

众达法律评论



美国众达律师事务所发布 2017 年半导体产业专利审查和专利诉讼趋势白皮书

发布白皮书的背景：

中国是半导体消费大国，半导体销售额占全球市场的一半以上，但非常依赖外来技术和产品。近年来，中国对半导体产业的战略地位日趋重视，大力扶植半导体产业。中国半导体产业的庞大商机吸引着许多企业参与竞争，行业充满活力。

半导体产业是目前世界上所获专利最多、专利纠纷最为集中的领域之一。美国作为半导体专利侵权频发区域，半导体产业专利审查和专利诉讼的制度发达、实践丰富，是全球半导体专利审查和专利诉讼的风向标。中国企业要想在全球半导体行业竞争中脱颖而出，知己知彼十分关键。为此，美国众达律师事务所专门制作了关于“2017 年半导体行业的专利审查和专利诉讼趋势”的白皮书，向您介绍美国以及全球半导体行业的专利审查和专利诉讼动向。

白皮书讨论的主题：

- (1) 半导体公司持续的高研发投入；
- (2) 并购活动的显著上升趋势；
- (3) 包括今年的行业领先者台积电（“TSMC”）在内，来自全球的半导体公司在美国的专利申请量有所增加；
- (4) 虽然美国的半导体专利诉讼活动在近几年呈减少趋势，近期在 2016 年又有所上升；
- (5) 采用美国专利局的双方复审程序（“IPR”），使得 2016 年最终书面决定的 97% 中，至少有一部分权利要求被无效；
- (6) 自 2011 年后，国际贸易委员会（“ITC”）的“337 条”专利侵权调查数量的呈下降趋势，但在 2015 年至 2016 年略微上升。

对未来的预测：

白皮书也提供了一些对于未来的有趣预测。例如，

（1）尽管半导体行业存在整合，半导体授权专利数量的持续增长，转而又可能导致半导体专利诉讼的增加。

（2）鉴于最近 IPR 程序的成功，将会有更多的公司提出 IPR 请求，使竞争对手的专利被判为无效。

（3）在 2017 年，美国最高法院有望作出对 *TC Heartland* 的判决，该判决可能会限制原告仅能在（1）被告住所地或（2）被告作出侵权行为和进行日常经营活动的区域向被告提起诉讼。*TC Heartland* 的判决对于过去经常在很少有亚洲人和亚洲公司的美国相对偏远地区被诉的中国公司有非常重要的意义。

本文是原版英文众达法律评论的概述。欲阅读全文，请点击[原文](#)。

联系律师：

David L. Witcoff

芝加哥

+1.312.269.4259

dlwitcoff@jonesday.com

Thomas W. Ritchie

芝加哥

+1.312.269.4003

twritchie@jonesday.com

陈炽

上海

+86.21.2201.8079

tonychen@jonesday.com

众达出版物不应被视为针对某事件或情形发表的法律意见。众达出版物旨在为读者提供一般信息。未经众达书面同意，任何人不得在其它出版物或诉讼中引用或引述众达出版物的内容。众达保留批准他人引用或引述众达出版物内容的权利。众达发表出版物的目的并非试图与读者建立律师和客户的服务关系；读者收到众达出版物也不表示律所与读者之间会构成律师和客户的关系。众达出版物中的观点仅属于作者的个人观点，并不一定代表律所的观点。