

请即发布：2011年9月27日

全球 IT 行业竞争力指数中国排名上升

经济学人信息部 (EIU) 的研究发现
美国等发达经济体继续保持优势而发展中经济体加快发展

北京，2011年9月27日 — [商业软件联盟](#) (BSA) 今天发布了经济学人信息部 2011 年版 [IT 行业竞争力指数](#)，报告显示中国的 IT 行业竞争力持续上升，在今天的排名中上升一位。

此版本是该报告自 2007 年以来的第四版。它衡量了 66 个经济体在一系列涵盖 IT 创新重要基础领域的指标，包括整体商业环境、IT 基础设施、人力资本、研发 (R&D)、法律环境以及公众对于产业发展的支持。

2011 年版 IT 行业竞争力指数可以在商业软件联盟的网站 www.bsa.org/globalindex 下载，同时还可以下载互动排名表、详细的经济体摘要、行业案例研究以及 IT 专家的视频访谈。

2011 年指数排名前几位的经济体为美国、芬兰、新加坡、瑞典和英国。

中国凭借在商业环境、IT 基础设施及 IT 人力资本方面较强的表现上升一位，列全球第三十八位。在 IT 人力资本方面，中国高居全球第二，这得益于庞大的 IT 行业劳动力数量和理工科学生的数量。

今年的指数显示，某种程度上，由于“马太效应”，IT 行业的传统强国仍然保持着行业领先地位。这些经济体通过多年的投资，已经建立了技术创新的坚实基础，且正持续从中获益。但由于新的挑战者，特别是发展中经济体正提升自己的水平从而达到领先经济体已经设定的标准，全球竞技场正日益变得拥挤。

“从今年的 IT 行业竞争力指数中可以非常清晰地看到，在技术创新中投入的基础投资将得到巨大的长期收益。”商业软件联盟总裁兼首席执行官罗伯特·霍利曼说，“另外很清晰的一点是，没有一个经济体在 IT 领域具有垄断地位。这里有一个经过验证的成功公式，每个人都可以自由地利用。正因为如此，我们正在迈进一个多 IT 权力中心的世界。”

“得益于商业环境、IT 基础设施及 IT 人力资本的良好表现，中国在今年的排名中成绩不俗”，霍利曼先生说。“在未来几年中，中国的政策制定者有机会在此领域乘势继续提高。从全球经验来看，我们知道这是值得做的。”

商业软件联盟亚太区政策高级总监 Roger Somerville 表示：“过去两年中，中国在宽带、移动普及率以及电脑拥有率方面经历了强势增长，并且这种势头仍将持续。然而中国仍面临着主要

的挑战，包括需要改善法律环境，有效地进行知识产权保护，并减少政府对 IT 行业发展的政策干预。”

今年的指数与 2009 年相比，变化最大的经济体是马来西亚。该国由于研发活动的大幅增长得在总体排名中跳升 11 位。而印度由于其大力开展研发活动和动态的人力资本环境，在总体排名中上升了 10 位。其他的一些经济体——包括新加坡、墨西哥、奥地利、德国和波兰，在所有 IT 基础领域内均表现出新的水准，因此在今年的总体排名中表现优异。

“随着全球经济的复苏，政府在此时对 IT 产业的发展采取长远的战略比以往任何时候都更重要”，霍利曼表示：“政策制定者不应只考虑短期利益，否则他们就要冒被超越的风险。他们必须评估未来 7 至 9 年的情况并安排相应投资，以使 IT 竞争力得到实质性的增长。”

更多信息，请访问 www.bsa.org/globalindex.

###

进一步了解更多信息，请联系：

商业软件联盟北京代表处

李昕：8610-65675155 或 agnesl@bsa.org

明思力公关顾问有限公司

徐明昭：8610-65102228 - 611 或 ami.xu@msslgroup.com

关于商业软件联盟

商业软件联盟(www.bsa.org)是全球领先的软件产业倡导者，其近一百家的世界级成员公司每年投入数十亿美元创造软件解决方案，促进经济发展并提升现代生活水平。通过国际政府关系、知识产权执法和教育活动，商业软件联盟拓展了数字世界的界限，并且在新科技中建立了信任并引领其向前发展。



关于经济学人信息部

经济学人信息部 (EIU) 是世界领先的研究机构，提供经济和商业研究并进行预测和分析。自 1946 年以来，它为世界各地的公司、政府机构、金融机构和学术组织提供了准确和公正的信息，鼓舞着商界领袖自信地进行决策。更多信息请访问 www.eiu.com。