



1999 年实质性会议

1999 年 7 月 5 日至 30 日,日内瓦

临时议程* 项目 10

区域合作

1999 年亚洲及太平洋经济社会概览摘要

执行摘要

1997 年始于亚洲的经济危机现在比预想的更严重,时间更长。此外,其影响较广泛,不仅影响到本区域内的许多国家,也影响到区域外。

但是,如果金融市场不出现进一步震荡,则利率下降、汇率和股市稳定、经常帐户状况改进、外汇储备较高和金融部门实施改革应能使本区域在 1999 年下半年出现缓慢复苏。

由于经济危机,本区域许多国家正在面临严重的社会问题。随着失业率上升,贫困日益增多。基本健康和教育服务的提供或使用率下降。由于岁入征收减少,以及在某些情况下政府一揽子担保计划所规定的预算目标,政府解决这些问题的能力也受到限制。

需要在国家、区域和国际各级采取政策,克服经济危机造成的问题。信贷普遍缩减这一问题应予解决,应加强金融部门,改革公司企业。还需要考虑改革国际金融结构,加强区域合作,包括考虑成立亚洲基金。

政府在确保社会保护方面必须发挥关键作用。考虑到这一目的,对社会部门的预算分配应予保留和加强。所建议的其它措施有成立“社会基金”;对公共提供的商品和服务确定适当的服务对象;加强体制能力和信息基础;所有利益攸关者参与方案的制订、实施、监测和评价;失业保险计划;加强农村和城市非正规部门。

* E/1999/2。

信息和通信技术应用范围的扩大可提高私营部门和公营部门生产、销售、金融和行政活动的效率和灵活性，为政府带来了多方面的挑战。这些应用为提高工业竞争力，增加贸易收益，吸引外国直接投资和其它形式的外部资本，使中小企业进一步融入价值链，加强金融部门的服务等提供了大量机会。如果各国不积极地跨入信息时代，就会遇到巨大危险，在二十一世纪就会日益边缘化。但是，采用信息通信技术也会增加对一国经济命运丧失控制权的风险。国内经济政策被迫同国际经济政策统一，国内外的贸易和投资决定要考虑到全球竞争情况，这可能并不一定符合国家利益。

因为使一国能够成为信息技术的积极参与者的政策框架是多学科性的，牵涉到许多部门，所以制订和实施都很复杂。一项基本要求是建立一个有利于信息通信技术基础设施发展的环境，推动适当熟练人力资源的培训。这一框架还应包括贸易(电子商务)、生产和金融政策，并辅之以可处理电子合同的现代法规系统。鉴于信息通信技术应用广泛，各私营团体的代表应参与政策框架的讨论。在许多情况下，政府本身行政部门扩大应用信息通信技术也会受益。政府还可搞示范项目协助私营部门。

为使信息通信技术能够为发展中国家带来最大利益并减少相关威胁，迫切需要为对电子商务、因特网银行业务和证券交易的法规结构以及如何为系统的互连和相互可操作性确定标准进行谈判并达成国际协定。发展中国家可从国际和区域机构，包括联合国机构的技术援助方案中大获裨益。

目录

页次

一. 最近的经济表现和问题.....	4
A. 全球经济动态和亚太经社会区域的近期前景.....	4
B. 亚太经社会发展中国家的动态.....	4
C. 政策问题.....	4
二. 经济危机的社会影响.....	5
A. 社会影响的一些方面.....	5
B. 主要政策建议.....	5
三. 全球化、信息技术和发展.....	6
A. 信息通信技术与全球化.....	6
B. 发展中国家从信息通信技术应用获得的潜在收益.....	6
四. 信息通信技术在生产、贸易和金融领域的应用.....	7
A. 亚太经社会区域发展中国家的应用现状以及应用推广的制约因素.....	7
B. 与信息通信技术应用相关的经济安全风险.....	7
五. 政策问题.....	8
A. 国家一级.....	8
B. 国际和区域一级.....	8
附件 亚太经社会区域一些经济体经济增长和通货膨胀率,1997-2001年.....	9

一. 最近的经济表现和问题

A. 全球经济动态和亚太经社会区域的近期前景

1. 世界经济 1997 年增长 3.2%，而 1998 年则大大放缓，仅增长 1.7%。世界贸易量的增长下降得更快，从 1997 年 9.7% 下降到 1998 年 3.7%，1998 年流向发展中国家的私人资本仅为 1996 年的一半，比 1997 年减少 35%。

2. 下降最多的是商业银行的借贷。非银行借贷者融资量和证券组合净值流量均巨幅下降。但是，据估计外国直接投资流量略有上升。

3. 世界经济的许多动态对亚太经社会区域具有不良影响。日本经济仍很脆弱。尽管美利坚合众国的经济显著增强，但资本开支、制造业增长和出口已后劲不足，经常帐户赤字开始扩大。欧洲联盟的增长也开始放缓。因此，总的来说发达国家市场将不会成为本区域出口的强有力需求来源。

4. 资本流动行为也是一大不稳定因素。1998 年信心受挫折的程度以及发达国家普遍采取的规避风险行为都说明非外国直接投资的私人资本不会很快大规模流回本区域。最近的趋势还表明，外国直接投资流动可能仍然集中在并购现有资产，而不是创造新的生产能力。

B. 亚太经社会发展中国家的动态

5. 自危机发生以来亚太经社会区域内部出现了一些积极动态。这些动态包括：利率呈下降趋势，汇率和股市恢复和稳定，外汇储备增加。但是，由于金融部门改革进展有限，信贷危机继续，无效益贷款包袱日益沉重，出口没有重大起色，人们担心这些改进是否能够持续下去。总的来说，本区域 1999 年同令人沮丧的前一年记录相比可能只会取得稍好一点的增长实绩（见附件）。

6. 对于东南亚来说，1998 年也许是破记录的最差的年份之一。有几个国家，如印度尼西亚、马来西亚和泰国国内生产的总值大幅缩减，菲律宾和新加坡国内生产总值增长几乎停滞。除印度尼西亚以外，通货膨胀率均保持在一位数以内。国内利率开始大大降低。

东南亚所有国家的经常帐户取得了巨大改进。造成这一扭转的主要是进口崩溃，而不是出口扩大。

7. 在东亚和东北亚，中国香港和大韩民国的产出出现了大规模萎缩。中国的增长率略有下降。这一次区域的出口仍然疲弱，进口大幅减少。由于增长放缓，不确定因素增加，需求压缩，这些经济体的通胀压力开始减退。中国是一个极端的例子，其库存大规模增加导致通货紧缩压力，1998 年价格略有下降。

8. 在南亚和西南亚经济中，金融市场的相对封闭缓和了区域经济危机对国内经济的传染效应。在伊朗伊斯兰共和国，由于油价疲软，1998 年国内总产值萎缩。其它国家国内总产值增长率仍然较高。该次区域各国的通货膨胀率 1998 年同 1997 年相比或有所降低，或略有增加。

9. 在最不发达国家中，东南亚的增长还不如南亚最不发达国家强劲。有一个原因是由于马来西亚、新加坡和泰国的投资者推迟或取消了所提议的项目，流向这些国家的外国直接投资下降。由于最不发达国家的货币贬值，通胀压力增加。

10. 除与亚洲发展中国家保持强大贸易联系的巴布亚新几内亚和所罗门群岛以及斐济（在较低程度上）之外，危机并没有对太平洋岛国经济体造成直接冲击。但是，其中许多国家因危机对日本和新西兰造成的影响而受到不同程度的间接影响，因为日本和新西兰吸收了太平洋岛国相当多的出口。

11. 1998 年中亚各国首次取得正增长。俄罗斯联邦是 1998 年北亚和中亚唯一经历严重经济滑坡的经济体。产出下降、出口收入和政府岁入大幅降低、以及通胀不断加剧，破坏了 1997 年该经济体取得的脆弱的宏观经济稳定。债务冻结严重地伤害了投资者信心。

C. 政策问题

12. 1997 年下半年席卷几个国家的危机的顽固存在是亚洲及太平洋区域经济形势的主要特点。危机深化的一个迹象是亚太经社会区域的发展中经济体作为一个团体 1998 年增长率接近零，而 1996 年增长 7%，1997 年则接近 6%。这种惨淡经营发生在几乎所有次区域，唯有南亚例外。危机的严重程度促使大家在国家、国际和区域各级考虑政策措施，预防今后类似危机复发。

国家一级

13. 在国家一级，人们普遍认为各国对于开放资本帐户的速度和顺序应更为慎重。已开放资本帐户的国家需要更灵活地实施其货币、财政和汇率制度。应解决的其它问题是金融部门监管的体制安排，制订并实施关于私营企业在金融和实际部门行为的适当法律和法规，以及公司管理的透明度。

14. 经济复苏是本区域，特别是东亚/东南亚危机国家面临的巨大挑战。在这方面加强金融部门是中心问题，这些国家大多由于坏债、银行增资、金融中介服务费用高(尽管正在下降)和持续信贷萎缩，而阻碍了复苏。需要大量公共资源来解决无效益贷款问题。

15. 在南亚国家，金融市场深度发展缓慢阻碍了用于发展的金融资源多样化。由于基础设施不足，劳动生产率普遍较低，特别是公营部门效率低下，也阻碍了实现较高的国内总产值增长率。改善财政是另一大问题，南亚和西南亚区域大多数国家一直努力解决这一问题，但收效甚微。

16. 对于最不发达国家来说，扶贫仍然是一项重大挑战。为打破贫困综合症，目前的国内生产总值增长速度需大大加快。对于这些国家来说相关的政策问题是如何提高官方发展援助的质量和效率。

17. 太平洋岛国面临与最不发达国家类似的政策问题。除了为实现较高的经济增长目标以外，这些国家也面临如何在保护其资源与利用资源以满足其目前需要之间达成平衡这一巨大挑战。

18. 北亚和中亚的银行部门整体来说并不发达，且较脆弱。结果，它无法提供较有吸引力的储蓄设施，或参与储蓄者和投资者之间的实质性中介服务。当前需要加强银行管制和监督。

19. 在俄罗斯联邦，直接挑战是制订一项可靠的经济复苏计划，并恢复对银行系统的信心，使银行能够恢复中介服务，并协助经济振兴。此外，改进政府的财政绩效仍然是一大问题。

国际一级

20. 在国际一级，要认真考虑改革国际金融结构。需要注意三大领域。

21. 第一，应采取紧急行动，迅速充分地提供融通资金，以预防重大危机，减少其波及范围，并减轻其消极影响。因此，需要建立一个真正的国际性的“最后放贷机构”。

22. 第二，鉴于很大程度上由大规模资本流动所造成的危机发生频率和严重程度增加，需要建立一个新的国际资本监管机构，即世界金融组织，其具体使命是监测所有短期跨国资本流动，制订一个依据规则的监督、并最终管制国际资本流动的体系。

23. 第三，重要的是，在国际上达成一套原则，用于解决与清偿债务有关的问题。所提议的世界金融组织可为实现这一协定提供体制框架。

区域一级

24. 亚太经社会区域加强区域合作的理由更加充分了。合作方面可包括：金融部门管制、建立共同审慎理财标准和发展早期警报系统等问题。建立亚洲基金这一建议，也值得认真研究。

二. 经济危机的社会影响

A. 社会影响的一些方面

影响

25. 东亚和东南亚的经济危机已演变成社会危机，特别明显地表现为失业率迅速上升、贫困增加、卫生和教育服务恶化。这方面受影响最严重的国家有印度尼西亚、马来西亚、大韩民国和泰国。

26. 失业率上升，实际收入减少使贫困大量增加。据估计，到1998年年中，印度尼西亚穷人的比例从1997年的仅11%上升到40%。在马来西亚，据估计贫困已从1997年6.8%上升到1998年的8%。在泰国，贫困的发生率已从1996年11.4%上升到1998年的15.3%。

27. 收入大幅度减少对卫生和教育服务的消费造成了消极影响。人们偏重急救，而预防相对被忽视。对政府提供的较廉价服务的需求替代了私人提供较昂贵的较高质量服务的需求。同时，由于预算资源有限，政府对其服务新增加需求的满足能力也受到制约。对于许多贫困潦倒者，儿童教育再也负担不起，导致各级教育中途退学儿童增加。

对应危机

28. 有几个受影响国家政府已实施了一些方案和政策，以制止社会状况的迅速恶化。在印度尼西亚，已开始实施一项重大社会保障网计划，马来西亚政府采取了几项措施，以制止经济危机带来的社会福利的下降。大韩民国政府成立了全面的失业救济金计划，其中包括扩大失业保险制度，对失业者和小企业实行补贴贷款计划，和公共工程计划。泰国启动了社会投资项目，向穷人提供全面援助，其形式有创造就业、提供培训和资本。

B. 主要政策建议

29. 各国政府必须发挥关键作用，确保社会保护。提出以下建议请各政府考虑。

(a) 应保留甚至加强社会服务的预算拨款。

(b) 政府不妨建立一个正规的“社会基金”，以向沦为赤贫者提供最低收入支持。

(c) 政府所采取的措施应仔细确定目标。

(d) 应加强制订并实施目标项目所需体制能力和信息基础。

(e) 应确保在制订、实施、监测和评价方案时让地方政府、非政府组织、其它民间组织和受益者参与进来。

(f) 应认真考虑采用失业保险这一有效制度。

(g) 应加强农村部门以及城市非正规部门作为缓冲区的作用。

(h) 各政府应认真审查其发展战略，并确保微观经济效率，以减少今后受危机影响的可能性。

三. 全球化、信息技术和发展

A. 信息技术与全球化

30. 二十世纪末最后几年的一个特点是全球化的进程明显加快。信息和通信技术的迅速推广使用既是该进程的结果、又是其决定因素，具体反应在国家之间货物、服务、生产要素和技术的流动加快。信息通信技术的不断完善带来了许多积极的结果，但是，与其使用相关的风险也在日益增多。

31. 信息通信技术是一个通称，涵盖用途日益广泛的计算机、广播、电讯、数据网络和智能部件。它由计算机系统、数据通信系统、知识系统、办公室系统和消费电子组成。由于新形式的信息通信技术需相互依赖才能运行，因此，信息通信技术的组合则构成智能信息网络。这正在导致产生以因特网为代表的信息高速公路，为包括贸易、银行和金融交易、生产的组织、机票、书报、软件和音乐光盘(CDs)的投递服务和家庭采购在内的任何可以设想的交易提供连接。

32. 经济全球化既源自市场和技术要素的相互作用，也源自国家和国际一级的经济政策。与市场有关的因素包括对资源的竞争以及对同一货物和服务生产的竞争日益加剧，更多地参与国际贸易以及更加努力吸引外国直接投资。所有这些都受到了与技术 and 信息相关改进的推动。

33. 至于与技术相关的因素，通过生产技术和信息通信技术的进步而促成的生产的组件化导致了成本的降低、经济距离大大缩短以及独特市场的数量减少。

B. 发展中国家从信息通信技术应用获得的潜在收益

34. 信息通信技术对经济增长的积极影响有四个方面。第一，信息通信技术允许工艺革新(用新方法做老事情)，提高了生产率并创造了新的增值。第二，可以产生创新的经济活动(用新方法做新事情)。第三，信息通信技术成为继土地、劳动力和资本之后的、新的生产要素，会导致经济结构调整。最后，信息通信技术通过与其它技术产生协同效用，成为组织活动的新手段。

35. 信息通信技术的一些新的应用使得小规模高效的生产和服务活动成为可能。电讯的发展使地理上各处一方的企业既能够在同一国家内又能够跨越国界进行通信联系。许多工业正越来越多地进行权力下放和实现全球化，这为发展中国家及其中小企业提供了参与区域和全球性经济创业活动的新机会。

36. 信息通信技术的新的应用正从根本上改变服务部门。特别是，对大量的金融、库存和销售额交易信息进行操纵的速度、可靠性和成本大为改善，从而改变了金融、保险、营销、流通和旅游业的性质和结构。

同时，传统上规模小而且分散的服务提供商正通过使用通信技术实现了全国和全球的联系。

37. 信息通信技术的应用正被用于提高银行和金融部门的效率，以便更为便捷地为客户提供服务，又能使金融中介更为正确地评价储蓄者的投资喜好。信息技术也是完善金融机构和金融市场管理体制不可缺少的一部分，可以减少欺诈的可能性并加强信用/风险评估和监督职能。

38. 从中期看，信息通信技术在社会经济发展中的更广泛和更综合的使用具有巨大经济效益潜力。然而，这种潜力的大力非常取决于是否能够将信息通信技术的应用能力普及到范围广泛的经济活动和收入群体。

四. 信息通信技术在生产、贸易和金融领域的应用

A. 亚太经社会区域发展中国家的应用现状以及应用推广的制约因素

39. 在九十年代对信息通信技术投资增长很快的亚太经社会区域内，信息通信技术的推广程度存在着很大的差异。在经济主体获得信息通信技术应用方面，新兴工业化经济体和东南亚国家联盟(东盟)的成员以及包括中国和印度在内的其它一些较大的国家取得了大得多的进展。但几乎在所有国家内，城外的大部分人口以及低收入群体能够用上蜂窝式电话和因特网连接等信息通信技术组件的人依然非常有限。

40. 在生产领域，跨国公司在很大程度上将其生产部门分散到整个区域，特别分散到新兴工业化经济体、东盟成员以及最近分散到中国。跨国公司使用信息技术来利用各国在生产要素方面的差别。

41. 一些国家已经拟订了二十一世纪吸引信息通信技术的开发、生产和应用的投资战略。这些计划强调为未来信息基础设施的发展打下一个具有竞争实力的基础。

42. 在贸易领域，本区域所取得的大多数进展是在下列两个方面：海关手续自动化、进出口采用电子数据交换(EDI)，一些国家实施项目，旨在简化和统一海关手续，将其搬到因特网上并与运输和其它后勤手续相衔接。贸易和投资促进领域的信息通信技术的应用也

在增多，包括特别为中小企业进行贸易和投资机会牵线搭桥的应用；通过因特网做广告以及制作电子目录。在因特网商务领域，已有一些方兴未艾的倡议。

43. 在金融领域，亚太经社会区域的银行计算机化已经比较广泛并仍在继续深化，正在提高客户服务、节约成本并改善信用评估程序。

44. 本区域较为发达的证券交易所正越来越多地采用“无交易厅”市场这种电子交易系统。本区域最近发生的股价动荡使得许多交易所以及它们的管理当局对管制交易监督的规则重新进行审评。

45. 中央银行和货币管理当局正越来越多地使用信息通信技术，从报告机制和信息流动角度着手对国内金融体系实施监督功能。亚洲金融危机促使它们加强并扩大了监督的范围，将出入国家的投资资金包括在内。

46. 本区域发展中国家面临着一些制约因素，妨碍了信息通信技术的推广。许多应用是新近出现的，要让潜在用户和管理者消化吸收尚待时日。此外，技术以及可能的应用变化很快，尤其使欠发达经济体难以跟上。上网互连常常是个问题。这些包括缺乏基础设施、可靠性有问题以及入网费用比较高。

47. 软硬件电子设备市场欠发达的现状导致了一些限制——要么可以取得的产品非常有限，要么缺乏竞争。拥有合适技能来处理业务的人才匮乏也是个问题。现有法律体制的限制也造成了制约因素，因为现有的法律体制不能处理以信息通信技术为基础的程序。

B. 与信息通信技术应用相关的经济安全风险

48. 信息通信技术的日益推广使用是否危及国家，特别是发展中国家的经济安全的问题是一个严重的问题。在一个信息通信技术密集型的世界中，国内工业会面临新的弱点，其中三个似乎让人立即感到关切。第一，由于外国公司在许多工业生产结构中的地位有可能变得更为普遍，因而存在着更难于刺激发展本地创业能力的风险。第二，存在国际收支平衡的风险，因为通过外国直接投资或其它形式流入的资本并不一定与各种汇款的流出相匹配，有可能出现难以意料的资本帐户赤字时期，有时甚至是持续很久的赤字。第三，信息通信技术的应用意味着生产单位更具流动

性，除非政府保持其经济在地域上的吸引力，否则政府在较长时期不能够指望跨国公司、甚至其国内公司的存在作为其发展战略的一部分。

49. 在金融领域，存在着重大的风险：除非一国对金融部门和结构进行现代化改造和监督的方式使之可考虑采用使资金在世界上自由流动的信息通信技术，否则，这些部门将继续缺少流动资金和动荡不定。

50. 政府面临的广泛挑战是在一个由信息通信技术所主宰的全球化市场与本地社会之间促成新的平衡：这个平衡将继续发挥私营创业的创造力，同时又不破坏合作的社会基础。由于信息通信技术是这种新出现变化的关键指标，人们必须明白，不参与信息通信技术的推广比积极参与其发展和各种应用事实上使国家、经济体、企业和个人受到更大的危险和边缘化。信息通信技术是工具，其本身不构成威胁，但其应用将决定其是否成为优势或问题。

五. 政策问题

A. 国家一级

51. 国家迄今为止所获得的经验表明，无法主动接受信息通信技术、不能积极参与信息通信技术时代，这可归咎于学习过程中的问题、社会和文化障碍、包括法律/规范环境在内的与政策有关的体制性限制以及市场缺陷。信息通信技术政策必定是多学科的并涉及多个部委。因此，政策框架应该清楚地规定优先秩序、推动相关人力技能的培训、改善获得使用的条件、开发基础设施并为操作建立一个合适的法律基础。

52. 信息通信技术应用的进展应该由需要和国家优先事项、而不是技术本身所推动。因此，在制订政策时，应该让不同的用户群体积极参与，以便将他们的具体要求和条件纳入国家信息网络。

53. 在至关重要的贸易领域，国家政策的内容有采用电子数据交换方式来加速和简化清关；采取一体化无缝贸易交易的举措、利用信息通信技术来特别为中小企业协助贸易和投资促进、制订因特网商务试点方案和努力对法律和法规进行必要的修改或增加。国家在金融部门的政策包括鼓励银行更深入和更广泛地使用信息通信技术提供客户服务、银行办事处和银行业

务实现计算机化和联网以及建立基于信息通信技术的监督和汇报机制。

B. 国际和区域一级

54. 有必要建立一套国际政策框架，专门提供获得普遍接受的行为守则，以使信息通信技术的使用能够支持发展中国家的发展努力。该框架应既包括竞争也包括协调，包括数据跨界流动、信息服务国际贸易、技术性和管理性标准、获得信息技术窍门和市场的机会、知识产权以及与信息通信技术相关援助捐助者的协调等广泛的问题。该框架必须处理贸易壁垒和国际公认的法律结构不足的问题以及全球技术基础设施的问题。

55. 至于合作领域，其中最重要的领域是协调因特网使用的标准和规则。如果在这些领域达成协议，便不能保证国家间的互连以及系统之间的相互可操作性。在透明度以及数据跨界流动领域的合作也很重要，以防信息受阻于国家边界。

56. 鉴于国家一级金融市场缺乏广度和深度，解决其动荡和不确定性的一个建议是设立一个区域性一体化电子金融市场。该市场提供足够的业务量和公开上市的数量，这样，除了别的以外至少部分抵消机构投资者的力量。

57. 区域合作还给其它一些领域，如共同培训设施、相互可操作性问题的标准、基础设施、法律做法和用于解决共同问题或语言的区域软件开发，带来了希望。在开展技术能力、转让和创新的合作以及经验交流方面，区域努力大有空间。

58. 对于发展中国家具有特别重要意义的是获得信息通信技术的贸易谈判中发挥积极的作用并且要充分了解所作的决定对它们自己的发展努力可能具有的影响。

59. 国际和区域机构在协助发展中国家方面可以发挥顾问、裁判或监督者等重要作用。作为顾问，他们可以在国际论坛上协助上述国家表达关心和关切以及对这些问题拟订国家对策。作为裁判，他们可以在一个由供应者主宰的市场中，提供信息和影响，以加强发展中国家技术采购的谈判能力。此外，可赋予国际机构以商定行为守则国际监督者和实施者的角色。

附件

亚太经社会区域一些经济体经济增长率和通货膨胀率, 1997-2001年

(百分比)

	实际国内总产值					通货膨胀率 ^{a/}				
	1997	1998b/	1999c/	2000c/	2001c/	1997	1998b/	1999c/	2000c/	2001c/
亚太经社会区域发展中经济体 ^{d/}	5.8	0.2	3.6	5.0	5.6	5.7	10.9	6.0	5.2	4.7
南亚和西南亚 ^{e/}	4.6	5.3	5.6	6.6	6.9	10.5	13.2	11.5	10.4	..
孟加拉国	5.9	5.6	3.3	6.8	7.6	2.5	7.0	8.5	7.0	6.0
不丹	6.6	5.0	7.0	8.1	6.1	7.0	8.0	7.6	7.4	7.2
印度	5.1	6.0	6.8	7.3	7.5	6.8	12.0	9.0	7.5	6.0
伊朗伊斯兰共和国	2.6	-0.3	0.6	2.8	2.7	17.3	20.3	25.0	30.0	..
尼泊尔	3.8	2.1	4.5	4.5	..	7.8	4.0	7.0	7.0	..
巴基斯坦	1.3	5.4	4.0	6.0	6.0	11.8	7.8	7.0	6.0	6.0
斯里兰卡	6.4	5.5	5.7	6.0	6.5	9.6	10.0	9.5	8.5	7.0
土耳其	7.5	4.5	4.2	3.5	7.2	85.7	57.6	53.0	46.6	43.7
东南亚	4.3	-6.2	0.4	2.2	3.6	7.9	27.4	10.3	9.0	..
印度尼西亚	4.7	-14.0	-2.2	0.0	2.5	11.6	80.0	20.0	15.0	10.0
马来西亚	7.8	-6.0	1.0	3.5	4.8	2.7	5.2	3.5	5.5	..
缅甸	4.6	1.1	2.7	3.0	..	29.7	40.0	35.0	30.0	..
菲律宾	5.2	-0.5	2.6	4.1	4.3	5.1	9.0	8.5	6.5	6.0
新加坡	7.8	1.3	0.5	2.4	4.0	2.0	-0.3	2.2	2.4	2.4
泰国	-0.4	-7.8	0.9	2.5	3.6	5.6	8.2	3.0	4.0	4.0
越南	8.8	5.8	4.6	6.1	..	3.6	8.2	11.5	10.0	..
东亚和东北亚	7.0	1.5	4.4	5.7	6.0	4.4	3.3	3.2	2.9	3.3
中国	8.8	7.8	7.0	7.6	7.3	2.8	-0.8	1.8	2.3	2.9
中国香港	5.2	-5.0	-0.5	3.3	3.7	5.7	2.6	4.1	4.3	4.3
大韩民国	5.5	-6.0	2.0	3.9	5.0	4.4	7.5	3.1	3.7	3.7
中国台湾省	6.8	4.7	5.5	6.0	6.2	0.9	1.9	1.7	2.3	2.8
太平洋岛屿经济体	-3.7	-0.2	5.6	5.1	4.1	3.8	8.9	5.6	5.5	5.5
斐济	-1.8	-3.9	4.5	5.5	4.5	3.4	5.4	5.0	3.0	3.0
巴布亚新几内亚	-5.2	1.5	6.0	5.0	4.0	3.9	11.0	6.0	7.0	7.0
所罗门群岛	0.1	-2.8	11.5	6.0	5.0	8.1	16.0	9.0	7.0	6.0
汤加	-1.2	-0.5	4.5	3.0	3.0	2.1	3.5	3.0	2.0	2.0
瓦努阿图	2.3	3.7	3.0	3.5	3.5	1.3	-1.0	3.0	2.0	2.0
亚太经社会区域发达经济体	1.0	-2.2	-0.8	1.7	2.0	1.6	0.3	-0.3	0.9	1.3
澳大利亚	2.8	4.5	2.0	2.4	1.7	0.2	0.3	2.6	2.2	2.6
日本	0.9	-2.7	-1.0	1.6	2.0	1.7	0.3	-0.5	0.8	1.2
新西兰	3.2	0.2	1.0	3.6	3.3	1.1	1.5	1.5	1.3	1.1

资料来源: 亚太经社会依据国际货币基金《International Financial Statistics》第LI卷, 第9期(1998年9月); 亚洲开发银行《Key Indicators of Developing Asian and Pacific Countries 1998》(牛津大学出版社, 1998年)和《Asia Development Outlook 1998》(牛津大学出版社, 1998年); 联合国“Project LINK World Outlook: Countries and Regions” 1998年11月30日, 经济学家情报股《Country Reports: Myanmar(Burma); Iran; and South Korea and North Korea》1998年第4季度; 和各国来源。

a/ 指消费价格指数变化。

b/ 估算值。

c/ 预测值/目标值。

d/ 依据占本区域人口95%的24个发展中经济体数据(不包括各中亚共和国); 以1995年美元市场价计算的国内总产值作为加权计算区域和次区域增长率。

e/ 一些国家估算值和预测值所涉财年定义如下: 不丹、印度和伊朗伊斯兰共和国, 1998/99财年 = 1998年; 孟加拉国、尼泊尔和巴基斯坦 1997/98财年 = 1998年。