

中国的建设是新兴国家的良好榜样

【本刊讯】据香港《大公报》六日报道，苏丹法律工作者代表团一行三人，由团长A·依尔一沙勃里率领，在我国访问三周后，五日经香港回国。

他说，中国人民的建国经验是新兴国家的良好榜样。他们在中国看到了中国工农业的蓬勃发展，各种产品十分丰富，人民生活愉快幸福。他赞扬中国人民的勤劳勇敢，不畏困难，不要外援，全凭双手和智慧，创造新天地。

外电评述 我发表駁斥苏共新领导的文章

共同社說，中国共产党坚决拒绝了苏共新领导“联合行动的建议”；
美法通訊社說，中国用社論开炮，向苏共新领导猛攻

【共同社东京十一日电】述评：中国共产党十一日在相隔四个月之后又发表了该党机关报《人民日报》和理论杂志《红旗》两编辑部执笔的批驳苏联的文章，坚决拒绝了苏联新领导呼吁社会主义阵营实行“联合行动”的建议。

这篇文章的最大的特

点是：（一）指出马克思列宁主义者和赫鲁晓夫修正主义者之间的关系是敌我关系；（二）指出苏联新领导进一步发展了赫鲁晓夫修正主义；（三）指出苏联新领导正在推进美苏合作主宰世界；揭露美苏在越南问题上是在怎样地联合行动，并且坚决拒绝苏联呼吁在越南问题上采

取“联合行动”的建议。

【共同社东京十一日电】号外：
据新华社北京十日电：中国共产党机关报《人民日报》及其理论杂志《红旗》的两个编辑部在十日发表了题为《驳苏共新领导的所谓“联合行动”》的文章。

【法新社北京十一日

电】（记者：吉科瓦蒂）人民中国今天向苏联现领导发动了一次新的猛烈的攻击，要求对“赫鲁晓夫修正主义斗争到底”。

据新华社今天报道，这次攻击包含在一篇长达一万八千字中文的文章中。据这家通讯社说，这篇长文章“系统地驳斥了苏联新领导人关于共产党

将宣布对共产党的处分。

【法新社雅加达七日电】印度尼西亚在政变后进行的政治斗争已进入第二阶段。

在这次斗争中清楚地相互对抗的双方看来各得了一分。

昨天在内阁会议上，苏加诺断然拒绝立即解除苏班德里约的职务。但是这次内阁会议表明，苏加诺未能拯救印度尼西亚共产党。

很清楚，政变后的政治斗争的第二阶段已开始，而主要的问题仍未解决。这个最主要的问题是印度尼西亚与人民中国的关系。

印度尼西亚一陆军头目談反共反华计划

假共产党可以存在，同中国的关系即使不断交
也将有变化，不一定要对抗“马来西亚”

【共同社东京八日电】特派记者渡边雅加达七日电：
印度尼西亚陆军某高级将领六日表明的计划的主要内容如下：

对共产党的处理：陆军希望，可能的话，很想解散印度尼西亚共产党，可是，如果是已被“洗脑”的共产党，可以继续存在下去。比如，象南斯拉夫和英国等国的共产党那种不受中国共产党影响的印度尼西亚共产党，可以继续存在。看来，纳苏蒂安和苏哈托很想用武力解散印度尼西亚共产党，但是，陆军大多数军官将同总统采取同一态度。

对中国关系：中国的做法和苏联不同。由于这

次事件，对中国的关系处于停止状态，包括旨在举行新兴力量会议的援助建设政治会馆的工作在内。由于亚非会议不定期延期，新兴力量会议也变得困难了，即使不能设想会断绝同中国的关系，恐怕也会有变化。

同马来西亚对抗政策：继续同马来西亚对抗，将会使共产党增加势力。考虑到国家的前途，

如果有美英两国不使用新加坡军事基地这个条件，那就不一定要采取同马来西亚对抗的政策。最近英国开始表示愿意重新考虑新加坡基地问题，不过，英国应当采取主动，调整关系。对美英关系得到调整的时间，同在国内对共产党的措施和对华关系发生变化的时间，将会有密切的关系。

军方要谨慎言行。

苏加诺正考虑「解散共产党的民众要求」

【法新社新加坡十日电】雅加达电台报道，苏加诺今天对他的内阁部长说，他正在考虑关于解散共产党的民众要求。

同时，总统说，他将“坚持”他的“纳沙贡”概念。

苏加诺是今天为了纪念印度尼西亚“英雄日”而在国家宫对他的内阁讲话时这样说的。

苏加诺看来在为印度尼西亚共产党辩护，他说，“这不是任何具体组织的过错，是领导人以错误的说教造成了这种混乱情况。”

总统说，“一千个苏加诺或一千个哈达或几千个伟大的印度尼西亚领导人都不能轻而易举地把局势恢复到未遂政变以前的样子”。

【合众国际社雅加达十日电】苏加诺今天谴责印度尼西亚目前的反共运动是“迫害”。他指责自由世界向这个国家投入金钱，以使它的革命目标向右转。

他警告印度尼西亚官员和公众人物说，没有团

纳苏蒂安下令在部队中大力“清洗”

【美联社雅加达十日电】纳苏蒂安今天下令成立特别小组，以便从武装部队中清洗共产党分子。

安塔拉说，纳苏蒂安是在会见武装部队的副司令

欢乐激动的两小时

——《光辉的节日》在香港放映盛况

得浩方大起荡无的众毛晨向国
上要特红军通过心的又主全体
次第拉一军起过全和发席都
展展萨歌舞晚间意昂天安万
现现萨舞晚间意昂天安万
来现萨舞晚间意昂天安万

【本刊讯】香港《大公报》报道，彩色大型纪录片《光辉的节日》昨日（十一日）下午在香港大会堂举行首映礼，观众在影片放映过程中，心情特别激动，频频发出热烈的掌声和掌声，场内观众的掌声几乎无法遏止。

哀 报 叹 大量美軍侵越未能取得「积极」結果

南越解放軍进攻能力未受影响，人数反而越来越多

【本刊讯】美《纽约先驱论坛报》八日刊登一篇评论，摘要如下：
美军在越南所进行的大规模集结，到目前为止并没有取得什么积极的结果。
他们虽然已经把越共从长期建立起来的丛林堡垒中赶跑和暂时解放了争夺地区的一些越南村庄，可是，却没有出现朝取得最后胜利方向进展的牢靠迹象。
在岷港周围，从三月份以来即驻有美国海军陆战队战斗部队。可是，越共在十月底对岷港空军基地发动了这场战争中极为成功的袭击。
事实上，尽管海军陆战队在军队和空中力量方面汇集到了大量的兵力，可是，越共仍然得以在夜间调动，并且能够呆在岷港周围地区。虽然海军陆战队进行了积极的努力来消除越共，并且用良好的举止来争取村民们，以便使他们提供关于越共的情报，可是这种情况仍然发生了。
根据五角大楼自己的估计，现在越共人数比以往任何时候都要多。
我们还没有降低敌人发动进攻的能力；我们也没有完全打通沿海政府占领区和大城市之间的公路和铁路以及三角洲的水路。
将军们说，越共如果在雨季不能发动破坏性的进攻，他们便不可能取胜，这种话说得太多了。但是，正如精明的气象观察家所看到的，带来雨水的季风老是袭击越南的某些地方。

要美迅速行动“拯救东南亚”

【路透社曼谷九日电】老挝中立派部队司令贡勒今天说，他已要求美国领导人采取迅速和决定性的行动，拯救东南亚免遭共产党的威胁。
贡勒将军在泰国逗留三天后乘飞机回国前对记者发表了谈话，在此之前他曾访问美国。
这位中立派的司令说，美国轰炸北越挫败了越盟的士气，延阻了巴特寮在老挝的活动。
他说，中立主义正被共产党用来作为赤化世界的一项步骤；但是他又说，在共产党阵营和自由世界阵营之间起缓冲作用的真正中立仍然是必要的。

布迈丁谈亚非会议延期等问题

【本刊讯】法《世界报》九日发表布迈丁对该报记者的谈话，摘要如下：
问：您对与戴高乐将军会晤的可能性有何想法？
答：个人之间的接触总是有利的和值得欢迎的。由于有了戴高乐将军，在法国人民与阿尔及利亚人民之间不存在问题。我们曾经把戴高乐将军看成敌人，我们知道，由于他对未来事物的远见，他现在是我们的朋友。
问：您对阿尔及尔会议延期怎样看？
答：我十分真诚地相信，我们已经成功地保证了我们团结的前途的实质。目前在我们的非洲国家之间正如在亚洲国家之间一样存在着过多的矛盾，必须避免不得不在目前政治环境中产生的破裂和冲突。正如在万隆一样，我们不仅面临着必须

的打败他三下家庭结隆的布
因素在回被的基非万吉
主要是阿答非的础会议隆巴
是如果尔说主义上的那对非今天
发展这三个说主义非的大样亚鲁
问题大洲说如果非一的大步制非鲁
它认识那将非一的前步订非是
可能是到次会议在互的进一个家
有益的使政治上不目是是非比
的群是性的再的困非常同象死
群是会的可重难常同象在一
群是会的可重难常同象在一

【本刊讯】秘鲁《假面具》杂志六月二十五日刊登了一篇题为《访问德拉普恩特·乌塞达》的访问记，摘要如下：

问：据说，您的游击队的驻扎地区，无论上山还是下山都极为陡峭，几乎难以抵达。您在这遥远的地方展开您的活动，在比较近的时期内能有任何希望吗？
答：离开革命的准则，有许多事情是令人费解的，一般人难以到达的地方，左派革命运动却把它变成规模巨大的传播革命的中心。
“伊利亚里·查斯卡”成为“帕查库特克”游击队的安全区，由于它地形复杂和草木丛生确是难以到达。此外，由于它面积辽阔，利于神出鬼没的活动，控制面广。
游击战有一条不能违背的基本原则，这就是武装队伍必需密切联系人民群众，谁违背了这条原则谁就要倒霉。游击队只不过是人民的武装力量，农民群众是他们的支柱，是他们的供应、情报和联络的源泉。游击队的大部分成员来自农民群众。

由于有一个健全的组织和拥有农民群众的旺盛的斗争意志，所谓遥远的事情已成为可以办得到的计划之中的事了。
问：拉孔本松山谷通过一条峡道和全国各地连结起来。如果您们在这个山谷取得胜利的话，您不认为革命将被轻而易举地“箝制”吗？

答：人们将会了解，游击队使用常用的一切交通线，此外，他们可以沿着任何道路、在任何时刻、任何气候之下朝任何方向走。地理情况和以往的实践都足以否定“箝制”的可能。但是，这还不是全部情况。“伊利亚里·查斯卡”是我国左派革命运动的游击区之一。我们在中部和北部还有其他的游击区。“帕查库特克”游击队是“伊利亚里·查斯卡”游击队的其中一支。

另一方面，革命在本质上来说，是一个社会问题，是一种集体反抗的感情，是一种觉悟的过程，是一面意识形态的旗帜，那怕镇压部队怎么多，也是无法“箝制”的。我们的游击区怪不得被叫做“伊利亚里·查斯卡”（晨星），它正在日益觉醒，宣布了新的一日的来到，这是目前最重要的事情。
左派革命运动的革命过程是一

使各国人民从殖民主义枷锁下解放出来的问题，而且，今天，尽管大部分国家获得了独立，我们还应该解决变得越来越现实的和在很大程度上引起了我们的矛盾的一个问题：即发展不平衡。我们不缩小政治问题的重要性，但是

【合众国际社阿尔及尔九日电】一位消息可靠人士今天在这里说，被黜的本·贝拉总统和他一起坐牢的前三名助手已经得到许可，允许他们同他们的家属通信。这位人士说，他们是在十一月一日得到这样指示的。这位消息可靠人士说，

秘鲁游击队领导人

德里普恩特答记者问

说游击队得到农民支持，它不会被“遏制”，相反的将蔓延全国，直至最后胜利；它已抛弃选举的道路；秘鲁人民的大敌是庄园主、大资产阶级和帝国主义

个全国的过程。我们起义的观念完全符合人民战争的战略和战术。我们不是搞冒险主义，兵变或暴动。那些方式是很容易遭到“箝制”，很容易被制服或被歼灭。
政府军、反游击部队、警察、警察侦缉局或和平队并不使我们感到忧虑。在他们的鼻子下出现了左派革命运动的游击区。我们完全相信，我们发动的革命过程将不会被“箝制”，也不会被遏制。相反，它将蔓延到全国各个角落，直至取得最后胜利。

问：您认为，你们这一群人能够在技术上领导和管理这一革命过程吗？

答：我们对人民、对革命满怀信心。我们进行的这个历史进程必然会深入本国最健康最诚实的阶层。不仅深入农民、工人、中小业主、商人、工业家、运输工人和手工业者——他们合起来构成国内广大的被剥削群众，而且深入知识分子、自由职业者、小资产阶级的技术人员和爱国的民族资产阶级等。
我们确信，在我国有大批有才干和诚实的人，来领导和管理这一革命进程。此外，随着革命的发展，也将出现真正的人民领袖，并为建设阶段作好准备。

问：请您给我们解释一下为什么您认为，您的活动不是一个绝望的行动。为什么这是一条为秘鲁实现美好前途的真正和可靠的道路？

答：首先，我们应该抛弃把我们的态度看作一种绝望行动的看法，应该抛弃这种可能。
左派革命运动从在国家政治生活中出现的一天起，就严肃地提出秘鲁革命的问题，摒弃了一切政治赌注，绝不同人民的剥削者及其仆从做交易，抛弃选举丑剧或追求地主的道路。

我们于一九五九年退出人民党，从那时以来，我们一直在为革命工作着。我们不是莫名其妙的革命者。我们有斗争的经历，有同我们的理想一致的路线，没有几个政党能在国内提出这样的方针路线。

我们没有参加一九六二年和一九六三年的选举，因为我们认为，代议制民主、人民的主权和议会制度只不过是一派空话，其目的在于掩饰特权阶层的统治，掩盖对绝大

多数人民的选举歧视，巩固本国和外国垄断集团利益的统治。

今天我

们反对现政权，是因为业已证明，它腐败无能，没有勇气反对议会里的寡头集团，无力解决我们人民所面临的严重问题。危害我国的灾祸是极为严重的，国家正在迅速地走向全面崩溃。灾难迫在眉睫，饥饿、疾病、愚昧、不公道、剥削、政府的腐败、道德的危机、不发达和日益对美帝国主义的屈从，这一切使我们民族大伤元气，它反映了一个我们不能也不应该掩盖的现实。

我们这一切不幸的根源是我国的半封建和殖民地状况。我国人民的大敌是庄园主、大资产阶级和帝国主义。不同他们针锋相对，不同他们面对面的斗争，不推翻他们的政权就不可能改变束缚国家全面发展的业已过时的腐朽的和不合理的社会经济结构。

面对着国家被抵押和越来越屈从帝国主义，却漠不关心，这不是“现实和清醒”的态度。超级共处，不是“现实和清醒”的态度。

不彻底和迅速地摧毁土地、住宅和资金的垄断，却谈论国家的改革，这不是“现实和清醒”的态度。

面对着我们严重的灾难，采取改良主义和渐进主义，这不是“现实和清醒”的态度。

面对着我们人民、我们的农民、我们的工人、我们的大学生、我们的知识分子、我们的小资产阶级和民族资产阶级的进步和爱国阶层的觉醒，眼看着他们以各种各样方式表示他们坚定不移的、彻底和明确的变革决心，如果视而不见，这不是“现实和清醒”的态度。

最后，不看到革命是我国人民唯一的道路，这不是“现实和清醒”的态度。

我们想最后谈一下，我们当前的斗争口号是：

- 1、立即解散议会。
- 2、实行大赦，惩办所有屠杀人民的有责任军政人员。
- 3、实行真正的土地改革，没有任何例外。
- 4、实行随着生活费用涨落的最起码的工资标准。
- 5、实行城市改革。
- 6、立即收回秘鲁石油，宣布废除同帝国主义签订的关于我国富饶资源的协定。
- 7、收回全部国家主权。

日利用经济萧条积极扩充军队

【共同社东京三日电】最近，参加自卫队的人数在增加，这反映了经济萧条。从今年一月到九月底，应召队员是录用队员定额的百分之一百一十

感到放心。我身体很好，对于别人对待我的态度和我的物质生活条件，我没有什么可说的。此外，我的母亲在最近的将来探望我时就可以看到一切。这至少是别人向我许诺的。你们放心吧。我拥抱你们大家。签字：艾哈迈德·本·贝拉。
官方人士说，允许这

本·貝拉被允許同家屬通信

本·阿拉，前公共卫生部长奈卡希和总理办公室前驻节部长谢里夫。
【法新社阿尔及尔九日电】本·贝拉在给自己的亲人写的信中说，我的母亲不久就要来会我。这是人们在他在六月十九日被捕以来收到的第一封信。

小布尔吉巴叫嚷

万隆精神「几乎死亡」

【法新社布魯塞爾八日电】突尼斯外交部长布尔吉巴今天对一家比利时电台发表谈话说，万隆精神几乎是一死了。

隆非会议对非洲国家来说是一个共同的纲领，在一九五

结的基础上的大步前进是一个共同的困难，要归因于一

所谓的非非主义的目的，目前的困难要归因于一

家庭中的矛盾，互相不容，在当

下的非非主义在国际舞台上不再起重要作用，在当

三在被问到关于明年一月在哈瓦那

他回答说，如果它不是一次政治性的会议，它将是有益的

紐約等数十个城市供电中断情况

【合众国际社纽约九日电】由于电力发生重大故障，今晚纽约市和美国东北部大部分地区一片漆黑。有将近三千万人没有电灯照明，在一些漆黑的城市中发生了骚乱。

美历史上最严重的事件 华盛顿的紧急计划局说，这次故障是历来最严重的一次，它是纽约州尼亚加拉瀑布城十英里半外的配电站引起的。在东部标准时间下午五点半左右，纽约的摩天大楼和美国人口最稠密的地区内几十个城市的电灯灭了。

受到影响的地区从宾夕法尼亚州一直到加拿大。这个地区有大约八万平方英里，人口二千六百万到三千万。电灯熄灭的州有纽约州、马萨诸塞州、宾夕法尼亚州、罗德岛州、康涅狄格州、缅因州和佛蒙特州。

凡十个城市发生骚乱

在几十个城市发生骚乱和混乱，有些城市发生骚乱、流氓行为和抢掠。在纽约州罗彻斯特，调动了全部警察来对付一个主要是黑人居住区里的几百个人，据警察说，在那个区里橱窗被砸碎，商品被抢走。

十几万乘客停在地下铁道

在电力恢复以前，千百万人经历了几小时的苦恼和害怕。估计有十五万下班的乘客被滞留在纽约地下铁道的地下层中，一直到晚上七点警察才能够大规模地把地下铁道上的

旅客疏散，引导他们沿着漆黑的边道出来。

摩天楼电梯上不去下不来

在摩天大楼上，电梯都停驶，把下班的职员都关在里面。街上的路灯都灭了。只有汽车前面的灯光偶而照亮一下。发生事件的消息源源不断地传来，有未证实的消息说，城内发生抢劫事件。一辆公共汽车冲进纽约昆士地区的一小堆人群之中，有六个人被送往医院治疗。

百货公司被抢

警察局还调查了有人在纽约最大的梅西百货公司抢东西的报告。

然而在这个漆黑的城市里却有一种欢乐和甚至畏惧的奇怪气氛。有人说可能暗中破坏联邦爱迪生公司。十余岁的青年引起了一阵慌乱，他们边跑边叫“俄国人来啦！”锡拉丘兹大学的学生趁着一团漆黑的时候闹了一场剥女学生短裤的把戏。

手电筒、煤油灯大涨价

在百老汇，手电筒连电池卖二元一支，一盏煤油灯卖八元五角。这次停电的影响是巨大的。纽约这个全世界最大的联络中心，除了用电话以外好几小时都不能联系。电视网把活动移到华盛顿。纽约全城的日报都停刊了。

国民警卫队处于戒备状态

纽约和马萨诸塞的州长都采取了行动应付这场紧急事件。纽约州长洛克菲勒下令全州的国民警卫

队处于戒备状态。

马萨诸塞州长沃尔普把他的州内的国民警卫队都动员起来作为戒备措施。

约翰逊手忙脚乱

约翰逊从得克萨斯州约翰逊城命令停电地区的陆军司令对受到影响的各城市提供一切帮助。约翰逊通过紧急计划局局长埃林顿对这次紧急事件保持及时的联系。在纽约，警察局下令拨出防空探照灯来照亮中央车站、时代广场和城市另外两个地区。

【合众国际社纽约十日电】在昨天东部标准时间下午

五点二十八分开始断电后十多个小时，成百个地区仍然没有正常的电力。在整个东北部各州，铁路、航空和公路的交通都中断。

今天纽约的学校可能不会开课，因为被滞留的地下铁道乘客都挤在学校里御寒，气温在一夜之间降到三十度。

在断电时至少有六名纽约警察在指挥交通时受伤，一人还住了院。贝里维医院增设两个急救病房以收容在断电时受伤的人。

【合众国际社得克萨斯州约翰逊城十日电】约翰逊在整个傍晚接到的电话不断，平均每三分钟到五分钟就有一次电话。他同纽约市长华格纳和州长洛克菲勒通了电话。

约翰逊在午夜以后仍在写字桌旁，研究联邦和

在哈利姆，一群一群的十多岁的青年，在漆黑的大街上闲逛。他们有些人高声唱歌，举着纸做的火把。哈利姆一个妇女说，“上帝呀，这是上帝所做

【合众国际社约翰逊城九日电】总统命令联邦动力委员会在联邦调查局、国防部和其他政府部门协助下进行调查。

约翰逊是在对联邦动力委员会主席斯威德勒的一个备忘录中指令调查的。约翰逊说：“应当马上仔细调查这次停电，以防止再发生这样的事。因此，命令你马上对这次停电原因进行彻底的研究。”

约翰逊关心的显然不仅对公共福利的威胁，而且关心停电对防务的影响。

华盛顿和莫斯科的“热线”未中断

【合众国际社纽约九日电】华盛顿的政府官员看来同意这样的解释：这次停电是由于技术上的毛病而不是由于破坏电力系统的有计划的活动。

华盛顿和莫斯科之间的“热线”并未中断。

【合众国际社华盛顿九日电】据悉这次停电虽然在一个相当长的时期内是一件神秘的事，但是武装部队的戒备状态并无改变。

【合众国际社华盛顿九日电】东北部地区动力

瘫痪的影响可能迫使人们重新估计国家动力系统容易受到核攻击的可能性。

监狱发生“全面骚乱”

【美联社马萨诸塞州华波尔九日电】华波尔州监狱的负责人说，今天晚上停电后不久，在监狱最安全的一部分发生了一次“全面骚乱”。大约四小时以后，这些负责人说，骚乱仍未平息。

八十名州警察奉令开至监狱，向骚乱区发射催泪瓦斯弹，试图平息犯人骚乱，但未告成功。

负责人说，约二百到三百名犯人逃出牢房，在监狱区乱串乱闯，砸碎窗户、打坏家具、点燃小火。他们说，无人逃出监狱。

美东北部许多地区仍未恢复供电

白宫发言人说仍不知造成断电的原因

民间各方面向他送来的关于这个紧急事件的报告。

在他准备上床时，他通知说，在夜里如果这个东北部危机发生什么新的重大情况随时叫醒他。

【美联社约翰逊城十日电】今天早晨有人对约翰逊总统说，昨天东北部停电的原因可能是纽约州锡拉丘兹以北二十英里的配电站机器发生故障的缘故。但是另一些专家不相信这是原因。

白宫新闻助理莫耶斯说，在昨晚午夜后不久，“研究这一问题的若干人初步相信，造成这个问题的原因可能是克莱的配电站——一个遥控基地”。

莫耶斯在谈到克莱的配电站可能是发生故障的地方以后又说，“保险的说法是，谁也不知道停电的

原因。”

【合众国际社华盛顿十日电】联邦动力委员会发起对东北部断电进行由总统主持的调查，它今天说，再发生这种事情的可能性是很小的，但是也不能“保证就不可能再发生”。

联邦动力委员会主席斯威德勒说，他和政府其他专家以及动力企业专家正试图确定造成这次广泛断电事故的是机器的故障还是人为的差错。他说，“我们也许永远查不出是从那里开始的”。

【路透社波士顿十日电】今天据非官方估计，美国东北部八个州和加拿大大部分地区大规模停电使得工业和有房子的人遭到损失高达一亿美元。据一个高级保险专家

说，大部分的损失大概是由于肉类、牛奶和其他容易腐烂的食物坏掉而造成的。

【合众国际社纽约十日电】纽约和华盛顿的官员们承认无法保证将来不再发生昨晚的大规模停电。

由于昨晚停电而造成的经济损失达数以百万计美元。

特别受到损失的是纽约州布法罗地区的工业。

各个公司的发言人说，他们无法提供具体的损失估计，但是他们相信将是数以百万计。

据报道，布法罗的公用钢铁厂损失重大，停电使冷却炉门的水流停止。

这里的各个汽车厂大部分是生产时间的损失。福特公司在布法罗的压印厂在停电后不得不让一千五百名工人回家。

【本刊讯】美国《科学通讯》八月二十一日登载一条消息，题为《硫磺可以增加冬小麦的产量》，全文如下：



美国农业部报告说，增加到肥料中的氮里面的硫磺可以提高残梗护根的冬小麦的产量。

美国农业部在科罗拉多州柯林斯堡的农业研究处的两位土壤学家在最近的试验中发现，土壤中硫磺的取得是某些残梗护根地（甚至那些施过氮肥的）减产的部分原因。

这种不平衡是分解麦秆的微生物造成的。

它们除了把氮消耗掉之外，还消耗了土壤中的硫磺。

分析了土壤中麦秆分解的后果的斯图尔特和

怀特菲尔德报告说，在土壤一麦秆混合中生长的小麦远没有纯土壤中的小麦长得好。科罗拉多州农业试验站合作进行了这项研究，增加氮肥使土壤一麦秆混合中生长的小麦产量比纯土壤中小麦的产量增加得多，但是没有麦秆的土壤中的产量仍然是最高的。

在施氮的时候一起施放了硫磺以后，在土壤一麦秆混合中生长的植物就跟纯土壤中生长的产量相等，这说明增加进去的硫磺代替了被微生物分解麦秆时的土壤中的硫磺。

这项研究的结果也说明为什么豆科植物可以适用硫肥。

它们可以通过固定土壤中的大气氮而打乱天然的和硫磺的比例。

联合国粮农组织发表去年世界捕鱼量

说捕鱼最多的是秘鲁，日本其次，中国第三

【路透社罗马十月二十九日电】据联合国粮食及农业组织今天发表的数字，世界捕鱼量去年上升到创纪录的五千一百六十万吨，秘鲁（九百一十三万零七百吨）居世界第一位。

一九六四年的世界捕鱼量比一九六三年的纪录四千七百四十万吨超过四百多万吨。

一九六四年捕鱼量居第二位的是日本，六百三十三万四千七百吨，比一九六三年少三十六万吨。

联合国粮农组织的《渔业统计年鉴》再次把中国列为世界第三渔业国，不过对它的捕鱼量仍然是根据估计作出的。中国的估计捕鱼量

为五百八十万吨。

联合国粮农组织说，苏联保持第四位，一共捕捉到四百四十八万吨，这是它迄今为止最大的数字。

美国居第五，二百六十三万八千吨。

【美联社瑞典哥德堡十月二十八日电】在这里举行的联合国粮食及农业组织关于鱼船设计的技术会议上，今天有人促请用塑料来建造鱼船。东京大学的竹花美须夫（音）教授提出的一项报告说，玻璃纤维增强的塑料在使日本的三十五万艘

过时的小鱼船现代化或予以更换方面可以起重要的作用。报告说，用玻璃纤维增强塑料建造的船比木头和钢造的耐用，维修费

也低。荷兰的费尔韦在另一篇报告中说，有一些国家的军队正在用玻璃纤维增强塑料船来代替它们的强袭攻击艇。

会议还讨论了美国海军造船工程师基尔戈在一篇报告中提出的用连接起来的金属薄板制成的包卷表示装配船身的方法。他说，这种方法比一般的钢船身的船可以省工百分之二十五。它还省去了许多目前必须的焊接，使船身减轻。



日本科学家提出可建造塑料鱼船

【本刊讯】美国科学通讯杂志十一月十一日登载一条消息，题为《新品种方形凤梨》。文章说，美国加利福尼亚州的一个新品种凤梨，其果实呈方形，而不是通常的圆形。这种凤梨是由加利福尼亚州的一个农业研究站培育出来的。该站的研究员说，这种方形凤梨的果实比圆形的果实更耐贮藏，而且其味道也比圆形的果实要好。这种方形凤梨的果实是由一个名为“皇后”的品种培育出来的。该品种是由加利福尼亚州的一个农业研究站培育出来的。该站的研究员说，这种方形凤梨的果实比圆形的果实更耐贮藏，而且其味道也比圆形的果实要好。这种方形凤梨的果实是由一个名为“皇后”的品种培育出来的。该品种是由加利福尼亚州的一个农业研究站培育出来的。该站的研究员说，这种方形凤梨的果实比圆形的果实更耐贮藏，而且其味道也比圆形的果实要好。

【本刊讯】英国《新科学家》杂志十月二十日报道，一名波萝一本刊注凤梨又名菠萝。但是，如果将凤梨与一个成熟的苹果放在一起，凤梨就会变得很甜。这是因为凤梨中含有一种叫做“菠萝蛋白酶”的酶，这种酶可以分解苹果的细胞壁，从而使苹果变得很甜。这种酶也可以分解凤梨的细胞壁，从而使凤梨变得很甜。因此，将凤梨与一个成熟的苹果放在一起，可以使凤梨变得很甜。这种酶也可以分解凤梨的细胞壁，从而使凤梨变得很甜。因此，将凤梨与一个成熟的苹果放在一起，可以使凤梨变得很甜。

紐約等数十个城市供电中断情况

【合众国际社纽约九日电】由于电力发生重大故障，今晚纽约市和美国东北部大部分地区一片漆黑。有将近三千万人没有电灯照明，在一些漆黑的城市中发生了骚乱。

美历史上最严重的事件

华盛顿的紧急计划局说，这次故障是历来最严重的一次，它是纽约州尼亚加拉瀑布城十英里半外的配电站引起的。在东部标准时间下午五点半左右，纽约的摩天大楼和美国人口最稠密的地区内几十个城市的电灯灭了。

受到影响的地区从宾夕法尼亚州一直到加拿大。这个地区有大约八万平方英里，人口二千六百万到三千万。电灯熄灭的州有纽约州、马萨诸塞州、宾夕法尼亚州、罗德岛州、康涅狄格州、缅因州和佛蒙特州。

凡十个城市发生骚乱

在几十个城市发生骚乱和混乱，有些城市发生骚乱、流氓行为和抢掠。

在纽约州罗彻斯特，调动了全部警察来对付一个主要是黑人居住区里的几百个人，据警察说，在那个区里橱窗被砸碎，商品被抢走。

十几万乘客停在地下铁道

在电力恢复以前，千百万人经历了几小时的苦恼和害怕。估计有十五万下班的乘客被滞留在纽约地下铁道的地下层中，一直到晚上七点警察才能够大规模地把地下铁道上的

旅客疏散，引导他们沿着漆黑的边道出来。

摩天楼电梯上不去下不来

在摩天大楼上，电梯都停驶，把下班的职员都关在里面。街上的路灯都灭了。只有汽车前面的灯光偶而照亮一下。发生事件的消息源源不断地传来，有未证实的消息说，城内发生抢劫事件。一辆公共汽车冲进纽约昆士地区的一小堆人群之中，有六个人被送往医院治疗。

百货公司被抢

警察局还调查了有人在纽约最大的梅西百货公司抢东西的报告。

然而在这个漆黑的城市里却有一种欢乐和甚至畏惧的奇怪气氛。有人说可能暗中破坏联邦爱迪生公司。十余岁的青年引起了一阵慌乱，他们边跑边叫“俄国人来啦！”锡拉丘兹大学的学生趁着一团漆黑的时候闹了一场剥女学生短裤的把戏。

手电筒、煤油灯大涨价

在百老汇，手电筒连电池卖二元一支，一盏煤油灯卖八元五角。这次停电的影响是巨大的。纽约这个全世界最大的联络中心，除了用电话以外好几小时都不能联系。电视网把活动移到华盛顿。纽约全城的日报都停刊了。

国民警卫队处于戒备状态

纽约和马萨诸塞的州长都采取了行动应付这场紧急事件。纽约州长洛克菲勒下令全州的国民警卫

队处于戒备状态。

马萨诸塞州长沃尔普把他的州内的国民警卫队都动员起来作为戒备措施。

约翰逊手忙脚乱

约翰逊从得克萨斯约翰逊城命令停电地区的陆军司令对受到影响的各城市提供一切帮助。约翰逊通过紧急计划局局长埃林顿对这次紧急事件保持及时的联系。在纽约，警察局下令拨出防空探照灯来照亮中央车站、时代广场和城市另外两个地区。

在哈利姆，一群一群的十多岁的青年，在漆黑的大街上闲逛。他们有些人高声唱歌，举着纸做的火把。哈利姆一个妇女说，“上帝呀，这是上帝所做的工作，让我们向他祈祷。”

【合众国际社约翰逊城九日电】总统命令联邦动力委员会在联邦调查局、国防部和其他政府部门协助下进行调查。

约翰逊是在对联邦动力委员会主席斯威德勒的一个备忘录中指令调查的。约翰逊说：“应当马上仔细调查这次停电，以防止再发生这样的事。因此，命令你马上对这次停电原因进行彻底的研究。”

约翰逊关心的显然不仅对公共福利的威胁，而且关心停电对防务的影响。

华盛顿和莫斯科的“热线”未中断

【合众国际社纽约九日电】华盛顿的政府官员看来同意这样的解释：这次停电是由于技术上的毛病而不是由于破坏电力系统的有计划的活动。

华盛顿和莫斯科之间的“热线”并未中断。

【合众国际社华盛顿九日电】据悉这次停电虽然在一个相当长的时期内是一件神秘的事，但是武装部队的戒备状态并无改变。

【合众国际社华盛顿九日电】东北部地区动力

瘫痪的影响可能迫使人们重新估计国家动力系统容易受到核攻击的可能性。

监狱发生“全面骚乱”

【美联社马萨诸塞州华波尔九日电】华波尔州监狱的负责人说，今天晚上停电后不久，在监狱最安全的一部分发生了一次“全面骚乱”。大约四小时以后，这些负责人说，骚乱仍未平息。

八十名州警察奉令开至监狱，向骚乱区发射催泪瓦斯弹，试图平息犯人骚乱，但未告成功。

负责人说，约二百到三百名犯人逃出牢房，在监狱区乱串乱闯，砸碎窗户、打坏家具、点燃小火。他们说，无人逃出监狱。

美东北部许多地区仍未恢复供电

白宫发言人说仍不知造成断电的原因

民间各方面向他送来的关于这个紧急事件的报告。

在他准备上床时，他通知说，在夜里如果这个东北部危机发生什么新的重大情况随时叫醒他。

【美联社约翰逊城十日电】今天早晨有人对约翰逊总统说，昨天东北部停电的原因可能是纽约州锡拉丘兹以北二十英里的配电站机器发生故障的缘故。但是另一些专家不相信这是原因。

白宫新闻助理莫耶斯说，在昨晚午夜后不久，“研究这一问题的若干人初步相信，造成这个问题的原因可能是克莱的配电站——一个遥控基地”。

莫耶斯在谈到克莱的配电站可能是发生故障的地方以后又说，“保险的说法是，谁也不知道停电的

原因。”

【合众国际社华盛顿十日电】联邦动力委员会发起对东北部断电进行由总统主持的调查，它今天说，再发生这种事情的可能性是很小的，但是也不能“保证就不可能再发生”。

联邦动力委员会主席斯威德勒说，他和政府其他专家以及动力企业专家正试图确定造成这次广泛断电事故的是机器的故障还是人为的差错。他说，“我们也许永远查不出是从那里开始的”。

【路透社波士顿十日电】今天据非官方估计，美国东北部八个州和加拿大大部分地区大规模停电使得工业和有房子的人遭到损失高达一亿美元。

据一个高级保险专家

说，大部分的损失大概是由于肉类、牛奶和其他容易腐烂的食物坏掉而造成的。

【合众国际社纽约十日电】纽约和华盛顿的官员们承认无法保证将来不再发生昨晚的大规模停电。

由于昨晚停电而造成的经济损失达数以百万计美元。

特别受到损失的是纽约州布法罗地区的工业。

各个公司的发言人说，他们无法提供具体的损失估计，但是他们相信将是数以百万计。

据报道，布法罗的公用钢铁厂损失重大，停电使冷却炉门的水流停止。

这里的各个汽车厂大部分是生产时间的损失。福特公司在布法罗的压印厂在停电后不得不让一千五百名工人回家。

【本刊讯】美国《科学通讯》八月二十一日登载一条消息，题为《硫磺可以增加冬小麦的产量》，全文如下：



美国农业部报告说，增加到肥料中的氮里面的硫磺可以提高残梗护根的冬小麦的产量。

美国农业部在科罗拉多州柯林斯堡的农业研究处的两位土壤学家在最近的试验中发现，土壤中硫磺的取得是某些残梗护根地（甚至那些施过氮肥的）减产的部分原因。

这种不平衡是分解麦秆的微生物造成的。

它们除了把氮消耗掉之外，还消耗了土壤中的硫磺。

分析了土壤中麦秆分解的后果的斯图尔特和

美科学家以硫磺提高冬小麦产量

怀特菲尔德报告说，在土壤一麦秆混合中生长的小麦远没有纯土壤中的小麦长得好。科罗拉多州农业试验站合作进行了这项研究，增加氮肥使土壤一麦秆混合中生长的小麦产量比纯土壤中小麦的产量增加得多，但是没有麦秆的土壤中的产量仍然是最高的。

在施氮的时候一起施放了硫磺以后，在土壤一麦秆混合中生长的植物就跟纯土壤中生长的产量相等，这说明增加进去的硫磺代替了被微生物分解麦秆时的土壤中的硫磺。

这项研究的结果也说明为什么豆科植物可以适用硫肥。它们可以通过固定土壤中的大气氮而打乱天然的和硫磺的比例。

联合国粮农组织发表去年世界捕鱼量

说捕鱼最多的是秘鲁，日本其次，中国第三

【路透社罗马十月二十九日电】据联合国粮食及农业组织今天发表的数字，世界捕鱼量去年上升到创纪录的五千一百六十万吨，秘鲁（九百一十三万零七百吨）居世界第一位。

一九六四年的世界捕鱼量比一九六三年的纪录四千七百四十万吨超过四百多万吨。

一九六四年捕鱼量居第二位的是日本，六百三十三万四千七百吨，比一九六三年少三十六万吨。

联合国粮农组织的《渔业统计年鉴》再次把中国列为世界第三渔业国，不过对它的捕鱼量仍然是根据估计作出的。中国的估计捕鱼量

为五百八十万吨。

联合国粮农组织说，苏联保持第四位，一共捕捉到四百四十八万吨，这是它迄今为止最大的数字。

美国居第五，二百六十三万八千吨。

【美联社瑞典哥德堡十月二十八日电】在这里举行的联合国粮食及农业组织关于鱼船设计的技术会议上，今天有人促请用塑料来建造鱼船。东京大学的竹花美须夫（音）教授提出的一项报告说，玻璃纤维增强的塑料在使日本的三十五万艘

过时的小鱼船现代化或予以更换方面可以起重要的作用。报告说，用玻璃纤维增强塑料建造的船比木头和钢造的耐用，维修费也低。荷兰的费尔韦在另一篇报告中说，有一些国家的军队正在用玻璃纤维增强塑料船来代替它们的强袭攻击艇。

会议还讨论了美国海军造船工程师基尔戈在一篇报告中提出的用连接起来的金属薄板制成的包卷表示装配船身的方法。他说，这种方法比一般的钢船身的船可以省工百分之二十五。它还省去了许多目前必须的焊接，使船身减轻。



日本科学家提出可建造塑料鱼船

【本刊讯】美国科学通讯杂志十一月十一日登载一条消息，题为《新品种方形凤梨》。

省加工成本的一条消息。摘要如下：为了节省加工费用，凤梨现在是以长成为方形的新品种。这个新品种是新西兰的利斯特莫尔附近的一个农场主，名叫詹姆斯·史密斯，在试验中生产出来的。它是用一种特殊的凤梨树汁，在五年中，专家们估计这一发展将使成本降低百分之五十。

制成罐头的凤梨，在加工过程中，果皮和果心被切掉，这样，果皮和果心就不再成为问题。在加工过程中，果皮和果心被切掉，这样，果皮和果心就不再成为问题。

圆形的凤梨，在加工过程中，果皮和果心被切掉，这样，果皮和果心就不再成为问题。

上很多的问题，在加工过程中，果皮和果心被切掉，这样，果皮和果心就不再成为问题。

汁很多的凤梨，在加工过程中，果皮和果心被切掉，这样，果皮和果心就不再成为问题。

苹果可以促进凤梨开花结果

【本刊讯】英国《新科学家》杂志十月二十日报道，一名波萝一本刊注凤梨又名菠萝。但是，如果将凤梨与一个成熟的苹果放在一起，凤梨就会提前开花。这是因为苹果散发的乙烯气刺激了凤梨开花的作用。科学家卡森的研究已证明，当用乙烯气处理凤梨时，凤梨会在六个月内开花。所以，用塑料薄膜将凤梨植株与苹果放在一起，在六个月内，凤梨就会开花。