电视台在最显眼的“时事”新闻节目中播发的最重要的消息中看出来的。

首先，昨天晚上，苏共中央政治局和苏联政府在向公众发表的公报中支持越南加入经互会，并认为这一事实是“具有国际意义的重要

事件”。外国观察家正在等待着莫斯科和河内还相互接近的新步骤。

当然，“接近”这个词是观察家们有条件地使用的，是鉴于这样一个事实：苏联多年来向越南提供经济援助和军事援助，尤其是在美国干涉时期，并且总是从政治上支持越南的统一。

这就是说，两国之间的关系一向是良好的。

但是，在不久的过去，河内和北京之间也有类似的关系。在长年抵抗美国干涉的时期，中国也以与苏联相似的方式帮助过越南。

现在的新情况是，越南和中国在旅越“海

外”华侨的地位、活动和命运问题上发生了严重的政治争端，而苏联在这一争端中明显地站在越南一边。这也就为莫斯科同河内的进一步接近打下了一个现实的基础，苏联的外部表现也反映了这一点。这里的报纸尖刻地批评中国对越南的作法，同时大量地报道越南批评中国的所有官方声明、文件和公开的评价。

于是，在越中关系继续迅速变冷的时刻，苏联在新条件下对越南的支持就具有新的份量和更广泛的国际意义。这就是说，这里的观察家们认为，河内现在比

以往任何时候都更加公开地依靠苏联，而苏联则公开重申将向越南提供全面的支持。

在柯西金—黎清毅会晤公报中，似乎有一段能说明许多问题。

“阿·柯西金代表苏联领导说，苏联将不断地支持越南社会主义共和国为社会主义和平建设和维护国家安全、独立和主权而作的努力”。

观察家们认为，这种措词表明，苏联对越南的支持不只限于经济援助，而且意味着还包括其他方面。当然，这指的是在越南边界的安全方面。

苏五艘军舰开到亚丁和曼德海峡附近

【合众国际社开罗七月八日电】南也门反对派的一个组织今天说，在南也门马克思主义政府同莫斯科签订防御条约后，五艘苏联军舰已开到亚丁和曼德海峡附近。

南也门民族统一阵线在开罗发表的声明说，这五艘军舰是苏联在印度洋的舰队的组成部分。这个组织说，三艘军舰已在亚丁港附近抛锚，另外两艘已在靠近曼德海峡的丕林岛抛锚，以保护亚丁的马克思主义政府。

这个声明说，这个防御条约是五月十八日签订的，是为确保南也门在一旦遭到外国入侵时得到苏联援助。

这个组织说，这个条约要求苏联海军驻在丕林岛附近，其中包含的“秘密条款确认了苏联控制红海海口的计划。”

声明说，苏联军舰现在可以从亚丁出发对红海周围的沙特阿拉伯、埃及、苏丹和北也门进行间谍活动。

萨达特同奥地利总理克赖斯基会谈

萨达特说埃及正设法确立中东持久和平而不是单独和平

【中东通讯社维也纳七月八日电】埃及总统萨达特今天在这里说，埃及正设法确立中东持久的和平，而不是单独的和平。

萨达特是在同克赖斯基联合举行的九十分分钟的记者招待会上说这番话的。

在萨达特—克赖斯基会谈结束时，两位领导人举行了记者招待会。关于埃及对安理会二四二号决议的立场，萨达特总统说：“二四

二号决议包括了一九六七年以来被占领的全部领土。这就是我们从决议通过那天以来对这项决议下的定义。可能会有小的边界变动，特别是在约旦河西岸。这就是我们的立场，以色列有另外的立场，但那不是我们的立场。”

当有人问到他同克赖斯基的会谈成果时，萨达特总统说，会谈是很重要的，他一直是愉快地同这位奥地利总理讨论中东的事情。

【本刊讯】泰国《民族评论》六月二十八日发表社论，题为《俄国大举侵入第三世界》，摘要如下：

苏联靠深谋远虑的政策加上间谍手段的支持，或者仅仅是靠运气，大大侵入了第三世界。人们永远无法弄清楚阿富汗前不久的政变事前经过多少策划，但是其后的局势表明，这个夹在伊朗和巴基斯坦之间以及北邻俄国的国家，已经完全处于苏联的影响之下。莫斯科当前正逐步加紧对巴基斯坦施加压力。

在阿拉伯海的另一侧，南北也门都由于自己总统的暴死而惊厥了。北也门加什米总统因南也门特使携带的炸弹当面爆炸身亡——显然是谋杀——因而国家的前途就成了未知数。北也门过去主要处于沙特阿拉伯的影响下，现在它将奉行什么方针则不能断定。

南也门一向是坚定地亲苏的，但是也有谣传说，鲁巴伊总统与沙特阿拉伯调情。加什米死了几天之后，鲁巴伊在似乎是他自己试图搞的一次政变不成功之后也被处决了。这就使南也门进一步向莫斯科靠拢。非洲的局势恶化了。苏联牢牢地控制了埃塞俄比亚和安哥拉，实际上古巴对这两个国家实行了军事占领。

此外，坦桑尼亚、赞比亚、博茨瓦纳、莫桑比克进入了苏联的势力范围；这些国家的政府首脑说，古巴派兵到非洲是极为重要的稳定局势的因素。罗得西亚爱国阵线的游击队中有古巴顾问和苏联武器。

叛军入侵扎伊尔的沙巴省并屠杀那里的黑人和白人的行动，暂时唤醒了西欧和美国。比利时和法国派去了伞兵营救，美国则提供了运输工具。由于入侵沙巴事件，卡特总统在安纳波利斯发表了一篇态度强硬的讲话。莫斯科对此作出了同样强硬的反应，后来双方又决定采用冷静的措词。

但是正如典型的卡特作风，美国的强硬态度消失了，美国甚至还释放了审讯中的两名苏联间谍换回一名美国商人。这个商人是根据显然是捏造的违反货币规章的罪名在莫斯科被捕的。卡特之所以退缩到有气无力的外交，显然是由于美苏两国正在举行的限制战略武器和中欧共同均衡裁军问题的会谈。这些会谈无疑将拖延下去，也可能谈成，同时苏联在第三世界还能任意行事。

除了中国以外，看来没有哪个国家知道或者关心克里姆林宫的触角能成功地伸得多远。

社太
论报

《俄国大举侵入第三世界》

【美联社维也纳七月八日电】（记者：斯蒂芬·米勒）埃及总统萨达特今天说，在他的中东和平计划中对以色列提出的要求并不说明开罗的政策变强硬了。

萨达特本周末开始与奥地利总理克赖斯基和以色列反对党领袖佩雷斯进行会谈时对记者们说：“我们的新建议所提出的是比较具体的解决办法。”

萨达特说：“西约旦必须归还约旦。加沙必须象一九六七年以前一样属于埃及。”

他说：“主要问题是巴勒斯坦问题。”

法新社评耿付总理出访拉美三国

【法新社北京七月九日电】（记者：比昂尼克）中国最有影响的领导人之一耿飚副总理明天要离开北京到加勒比海地区和圭亚那，这是今年年初开始的全球反苏外交攻势的一部分。

据这里的一位圭亚那人土说，耿先生——他是党中央联络部部长——将乘专机离开中国首都前往特立尼达和多巴哥，然后前往牙买加和圭亚那。他将：每个国家逗留四至五天，于七月二十日到达圭亚那。

圭亚那大使乔治·卡特将于明晚返回乔治敦为耿先生的访问作准备。

选派耿先生——政治局委员、政权中的领导人之一——表明中国很重视这次对古巴附近地区的访问。

在北京的外交人士中，有人认为这次访问的目的是限制苏联势力在中国担心它可能取代美国势力的地区的发展。古巴派兵到非洲只能增加中国的焦虑，北京称古巴为克里姆林宫的特洛伊木马。

然而，观察家预料耿先生还将对美国在拉丁美洲实行的“经济帝国主义”发出调子不高的攻击，并赞扬加勒比经济共同体的行动。

加勒比经济共同体由耿先生要访问的三国加上巴巴多斯组成。巴巴多斯一年前与中国建立外交关系。

在耿先生要访问的三国中，中国与圭亚那的关系最密切。中国血统的阿瑟·钟总统去年四月对北京进行两周正式访问。

耿先生对特立尼达和多巴哥的访问，是对埃里克·威廉斯总理于两国建交后六个月的一九七四年十一月和一九七五年二月两次访问的回访。

牙买加是古巴的邻国，于一九七二年十一月同中国建立外交关系。牙买加与耿先生要访问的另外两个国家一样，同中国有一点经济关系。

万斯就苏审讯持不同政见者发表讲话

宣布取消美科学代表团等对苏的访问，但将如期同苏举行核会谈

【路透社华盛顿七月八日电】下面是国务卿万斯今天就审讯苏联持不同政见者一事发表的讲话全文：

“过去两天里我们获悉，下周苏联将对几位杰出的持不同政见者开始审讯。这些具有不寻常勇气的男女将以某些借口而受到审讯。实际上，他们是试图维护基本人权——大胆发表意见，提出请愿和批评他们的政府——这些权利是他们的政府参加的国际协议中所保证的。

“这些审讯，以及它们缺乏适当程序的情况，是违反司法基本原则的。我对这些事件表示遗憾，我这样做是反映了美国人民的深切感情及其价值观念。

“这些事件将不可避免地影响我们关系的气氛，并对我们两国间建立信任和合作设置障碍。

“我下星期三在日内瓦与葛罗米柯外长会晤的计划没有改变。我们将继续努力通过谈判达成一项健全的限制战略武器协议，因为这样做符合我们国家的利益，也符合世界和平的利益。

“我经常向苏联政府表示我们深深关心苏联对待持不同政见者的

做法。下星期我将再这样做。鉴于这些情况发展，我们已经采取了一些行动。昨天我已要求环境保护局副局长巴巴拉·布卢姆和他的代表团取消对苏联的访问。今天我按照总统的指示已通知总统的科学顾问弗兰克·普雷斯和他率领的代表团也取消对苏联的访问。

“最后我要说，争取基本人类自由的斗争并不是一种短时期的努力。我们将坚持不懈，

英报《俄国准备在一九八〇年奥运会捞取外币》

【本刊讯】英国《每日电讯报》七月五日刊登理查德·比斯顿发自莫斯科的报道，题为《俄国准备在一九八〇年奥运会捞取外币》，摘要如下：

苏联正在全力准备从一九八〇年奥运会捞取外币，并且决心不干会使此举的成功受到危害的任何事情。

俄国人极其缺少用来购买西方技术的硬通货，他们正在利用资本主义的一切窍门来趁举办奥运会赚钱。

电视转播权已经卖给了日本和美国的电视网，可口可乐公司买到了其产品被批准为一九八〇年奥运会软饮料的

因为我们始终信仰个人的尊严。”

【合众国际社华盛顿七月八日电】（记者：鲍威尔）美国今天对苏联加紧进行镇压持不同政见者的运动表示遗憾，并且警告说，这将不可避免地东西方关系带来后果，但是发誓要继续举行限制武器会谈，因为这符合国家利益。

国务卿万斯在周末会见记者——这是不寻常的——时说，尽管他

出售权。俄国的邮局已经在出售奥运会纪念邮票。

颁发了生产大批奥运会比赛用品的许可证，大约有三千种不同式样的奥运会纪念品正在生产。

苏联不希望他们成为由于成为奥运会的东道国而获得的国际威望，以及帮助弥补同西方的长期硬通货赤字的机会受到任何干扰。

【美联社华盛顿六月二十七日电】苏联驻美国大使多勃雷宁今天举行了难得举行一次的记者招待会，为一九八〇年在莫斯科举行的奥林匹克运动会做“一点广告”。

批评苏联的行动，但他还将代表美国出席下星期三在日内瓦举行的限制战略武器会谈。但是，万斯宣布取消了以白宫科学顾问弗兰克·普雷斯为首的科学家代表团即将对莫斯科的访问，另一位官员说，可能还要采取一些其他行动。

这位官员说：“我们正在研究美苏关系的若干方面，但是还没有作出决定。”

国务院官员们后来，万斯将把美国总统给苏联主席勃列日涅夫的一封信交给葛罗米柯，这封信将谈论苏联对持不同政见者的处理问题。

多勃雷宁是在推销奥林匹克硬币，这种硬币是为了给苏联的奥林匹克运动会组织者和美国的奥林匹克委员会筹款而用银、金和铂特制的。

自从德国人一九七二年奥林匹克运动会在慕尼黑举行之前推销这种硬币以来，特许铸造这种硬币，已被证明是使奥林匹克组织者赚钱的副业。

加拿大一九七六年售出价值四亿五千万美元的奥林匹克硬币，苏联人说，他们计划至少售出二亿六千万美元的奥林匹克硬币。

赚的钱用来减少奥林匹克经费赤字。

牛津英语字典总编辑伯奇菲尔德说

美国英语和英国英语的差别将越来越大

【路透社芝加哥六月二十七日电】（记者：约翰·华莱士）再过二百年，讲英语的美国人和讲英语的英国人就会彼此听不懂了。这是国际上公认的一位英国英文权威的看法。

牛津英语字典的总编辑罗伯特·伯奇菲尔德在这里一次记者招待会上说，自一七七六年美国殖民者把英国人赶走以后，这两个国家的语言的差别就在逐步加大。他说，今后情况还要严重得多。

人们将不再使用“说英语的民族”一词，学校将不得不决定它们是教“英国英语”还是教“美国英语”，词汇——而不是腔调将成为影响大西洋两岸交往的主要障碍。

伯奇菲尔德说：“这两种英语目前已经很不相同了，据我估计，再过两百年，就会变得彼此不能理解了。”

他说，这种语言上的差异有一部分应归咎于英国各高等学校拒不承认美国英语。

伯奇菲尔德说英语发生歧异是从十八世纪晚期开始的，并说：“我们正处在一个中间阶段，无论大人孩子哪一个人都能看出这种差别。”

他说目前这些差别只不过是些笑话，并且举了两个例子：一是英国把电梯叫作LIFT，美国把电梯叫作ELEVATOR；一是“KNOCK SOME-ONE UP”（敲门把人敲醒）在美国意味着使一个女人怀孕。

据他估计，在五千万英国人当中有四千七百万人从来没有到过美国，在两亿二千万美国人当

中有两亿人从来没有到过英国。而英语是受这两亿人和这四千七百万人左右的。

“总的说来，英国英语还保留着比较老的英语的特点，美国英语则在不断变化。”

伯奇菲尔德说今后英国英语要比较好学一些，因为它的变化较少。想掌握英语的外国人一定要决定他是要学英国英语，还是要学美国英语。

今后随着时间的推移，这两种英语的差别将会越来越大，但是伯奇菲尔德先生说他不同意那种认为英语只有或者应该只有一种形式的“旧观念”。

【美联社芝加哥六月二十七日电】温斯顿·丘吉尔曾经说过，英国人和美国人是“只被一种共同语言隔开的两个民族”。

现在，一位美国专家在谈到这个问题时说，英美两国的语言已经有了很大差异，再过二百年左右，英国人和美国人交谈时可能真要用翻译了。

牛津英语字典的总编辑罗伯特·伯奇菲尔德说，这两个民族语言上的差异是由几个因素造成的，其中特别值得注意的是长期不断有人移居美国。伯奇菲尔德说，单是地理上的距离，也足以引起人们说话方面的巨大差异。

【本刊讯】西德《世界报》七月四日刊登彼得·布林克曼撰写的文章，题为《苏联不能完成其计划目标》，摘要如下：

勃列日涅夫一九七六年向苏联公民保证说，这个“五年计划是个有质量和有成效的”“五年计划”。他不能恪守自己的诺言。在时间过半时所做的小结是令人失望的。根据科隆联邦东方经济研究所的分析，苏联在几乎所有领域内的经济发展都大大落后于原订指标，以致几乎不可能完成计划。主要原因是政治领导对增长的可能性的估计太乐观了。

以计划中的数字来衡量，在农业、运输业和生产率方面的失败是特别令人吃惊的。在农业方面，粮食产量又降下来了。在一九七六——一九八〇年期间的第十个五年计划上半年，总共缺少粮食约为三千万吨。为从西方国家进口粮食所花的钱，使这个国家的国际收支情况更加不好。总的来说，在农业方面计划的增长率是百分之八，而迄今只达到百分之三。

除了农业，计划者还特别重视交通运输业的发展。在此期间交通运输业在国家发展中起着关键作用。正因为如此，运输计划执行的结果就更加令人失望。如果把一九七八年年度计划指标算进去，运输计划完成的情况要比预定指标低百分之四点二。

只有迅速提高出口额才有可能增加预计的重工业部门的生产。今后不再能指望做到这一点，也不再能指望加快增长的速度。例如农业得到的投资额比计划的少，而在工业方面的投资增加的速度则比计划的还要快。对此，勃列日涅夫在不久前曾说过：“及时地把资源集中用于主要方面，稳妥地确定重点，这成了越来越迫切的问题。”

只是在对外贸易方面，计划指标增长了百分之十一，但是在这里这个事实却造成了消极的后果。苏联同经互会集团内部的贸易成了它同西方国家贸易的负担。从西方国家的进口下降了约百分之十，而在集团内部贸易中进口却增加约百分之十八。这一点当然就导致了从西方进口的技术要比前几年减少的状况，从而增长速度也会大大降低。

他说：“真正的语言产生于市井，来自千百万从来没有迈出美国一步的美国人。”

伯奇菲尔德指出，美国不断接受移民，而英国却对移民施加了更严格的限制。

一旦移民停止，“语言也在一定程度上停滞了。移民带来了语言上的变化。”

今天，大西洋一岸说：“TELLY”，另一岸说“T.V.”（TELLY和T.V.都是电视TELEVISION的简称）；英国说BOBBIES（警察），美国说COPS（警察）。

你们想想两百年以后会是什么情形。伯奇菲尔德是一位在新西兰出生的字典学家，在牛津大学圣彼得学院教授英语。他昨天会见记者时还就语言问题发表了以下看法：

——现在对美国英语影响最大的是黑人语言而不是过去的伊第语了。

——有些正统的学者常说英语受到美国语言的腐蚀，其实不然，因为语言“并不像蔬菜，它是不能腐烂的”。

美国英语过去吸收过美洲的土著或印第安人的语言，像SKUNK（北美臭鼬；可恶的人）SQUAW（印第安人的妇女或妻子）和WIGWAM（帐篷、小屋）这类字原来都是印第安语，美国英语现在已经不再吸收印第安语了。

伯奇菲尔德是为了参加牛津大学印书馆成立五百周年庆祝活动来美国的。他编辑了包括四十一万四千八百二十五个字词的共有十三卷的牛津英语字典。

文 西德报纸 章

《苏联不能完成其计划目标》

【本刊讯】印度《印度斯坦旗报》五月七日以《同中国的战争与和平》为题，刊载了《印度的对华战争》一书作者马克斯韦尔写的一篇文章，全文如下：

对于印度政府来说，在同中国恢复诚挚关系方面走多远和速度多快，不可能是一个简单的问题。明显的好处会是什么，而无形的好处的价值会有多大？就有利的方面说，苏联会怎样表示它对德里和北京的任何靠拢显然必定会感到的不悦？在国内，赞成政府解决一个长期使人忿慨的问题的公众力量，是否会胜过那种可以说是煽动民众的巫术可能煽动起来的憎恨情绪？本文的目的不是权衡这些因素，而毋宁说是再次分析印中两国分歧中的关键问题，即两国的边界问题。

假如印度政府当年曾愿意把边界问题无定期地搁置起来。这个问题肯定会好办一些。中国一九六二年以武力强加的事实上的解决，从战略上和实际上说，是双方都能接受的，现在没有实在的需要捡起这个问题来求得早日解决。印度政府已作出了一些表示，表明它准备把它长期以来力促巴基斯坦接受的做法应用于这个问题，即：在一个长时期里把主要的也是最困难的问题搁置起来，在这段时间里设法通过改善在其他方面的关系来建立信任和诚挚的关系；但是新德里的政府发言人们发出的更有力的信号表明，印度方面认为边界问题不解决，就妨碍发展良好关系，因此必须讨论边界问题。只有印度政府准备从根本上重新估计它对边界问题的整个方针，放弃成为尼赫鲁时期之特点的那种“不存在争端，因此不能进行任何谈判”的强硬态度，才有可能获得解决。

这种态度（争端一经公开，当然就用诸如“谈判”和“会谈”的区别这种玩弄字义的把戏来掩饰这种态度）使得解决边界问题成为不可能，这种态度起源于印度独立的第一年，而且显然保持到今天。

尼赫鲁后来说，同中国发生的东北部边界问题是他身为总理兼外长一开头就碰到的不得不处理的问题之一——其实他在他最初坐到他的办公桌旁时，本来是会在他的“待办事项”文件格里发现这个问题的。自三十年代末以来，英国人一向不时地采取行动，使麦克马洪一九一四年划的线成为印度东北部的有效边界；在四十年代，中国政府——当时是国民党政府——强烈抗议这种它认为是侵犯中国领土的行径，而随着印度的获得独立，又再次就这个问题向新的印度政府提出抗议，并要求立即采取步骤撤出被英国侵略蚕食的地区。

尼赫鲁政府面对这个问题，并认为按麦克马洪线确定边界是符合印度的利益的，于是制定了一项包含三点内容的方针：

一、确保麦克马洪线为印度东北部的有效边界。

二、公开宣布麦克马洪线为边界线。

三、中国以后再提任何抗议，都这样回答：“麦克马洪线这一边的领土是我国领土，没有讨论的余地”。

制定这条方针所根据的假设是：中国会强硬地毫不妥协地坚持，这条边界只能位于中国地图上长期以来所标示的地方（直到三十年代末，英国地图上也是这样标示的），即沿着山脚划的线。为什么尼赫鲁认为，维护印度利益的唯一办法是拒绝谈判这个问题，这一点不清楚。印度本可以在下定决心保持麦克马洪线的情况下举行谈判，而作出尼赫鲁始终准备同意作出的少许调整，就象它准备坚持印度的基本立场而就克什米尔问题举行谈判那样。不管作出这一决定的幕后情况如何，作出了这一决定，中印边界争端就变得难以解决了。

在制定这种基本方针时，印度没有考虑中印边界西北部的任何地段。当时克什米尔的前途未定，只有克什米尔成为印度的一部分，印度才会在那个地段与中国有一条边界。到了五十年代初，形势已经变化，（印度）了解到，在西段，也必须处理印中边界问题。印度政府的答案是，把它所拟定的处理麦克马洪线的方针扩大应用到

马克斯韦尔谈中印关系的文章

《同中国的战争与和平》

西段。一九五四年七月，尼赫鲁向所有有关部门口授了一个备忘录：

依据我们的政策同时由于我们同中国缔结（关于在西藏进行贸易的）协定的结果，应当认为这条（北部）边界是确定不移的边界，不容与任何人讨论。

接着又下了一个指示：

应当在整个这条边界上建立一个检查哨体系。尤其是，我们应当在可能被认为是争议地区的地方设立检查哨。

这个指示便是几年后在边境上造成武装冲突的那种可悲愚蠢的“前进政策”的鼻祖。

印度政府推行这种政策，解决中印边界问题的道路便封死了。既然麦克马洪线是“不容”同中国方面“讨论”的，那北京就只好或则是听任印度单方面地把边界线强加于中国，或则是在维持现状的情况下坚持谈判，等待印度改变其方针。

一个具有讽刺意味的事实是：一九四九年在北平上台执政的新人物们改变了，事实上是完全改变了国民党历来的（而且现在仍然奉行的）方针政策，即要求收复全部失土并对自己的一切边界主张持绝对态度的政策。人民共和国政府认为，保持失土的收复主义政策会使中国同其所有的邻国发生难解难分的、很可能是爆炸性的纠纷，其中尤以苏联为甚，因为历代沙皇获取了中国大片的领土，苏联继承了他们的遗产。北京的新人物们当时决定，中国要通过和平谈判按历史遗留给他们的基准线确定边界。周恩来在万隆表明了这种新政策。他说，在边界仍尚待正式确定的地方，中国准备承认那种事实（那时他是否业已注意到尼赫鲁的“不存在争端”的立场呢？），然后通过和平谈判着手解决。在尚未解决之前，中国将保持现状。周恩来虽然强调了他的政府在这方面的和平意图，但是他在作出保证的同时发出警告，说中国不会容许它的任何一个邻国使用和平谈判手段以外的任何手段。

在印度的边防部队于一九五一年二月把西藏的行政官员撵出达旺时，中国当时所持的基本方针表明它愿根据麦克马洪线同印度解决问题，最后实地予以实现，北京对之不提抗议。但是尼赫鲁的政策如果按其意图实行的话，就预先堵死了解决的道路，因为中国只有在举行全面的边界谈判中才肯接受麦克马洪线，而印度却排除了举行这种谈判的可能性。

由于麦克马洪线是双方都知道的，而且双方也都准备遵守这条线，所以当时在那里发生冲突的可能性是很微小的。到了一九六二年，印度在塔拉山脊以下（在地图标示的麦克马洪线以北）实施其坚持认为有权在争执地区设立哨所的主张而把中国有人在那里看作是“侵略”，于是引起了中印边境战争；但是那是由于印度在西段实施前进政策已使边境对抗达到爆炸点的缘故。

在尼赫鲁发出他的一九五四年指示后，印度有必要在西段选择一条它可以使之成为“确定不移的边界”从而将“不容与任何人讨论”的界线。印度出于只有在人们研究了印度政府当时的考虑记录之后才会明白的理由，在西部选择了英国人在考虑他们同中国在这个地段的边界时曾设想过的向前推得最远的边界线主张作为其“确定不移的边界”。这个边界线主张如果实现，会使整个阿克赛钦地区成为印度领土。这个主张是在一八九七年作为一个战略家的凭空想象的方案设想出来的，意在阻止俄国势力扩张到西藏：它从来没有成为英国的正式政策（当时的印度总督看来认为这种主张是种异想天开的主意），因此当然从未向中国提出过。关于这一地段的边界线，英国人事实上只曾向中国正式提出过一个建议。一八九九年，英国曾提出一条叫做麦卡特尼—麦克唐纳线的线，说这是一条合适的界线；假如印度政府一九五四年提出这条线，把这条线作为它

的“确定不移的界线”的话，那么西段的冲突原来是很可能避免的。实际上这是中国的主张线——沿喀喇昆仑山脉划——同印度的主张线——在这一段向北弯曲沿昆仑山脉划——之间的一条折衷线。

但是由于印度选择了英国人所曾考虑过的向前推进得最远的主张，并于一九五四年划在（这是第一次这样划法）印度官方地图上，把它标成明确的既定边界，冲突就成为几乎不可避免了。

拒绝谈判一个边界问题的唯一合理的辩解就是坚持说边界业已由历史过程确定，因此既然印度政府采取这种做法，就需要精心编出恰恰是这样一项法律——历史论据来。英国人在一九三七年已经开始搞了这种活动，他们篡改了他们自己公布过的关于一九一四年西姆拉会议的叙述，以便他们或者如原来所发生的情形那样是他们的继承者们在硬说麦克马洪线有着某种外交基础时有某种根据，即仅仅是一种伪根据也罢。印度官员接过了这项拿历史根据来辩解的任务，并且象英国人那样，冒充历史学家的诡辩家竟然进行彻头彻尾的伪造。

根据政府的指令编造的辩解材料对印度的政治公众产生了持久的影响（在争端的头几年，大多数局外人也没有把印度的论据按其本来面目理解为律师的辩护词，而把它错当成它所声称的历史学家的报告）。直到今天，在印度，人们的强烈印象仍然是：阿克赛钦地区无论从历史上、法律上说都无可争辩地是印度领土。即令印度政府本身重新研究一下它现在致力推行的政策的起源，也会发现要改变本国公众的那些被错误地灌输的观念将不是易事。只有再发表一个白皮书才可能做到这一点，这个白皮书中应当包含有关当初制定政府的边界政策过程的全部材料，先是关于东北部边界的材料，其后发表有关西段边界的材料。可是，中印边界问题现在弄得十分复杂，因此看来任何一届印度政府（除非是一个像上届政府那样的完全不顾政治批评的独裁政府）都不大可能在这个时候着手举行谈判求得解决。很可能从正式谈判中产生的实际界线将是十分简单的，即在东北部按实际控制线划定，在西部则划定某种折衷界线。锡金可能在谈判中不作讨论（以避免印度吞并锡金这一问题，北京抨击过这件事），因为锡金同西藏的边界由英中两国在一八九〇年谈判确定。但是克什米尔问题可能会挤进来。划定中国与巴（基斯坦）占克什米尔边界的中巴条约中有一个条款，规定要同那个最终对克什米尔地区拥有主权的那个政府重新举行谈判。换句话说，中国在条约中承认，克什米尔问题仍然未定——北京是否会坚持要求在中印之间的任何边界条约中也写进类似的条款，而且假如这样，印度能接受吗？

当然，新德里的政府如果确信解决边界问题是明显地符合印度的国家利益因而准备通过谈判来求得解决，那么很可能会发现，这种复杂情况会在外交过程中逐渐消失。印度方面会发现中国方面是灵活的，这一点是肯定的——中国的立场始终是灵活的，使僵局保持下来的一向是印度的坚定的毫无灵活性的态度。解决的代价将是不小的（求得了这样的解决，会使苏联成为中国的邻国中仅有的一个没有达成友好解决办法的国家而陷于孤立，这是莫斯科肯定不会欢迎的事）。但是，印度政府要是准备大胆地着手解决这一棘手问题，那么可能也能获得巨大利益。

印度人民党总书记拉伊辞职

【路透社新德里七月二日电】执政党人民党总书记拉比·拉伊今天由于党内危机加深而辞职。他是在持不同政见的内政部长查兰·辛格和卫生部长拉杰·纳拉因上星期五（六月三十日）被解职之后提出辞职的。

人民党总书记拉伊说，他之所以辞职是因为没有通知他关于举行人民党议会委员会特别会议以讨论这一危机的计划。

他还表示他对辛格先生的同情。他说，把辛格先生和纳拉因先生撤职的作法是“事先决定和计划好的”。

【本刊讯】美国《读者文摘》中文版六月号刊登一篇题为《恶毒的蚊》的文章，转载如下：

无论在什么时代，无论是住在伦敦、吉隆坡还是香港的人，没有不跟蚊打过交道，领教过被它叮的滋味和它可怕的神出鬼没本领。那些六公厘长，半透明的娇小生物飞进你的睡房，尖喙扎进你的肌肉，把鲜血吸进肚子的动作，实在是一套绝技。

只有雌蚊才叮人，因为它需要血来繁殖，但并非绝不放过可叮人的机会。约二千七百种蚊中，有的只在白天叮人，有的则在黄昏或黑夜。蚊周生长着一对对多刺的翅膀、腿和触须，向四方八面伸出，有点像飞机，其实蚊飞行时表现得异常敏捷，可以回旋，翻筋斗，突然加速或减慢，在双掌拍击之前急忙飞开，甚至倒转飞，侧飞和倒退飞。英国昆虫专家吉列特告诉我们，有些蚊能在雨中飞，避开雨点，抵目的地时身上仍然干爽。

蚊找寻目的物时，翅膀每秒振动二百五十下到六百下（要看它属于那种蚊，也和它的飞速有关）。蚊翅之能迅速振动，并非它有意不断鼓翼，而是“开动”了它身体中部的特殊翼肌，用难以置信的速度自动收缩和松弛，直到它“关闭”为止。

夜间吸血的蚊在黑暗中看不见，所以要靠它那对触须和三对腿上的传感器才能找到人。它可以从“顺风”处嗅到人睡梦中呼出的二氧化碳气味，然后迂回盘旋，飞到气味的来源——睡梦中的人。距离只有几公分的时候，可憎的嗡嗡声能把人吵醒。

这种扰人的声音，来自蚊迅速鼓翼和它身体中部的肌肉振动。蚊在你上边营营盘旋时，便靠近距传感器感应湿度、温度和汗的成分来决定你是否合适的对象。经过详细观察，它可能觉得你不对胃口，而选择你的枕边人。那要看它对你身体的化学成分反应如何而定。

假如那蚊觉得你合口味，它就会轻轻地停在你肌肉上，你大概还不觉得，因为蚊的脚步特别轻盈（某种蚊竟有落在蜘蛛网上而不惊动蜘蛛的本领），就是它灵巧地用喙尖刺入你的皮肤，你也不会觉得。

蚊喙就从双眼下伸出，不是一根，而是六根比头发还细的尖螫针，其中两根是食道管和唾液管，两根刺血针（一对上腭），和两片锯齿刀（一对下腭）。一层槽状鞘把这些螫针统统包果着，喙末端还有个附着鞘上的夹钳，把六根螫针

美《读者文摘》文章《恶毒的蚊》

扎成一束。蚊出来觅食，就靠这可怕的武器。

蚊是把六根螫针一起刺入皮肤的，刺入的深度约有隔日未剔的颊髭那么长，直达密密的毛细血管网。如果它能成功地刺入这些比头发还细的一根血管，便等于开了一口喷油井，那源源不绝的血液，只需一分钟，便够它饱餐一顿。通常在整个过程中，受害者是懵然不觉的。

蚊开始吸血之前，将唾液从那根较小的唾液管慢慢注下，在皮下和血混合，使不会在蚊喙中凝结。有了这抗凝剂，它可以从较大的螫针吸入足够的血液，直到它的长形腹部变成通红的肿胀大肚子为止（这好像耸人听闻，但十五至二十次这样的饱餐，总共才等于眼药水滴管一滴的分量）。不幸蚊每次叮人后，都有剩余的唾液留在皮肤下面，产生痒得要命的肿块。这时候蚊多半像只过载的货运机，已饱食远飏，而你又拍打抓搔，徒费心力。

现在蚊想找地方休息了。它满肚子血液，很难飞动，只好附墙或停在外面一片叶上静静等待。以后几天，它会用吸入的那滴血来滋养数以百计的卵。

雌蚊在第一次吸血之前已交配过了，是用鼓翼的特殊音响来吸引雄蚊的。交配一次足够它在为时一两个月的生命中，产卵四五次。每次准备产卵时，它会用贮存体内的精子使卵子受孕。

蚊未成虫前经过的三阶段——卵、幼虫及蛹——都是在水中或近水地方。所有蚊卵必须在水中孵化，但有的卵产下几天后即可孵出，有的要经过寒冷的冬天，还有的要度过一段干旱时期才可孵出。事实上，在水位高涨时产下数以百万计的蚊卵中，水退后有些可能在于地保存生机达五年之久，待大水再来时才孵化。这就是豪雨后蚊大量出现的原因。

雌蚊脱离了幼虫和蛹的阶段后不一定要吸人血。有几种蚊喜欢叮象，也有的看中老鼠。有种蚊竟能钻进龟壳里去叮龟一口。另一种非洲蚊专在勤劳的蚂蚁身上打主意，从蚊口吸出蜜糖而非血液。也有一种蚊——都是雄性的——只吃花蜜为生，对传播花粉可能起重要作用。

但很多蚊是叮人的。在古希腊，恶毒的蚊曾把居民从富庶美丽城市全部驱走，对那立志不坚

的美洲初期移民来说，蚊是他们离开一处聚居地的好理由。阿拉斯加的蚊也曾把探险者丁得差不多精神错乱要自杀。一八五八年夏天，美国新泽西州大西洋城的游客险些给那些叫做“泽西恐怖”的蚊丁得发狂，争相抢搭火车回家。

自古以来，蚊不但可厌，且会杀人，有些极其厉害的病是由它传播的。例如疟疾是世界发展史上最深远影响的病，曾摧毁锡兰的古代文明，而希腊及罗马的衰亡也可能与它有关。

黄热病在历史上也产生过重大摧毁作用。一八〇二年，法国派遣三万三千军队远征海地，要从那里北上，取得密西西比河谷控制权。可是蚊带来了为祸惨烈的传染病——黄热病，阻止军队前进。这就导致路易西安那州的交易，美国以极低廉的价格买了从密西西比河到珞矶山脉之间的大片土地。

直到今天，蚊传播的病仍然为祸很大。黄热病虽然只在非洲和南美洲出现，却是致命的。丝虫病和登革热虽不致命，但在整个热带地方仍是严重问题。由于世界卫生组织的努力，在最先进的国家中，疟疾不是扑灭了就是受到控制，虽然如此，每年全世界仍有一亿五千万人染上这病，光在非洲就有一百万儿童因而致死。成年患者通常不会立即致死：疟疾使他慢慢虚弱，死于别的病症。

脑炎也是蚊传播的。患者有生命危险或脑受永久性损害。常见的鸟类，如北美红雀及野云雀等都是这病的主要“贮主”。蚊不单把病在鸟中传来传去，也可从鸟传给人。平时人染上脑炎的机会甚微，但如果在大雨之后，蚊蚋滋生，机会便增加。

防御蚊的骚扰和它所传播的疾病最好用驱蚊药，把它涂在皮肤上，可以在蚊刚要降落你身上之际扰乱它的传感器，至少希望防止它叮你，浅色衣服能阻挡几种蚊。家里装好纱窗纱门，也足以御蚊。

更重要的是，你可在居处周围，甚至在室内消除蚊滋长的地方。记着：即使是一点点积水如啤酒罐、花瓶、油漆桶、旧轮胎里的水，也能在一星期内滋长无数的蚊。

无论你怎么对付，如何狂追猛打，不久又会中蚊的暗算。你被蚊叮后，在小肿块上涂点碘酒，然后坐下来，再警惕地等待那“细小、尖锐而又可恶的号角声”送入耳中吧。

台湾《青年战士报》文章《蚊子爱咬哪些人？》

【本刊讯】台湾《青年战士报》六月十三日刊登一篇题为《蚊子爱咬哪些人？》的文章，转载如下：

蚊子有热带家蚊，二斑家蚊、三斑家蚊、黄尾家蚊、黑斑蚊、埃及黑斑蚊、白腹丛蚊、中华疟蚊、环蚊家蚊多种。头上有毛茸茸宽大触须的是不咬人的雄蚊，吸露水为生，雄蚊求偶交尾后已经没有生存作用，八九天就死去。雌蚊专门在黄昏电灯亮后嗡嗡声飞入人家在人身边盘旋吃人血液，特别在雷雨后天，闷热天，更猖狂！蚊子唾液含某种旦白质，粘到人皮肤和人身抗体混合引起敏感就红肿发痒，如果刚咬过病人更会将病菌传染。一次吸进的人血量超过它的体重一半，雌蚊吸饱血后一个礼拜就不流动没有阳光的死水污水积水中产卵二百

多个，天暖时卵子十天就变蚊子飞出，水越脏越好，子子专吃水里的死生物和小虫，水干了卵就不能孵成蚊子。雌蚊寿命一个多月，如果在产卵前临冬季，就冬眠几个月到春天才出来。

据统计：全球每年有一百万人死于蚊子传染病，疟疾最普遍，还有夏季脑炎即日本脑炎威胁十四岁以下儿童生命尤甚，每年有一千人遭殃。

蚊子最爱光顾哪些人？

（1）深色皮肤人——黑人比白人受蚊子咬！东方黄种人又比高加索白人引蚊子咬，深色皮肤的人比浅色皮肤的人多受蚊子光顾，肤色越深蚊子越感兴趣！

（2）体温高的人——体温人各不同，体温高的人比体温低的更

易招蚊子咬。热天、雷雨天，空气温度高，人体分泌更多含氨基酸、乳酸和等氮类化合物，这些废物因闷热不能迅速散发，诱集蚊子来，蚊子也爱饮热血。

（3）身体强壮的人——蚊子吸人血选择健壮的人下手，体弱的、贫血的不受蚊子欢迎！

（4）汗多的人——容易出汗的人最易招引蚊子，动物汗水中有氨基酸和盐质，蚊子很敏感感觉到就追踪来。

（5）肺活量大呼吸深的人——肺大呼吸深长，放出更多二氧化碳，蚊子天生有敏感器官和触觉嗅觉，敏感到二氧化碳就成群结队嗡嗡声入屋叮人。

（6）好动的人——蚊子喜欢咬体力好到处跑的人，日夜呆坐不动的人，蚊子很少去咬。

（7）有香味的人——洒有香水用香味化妆品的人，蚊子也敏感到而来光顾。

（8）着深色衣服的人——不分季节，穿深色而不反光衣服的更易招来蚊子，蚊子少近穿白衣服浅色衣服的人。

（9）暴露身体的人——夏天女性或儿童穿着裙或短裤，两腿露在外面，最易招引蚊子追刺。

常用灭蚊的化学药，日久蚊子发生抗体，药效减低，乃至失效，又再发明新药，用久又失效，后来又研究出扑灭蚊卵幼虫新药。灭蚊药物宜一二周彻底用一次。此外是养小鱼吃蚊卵和子子，在水里养能放毒气的植物将蚊幼虫毒死，烧艾绳或除虫菊，点杀蚊灯，水面滴洋油汽油窒息幼虫，装纱窗纱门，挂蚊帐，点蚊香，夜里儿童少到室外，以减少蚊害。

【本刊讯】美国《读者文摘》中文版六月号刊登一篇题为《恶毒的蚊》的文章，转载如下：

无论在什么时代，无论是住在伦敦、吉隆坡还是香港的人，没有不跟蚊打过交道，领教过被它叮的滋味和它可怕的神出鬼没本领。那些六公厘长，半透明的娇小生物飞进你的睡房，尖喙扎进你的肌肉，把鲜血吸进肚子的动作，实在是一套绝技。

只有雌蚊才叮人，因为它需要血来繁殖，但并非绝不放过可叮人的机会。约二千七百种蚊中，有的只在白天叮人，有的则在黄昏或黑夜。蚊周生长着一对对多刺的翅膀、腿和触须，向四方八面伸出，有点像飞机，其实蚊飞行时表现得异常敏捷，可以回旋，翻筋斗，突然加速或减慢，在双掌拍击之前急忙飞开，甚至倒转飞，侧飞和倒退飞。英国昆虫专家吉列特告诉我们，有些蚊能在雨中飞，避开雨点，抵目的地时身上仍然干爽。

蚊找寻目的物时，翅膀每秒振动二百五十下到六百下（要看它属于那种蚊，也和它的飞速有关）。蚊翅之能迅速振动，并非它有意不断鼓翼，而是“开动”了它身体中部的特殊翼肌，用难以置信的速度自动收缩和松弛，直到它“关闭”为止。

夜间吸血的蚊在黑暗中看不见，所以要靠它那对触须和三对腿上的传感器才能找到人。它可以从“顺风”处嗅到人睡梦中呼出的二氧化碳气味，然后迂回盘旋，飞到气味的来源——睡梦中的人。距离只有几公分的时候，可憎的嗡嗡声能把人吵醒。

这种扰人的声音，来自蚊迅速鼓翼和它身体中部的肌肉振动。蚊在你上边营营盘旋时，便靠近距传感器感应湿度、温度和汗的成分来决定你是否合适的对象。经过详细观察，它可能觉得你不对胃口，而选择你的枕边人。那要看它对你身体的化学成分反应如何而定。

假如那蚊觉得你合口味，它就会轻轻地停在你肌肉上，你大概还不觉得，因为蚊的脚步特别轻盈（某种蚊竟有落在蜘蛛网上而不惊动蜘蛛的本领），就是它灵巧地用喙尖刺入你的皮肤，你也不会觉得。

蚊喙就从双眼下伸出，不是一根，而是六根比头发还细的尖螫针，其中两根是食道管和唾液管，两根刺血针（一对上腭），和两片锯齿刀（一对下腭）。一层槽状鞘把这些螫针统统包果着，喙末端还有个附着鞘上的夹钳，把六根螫针

美《读者文摘》文章《恶毒的蚊》

扎成一束。蚊出来觅食，就靠这可怕的武器。

蚊是把六根螫针一起刺入皮肤的，刺入的深度约有隔日未剔的颊髭那么长，直达密密的毛细血管网。如果它能成功地刺入这些比头发还细的一根血管，便等于开了一口喷油井，那源源不绝的血液，只需一分钟，便够它饱餐一顿。通常在整个过程中，受害者是懵然不觉的。

蚊开始吸血之前，将唾液从那根较小的唾液管慢慢注下，在皮下和血混合，使不会在蚊喙中凝结。有了这抗凝剂，它可以从较大的螫针吸入足够的血液，直到它的长形腹部变成通红的肿胀大肚子为止（这好像耸人听闻，但十五至二十次这样的饱餐，总共才等于眼药水滴管一滴的分量）。不幸蚊每次叮人后，都有剩余的唾液留在皮肤下面，产生痒得要命的肿块。这时候蚊多半像只过载的货运机，已饱食远飏，而你又拍打抓搔，徒费心力。

现在蚊想找地方休息了。它满肚子血液，很难飞动，只好附墙或停在外面一片叶上静静等待。以后几天，它会用吸入的那滴血来滋养数以百计的卵。

雌蚊在第一次吸血之前已交配过了，是用鼓翼的特殊音响来吸引雄蚊的。交配一次足够它在为时一两个月的生命中，产卵四五次。每次准备产卵时，它会用贮存体内的精子使卵子受孕。

蚊未成虫前经过的三阶段——卵、幼虫及蛹——都是在水中或近水地方。所有蚊卵必须在水中孵化，但有的卵产下几天后即可孵出，有的要经过寒冷的冬天，还有的要度过一段干旱时期才可孵出。事实上，在水位高涨时产下数以百万计的蚊卵中，水退后有些可能在于地保存生机达五年之久，待大水再来时才孵化。这就是豪雨后蚊大量出现的原因。

雌蚊脱离了幼虫和蛹的阶段后不一定要吸人血。有几种蚊喜欢叮象，也有的看中老鼠。有种蚊竟能钻进龟壳里去叮龟一口。另一种非洲蚊专在勤劳的蚂蚁身上打主意，从蚊口吸出蜜糖而非血液。也有一种蚊——都是雄性的——只吃花蜜为生，对传播花粉可能起重要作用。

但很多蚊是叮人的。在古希腊，恶毒的蚊曾把居民从富庶美丽城市全部驱走，对那立志不坚

的美洲初期移民来说，蚊是他们离开一处聚居地的好理由。阿拉斯加的蚊也曾把探险者丁得差不多精神错乱要自杀。一八五八年夏天，美国新泽西州大西洋城的游客险些给那些叫做“泽西恐怖”的蚊丁得发狂，争相抢搭火车回家。

自古以来，蚊不但可厌，且会杀人，有些极其厉害的病是由它传播的。例如疟疾是世界发展史上最深远影响的病，曾摧毁锡兰的古代文明，而希腊及罗马的衰亡也可能与它有关。

黄热病在历史上也产生过重大摧毁作用。一八〇二年，法国派遣三万三千军队远征海地，要从那里北上，取得密西西比河谷控制权。可是蚊带来了为祸惨烈的传染病——黄热病，阻止军队前进。这就导致路易西安那州的交易，美国以极低廉的价格买了从密西西比河到珞矶山脉之间的大片土地。

直到今天，蚊传播的病仍然为祸很大。黄热病虽然只在非洲和南美洲出现，却是致命的。丝虫病和登革热虽不致命，但在整个热带地方仍是严重问题。由于世界卫生组织的努力，在最先进的国家中，疟疾不是扑灭了就是受到控制，虽然如此，每年全世界仍有一亿五千万人染上这病，光在非洲就有一百万儿童因而致死。成年患者通常不会立即致死：疟疾使他慢慢虚弱，死于别的病症。

脑炎也是蚊传播的。患者有生命危险或脑受永久性损害。常见的鸟类，如北美红雀及野云雀等都是这病的主要“贮主”。蚊不单把病在鸟中传来传去，也可从鸟传给人。平时人染上脑炎的机会甚微，但如果在大雨之后，蚊蚋滋生，机会便增加。

防御蚊的骚扰和它所传播的疾病最好用驱蚊药，把它涂在皮肤上，可以在蚊刚要降落你身上之际扰乱它的传感器，至少希望防止它叮你，浅色衣服能阻挡几种蚊。家里装好纱窗纱门，也足以御蚊。

更重要的是，你可在居处周围，甚至在室内消除蚊滋长的地方。记着：即使是一点点积水如啤酒罐、花瓶、油漆桶、旧轮胎里的水，也能在一星期内滋长无数的蚊。

无论你怎么对付，如何狂追猛打，不久又会中蚊的暗算。你被蚊叮后，在小肿块上涂点碘酒，然后坐下来，再警惕地等待那“细小、尖锐而又可恶的号角声”送入耳中吧。

台湾《青年战士报》文章《蚊子爱咬哪些人？》

【本刊讯】台湾《青年战士报》六月十三日刊登一篇题为《蚊子爱咬哪些人？》的文章，转载如下：

蚊子有热带家蚊，二斑家蚊、三斑家蚊、黄尾家蚊、黑斑蚊、埃及黑斑蚊、白腹丛蚊、中华疟蚊、环蚊家蚊多种。头上有毛茸茸宽大触须的是不咬人的雄蚊，吸露水为生，雄蚊求偶交尾后已经没有生存作用，八九天就死去。雌蚊专门在黄昏电灯亮后嗡嗡声飞入人家在人身边盘旋吃人血液，特别在雷雨后的闷热天，更猖狂！蚊子唾液含某种旦白质，粘到人皮肤和人身抗体混合引起敏感就红肿发痒，如果刚咬过病人更会将病菌传染。一次吸进的人血量超过它的体重一半，雌蚊吸饱血后一个礼拜就不流动没有阳光的死水污水积水中产卵二百

多个，天暖时卵子十天就变蚊子飞出，水越脏越好，子子专吃水里的死生物和小虫，水干了卵就不能孵成蚊子。雌蚊寿命一个多月，如果在产卵前临冬季，就冬眠几个月到春天才出来。

据统计：全球每年有一百万人死于蚊子传染病，疟疾最普遍，还有夏季脑炎即日本脑炎威胁十四岁以下儿童生命尤甚，每年有一千人遭殃。

蚊子最爱光顾哪些人？

（1）深色皮肤人——黑人比白人受蚊子咬！东方黄种人又比高加索白人引蚊子咬，深色皮肤的人比浅色皮肤的人多受蚊子光顾，肤色越深蚊子越感兴趣！

（2）体温高的人——体温人各不同，体温高的人比体温低的更

易招蚊子咬。热天、雷雨天，空气温度高，人体分泌更多含氨基酸、乳酸和等氮类化合物，这些废物因闷热不能迅速散发，诱集蚊子来，蚊子也爱饮热血。

（3）身体强壮的人——蚊子吸人血选择健壮的人下手，体弱的、贫血的不受蚊子欢迎！

（4）汗多的人——容易出汗的人最易招引蚊子，动物汗水中有氨基酸和盐质，蚊子很敏感感觉到就追踪来。

（5）肺活量大呼吸深的人——肺大呼吸深长，放出更多二氧化碳，蚊子天生有敏感器官和触觉嗅觉，敏感到二氧化碳就成群结队嗡嗡声入屋叮人。

（6）好动的人——蚊子喜欢咬体力好到处跑的人，日夜呆坐不动的人，蚊子很少去咬。

（7）有香味的人——洒有香水用香味化妆品的人，蚊子也敏感到而来光顾。

（8）着深色衣服的人——不分季节，穿深色而不反光衣服的更易招来蚊子，蚊子少近穿白衣服浅色衣服的人。

（9）暴露身体的人——夏天女性或儿童穿着裙或短裤，两腿露在外面，最易招引蚊子追刺。

常用灭蚊的化学药，日久蚊子发生抗体，药效减低，乃至失效，又再发明新药，用久又失效，后来又研究出扑灭蚊卵幼虫新药。灭蚊药物宜一二周彻底用一次。此外是养小鱼吃蚊卵和子子，在水里养能放毒气的植物将蚊幼虫毒死，烧艾绳或除虫菊，点杀蚊灯，水面滴洋油汽油窒息幼虫，装纱窗纱门，挂蚊帐，点蚊香，夜里儿童少到室外，以减少蚊害。