



情况说明

UNCTAD/PRESS/IN/2013/1*
Original: English



贸发会议数据显示，活跃的亚洲经济推动信息技术产品贸易

2013年1月29日，日内瓦——贸发会议最新数据显示(表1)，2011年，信息和通信技术(信通技术)产品出口增长4%，达到1.8万亿美元。增长的推动力是亚洲发展中国家的贸易，2011年，亚洲发展中国家的出口额创下1.2万亿美元的历史新高，占全球出口总额的64%。

信通技术产品——例如移动电话、智能手机、笔记本电脑、平板电脑、集成电路及各种其他零部件——目前占商品出口总值的11%。信通技术产品的全球出口额中，前十大出口国(地区)占五分之四，中国居首位，2011年信通技术产品出口额达到5,080亿美元。

2011年，亚洲地区的信通技术产品进口也有所增加，进口额8,530亿美元，占信通技术产品全球进口额的44% (表2)。

凭借中间产品在区域内生产网络中的跨境运输，亚洲在全球信通技术产品生产和贸易中的份额不断提高。贸发会议数据显示，这种模式也带来了大量的南南贸易流动。

与此同时，非洲和拉丁美洲2011年出口的绝对值和相对值均有所下降。自2000年以来，非洲和拉丁美洲出口额在全球的比例相对稳定，而发达国家的比例每年下降约5%。

南南贸易流动已成为信通技术产品贸易最重要的形式，占这类产品全球贸易的40% (图1)。事实上，80%的发展中国家都是从南方国家进口这类产品。这类贸易一半以上涉及电子部件，例如集成电路、处理器和控制器，它们是最终产品的组成部分(图2)。

2000年至2011年期间，发达国家仍然是许多信通技术产品制成品的主要进口国。例如，发达国家仍占消费类电子设备全球进口额的四分之三，大多数从亚洲进口。2011年，信通技术设备，特别是移动电话、智能手机和笔记本电脑的需求稳定，2011年，这些设备的全球进口额创下历史新高，保持了较高的增长率。

移动网络电话(包括移动电话和智能手机)是进口额最高(1,740亿美元)的信通技术产品制成品类别，与2010年相比，进口额一跃上升了22%。许多发达国家和发展中国家的进口额呈两位数增长。布基纳法索、斯里兰卡和汤加这类产品的进口额比2011年翻了一番以上，表明需求攀升尤为迅速。这类产品的前十大出口国(地区)依次为：中国、大韩民国、中国台湾省、匈牙利、香港(中国)、墨西哥、美国、新加坡、德国和印度。

移动式自动数据处理设备(包括笔记本电脑、上网本和平板电脑)是计算机及外部设备类别下进口量最大的项目。这些产品进口额1,370亿美元，比2010年增加了17%。2011年，阿尔及利亚、玻利瓦尔多民族国、加纳、圭亚那、澳门(中国)、尼日利亚和斯里兰卡这类产品的进口额翻了一番以上。贸发会议数据显示，仅中国一国就占这类产品全球出口额的近75%。

框1. 贸发会议关于信息经济的网上数据

在衡量信通技术促进发展情况的伙伴关系(1)的框架下，贸发会议技术和物流司发布了与信息经济有关的核心指标的数据。其中两项指标涉及信通技术产品贸易：

ICT3：信通技术产品进口占商品进口总值的百分比(表3)；以及

ICT4：信通技术产品出口占商品出口总值的百分比(表4)。

2000-2011年信通技术产品贸易的完整资料可免费查阅<http://stats.unctad.org/ict3ict4>。这套资料采用了经合组织对信通技术产品的定义，以联合国商品贸易数据库为基础。网上提供了123个经济体的数据，包括按贸易伙伴和贸易品类型分列的数据。

详情请联系贸发会议技术和物流司 Emeasurement@unctad.org。

注1: 见http://new.unctad.org/default_600.aspx。

表1. 2010年和2011年按发展水平和地区分列的信通技术产品出口情况

Economy	Exports (\$ millions)		Market share (%)	
	2010	2011	2010	2011
World	1,726,578	1,803,017	100.0	100.0
Developed economies	560,288	576,957	32.5	32.0
Transition economies	2,063	2,555	0.1	0.1
Developing economies	1,164,227	1,223,505	67.4	67.9
Africa	2,773	2,400	0.2	0.1
Latin America and the Caribbean	65,682	64,999	3.8	3.6
Asia and Oceania	1,095,772	1,156,106	63.5	64.1
Eastern Asia	831,041	907,207	48.1	50.3
Southern Asia	4,565	6,681	0.3	0.4
South-Eastern Asia	257,297	239,625	14.9	13.3
Western Asia	2,863	2,591	0.2	0.1
Oceania	5	3	0.0	0.0
Least developed countries	196	181	0.0	0.0

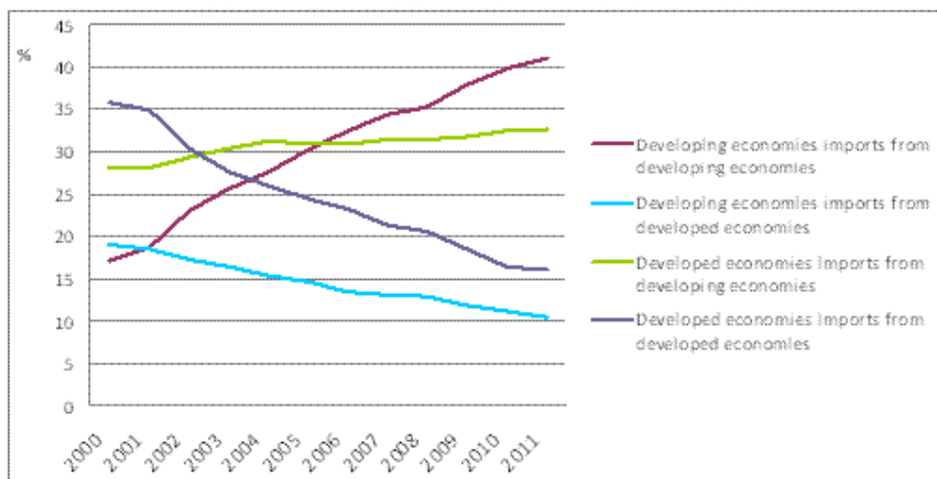
资料来源：贸发会议数据库。

表2. 2010年和2011年按发展水平和地区分列的信通技术产品进口情况

Economy	Imports (\$ millions)		Market share (%)	
	2010	2011	2010	2011
World	1,876,486	1,947,221	100.0	100.0
Developed economies	904,943	929,404	48.2	47.7
Transition economies	25,581	30,498	1.4	1.6
Developing economies	945,961	987,319	50.4	50.7
Africa	22,302	19,983	1.2	1.0
Latin America and the Caribbean	104,794	114,193	5.6	5.9
Asia and Oceania	818,866	853,143	43.7	43.8
Eastern Asia	573,907	627,785	30.6	32.2
Southern Asia	26,167	30,263	1.4	1.6
South-Eastern Asia	198,823	183,056	10.6	9.4
Western Asia	19,652	11,811	1.0	0.6
Oceania	316	228	0.0	0.0
Least developed countries	3,012	2,723	0.2	0.1

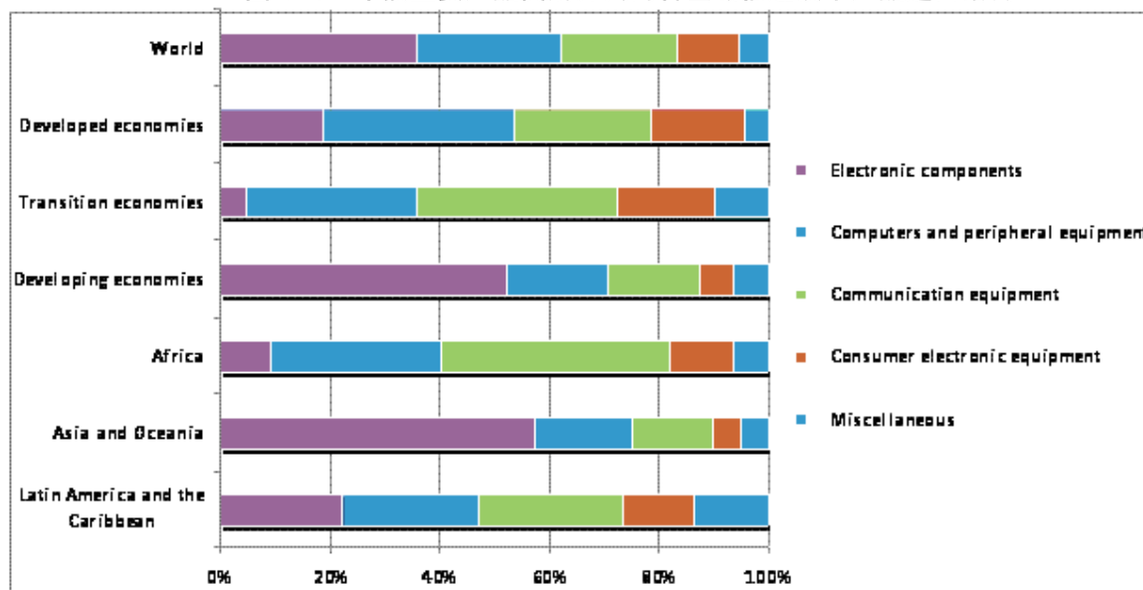
资料来源：贸发会议数据库。

图1. 2000-2011年信通技术产品的贸易地理方向



资料来源：贸发会议数据库。

图2. 2011年按主要产品类别分列的各区域信通技术产品进口结构



资料来源：贸发会议数据库。

表3. 2010年和2011年信通技术产品进口占商品进口总值比例(ICT3)最高的 10个经济体

Economy		2010	2011
1.	China, Hong Kong SAR	42.8	40.4
2.	Malaysia	29.8	25.6
3.	Singapore	27.9	23.5
4.	Paraguay	27.0	21.7
5.	China, Taiwan Province of	19.6	18.4
6.	Costa Rica	17.7	18.2
7.	China	20.4	18.0
8.	Hungary	21.3	17.5
9.	Mexico	19.2	17.3
10.	Czech Republic	17.8	15.8

资料来源：贸发会议数据库。

表4. 2010年和2011年信通技术产品出口占商品出口总值比例(ICT4)最高的 10个经济体

	Economy	2010	2011
1.	China, Hong Kong SAR	44.2	42.5
2.	China, Taiwan Province of	34.6	34.5
3.	Malaysia	34.0	29.4
4.	Singapore	34.3	28.9
5.	China	29.1	26.8
6.	Malta	30.9	22.9
7.	Philippines	35.6	22.7
8.	Saint Kitts and Nevis	19.3	22.5
9.	Hungary	25.6	21.6
10.	Costa Rica	19.9	19.5

资料来源：贸发会议数据库。

*** ** ***