

其它技术壁垒 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/328/2021_2022__E5_85_B6_E5_AE_83_E6_8A_80_E6_c36_328841.htm 【标题】 其它技术壁垒 【分类】 WTO多边协议 发达国家的其它技术壁垒状况 发达国家除了主要采用以上几个方面来设置技术壁垒外，有时在以下几个方面也更用来设置技术壁垒。 利用计量单位制设置技术壁垒 很多出口商品能否顺利销售，有时取决于所使用的计量单位制。有些国家抵制与本国计量单位不一致的商品进口。美国商务部曾对美国实行英制造成的贸易壁垒作了分析，指出，如果美国坚持传统的计量单位制(英制)，那么向非英制国家推销商品将日益困难，还指出，如果美国在1965年就转向米制计量单位制，1975年美国出口可增长27%以上，出口产品总量将会增加近6000亿美元。据美国米制协会报告，欧共体市场已经宣布，1989年以后，他们将不再购以英寸或磅为计量的任何商品，甚至包括带有双重计量单位标记的商品。米制已成为世界普遍采用的计量单位制。 利用电子数据交换(EDI)设置技术壁垒 在当今电子信息时代，贸易电子化、无纸化将是一种发展趋势。电子数据交换是将贸易、运输、金融、保险、海关等业务，以一种符合国际公认的标准格式，通过计算机网络相互传递，从而实现有关部门之间的数据交换，完成以贸易为中心的全部工作过程，以提高贸易业务传递和处理的速度，降低成本，减少错漏，提高竞争力的一整套技术。推行电子数据交换，亦即推行“无纸贸易”。将引起世界范围内的一场商业大革命。目前世界各国为了保护本国的商业利益和经济地位，都非常重视商品信息的快速传递与处理，积极开发、推广、应用电子数据交换

技术。美国、欧洲都已作出决定，从1992年起将全面采用电子数据交换方式办理海关业务，不采用电子数据交换方式的，海关手续将被推迟受理。据报道，美在1999年要求海关全部采用EDI，否则不予办理。香港不失时机地开展商业国际竞争，1988年由11家大公司联合成立了“贸易通国际贸易电脑服务”（简称“贸易通”），与政府一起探讨在香港全面推行电子数据交换服务。新加坡已投资几亿美元，正在开发和积极推行全国性电子数据交换服务，新加坡贸易发展委员会宣布从1990年开始，贸易均需由电子数据交换电报，1991年将废除所有的书面贸易文件。日本已推出多个商业电子数据交换网。发展的趋势，让我们觉醒，未来的贸易离不开EDI，如果不采用EDI，也将会造成贸易中的障碍。以上提到的是国际贸易中形成技术壁垒的主要方面，当然还会有一些其它原因而形成技术壁垒。在未来的贸易中需要我们去不断地去发现。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com