

“侵权事件”红帽称微软企图干扰用户 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/264/2021_2022__E2_80_9C_E4_BE_B5_E6_9D_83_E4_c67_264882.htm Red Hat高管表示，微软已经“嚷嚷”Linux侵权很多年了，但没有一个真正起诉的案例，其实微软的目的就是“干扰用户”，而不是真的起诉谁。Red Hat副总顾问及理事长Mark Webbink在近日的一次媒体专访中，表示现在美国软件专利申请太过于容易，他说：“美国在软件方面的专利制度非常混乱，1995年之前，象微软，Oracle甲骨文，Adobe这些当时已经很大的公司，专利数可能也就两位数，甚至是一位数。如此庞大的公司专利数还这么少，所以，专利的多少和公司的大小没有必然联系。”软件专利的“特权”世界范围内来看，知识产权主要包括四种类型，版权，在中国也叫著作权、专利、商标权，商业机密。商业机密拥有者可能不想让另一方知道，只能在某些特定情况下才对外披露，比如通过一个协议或合同才可以发布，商业机密在欧洲可能就不属于知识产权范畴。Mark Webbink说，四种知识产权类别中只有著作权放之四海皆准，在美国拥有的著作权，在中国也同样适用；反之亦然。而其他三个部分都有地域上的差别，或有地域性的限制。但软件行业有一个独一无二的特点：你可能同时拥有著作权和专利权。开源倡导“分享”，我把我的在著作权保护下的代码贡献出来，让大家在这个基础上进一步创新、研发。“没有任何研究迹象表明，在专利保护下的软件体制有利于创新和发展。”Mark Webbink说。但现在，开源软件不得不申请专利，却是“防御性”的，在对方用专利作为一种武器来攻击

开源的时候，开源也会利用专利来反起诉对方，这是一种防御性的专利体制。Mark Webbink说，“有一家公司最近就跳出来起诉Linux侵犯了他多少多少专利，这家公司我们都不用说是谁了吧。”

专利防御：善用组织的力量 对于资金缺乏的小公司来说，Mark Webbink表示，如果连防御性的专利保护都会觉得昂贵的话，那么用专利这种武器对付微软，小公司永远不是微软的对手，因为“你不会比微软更快、更有钱”，它可以通过一个专利来设计一个方向，在这个方向上阻碍、屏蔽小对手的创新，让他们永远没有竞争优势。最近，6家公司包括Red Hat，IBM，SONY，NEC，Philips，Novell成立了一个专利组织“Open Invention Network”，按照Red Hat的观点，这个组织就是联合大家一起做“防御性的专利”，“因为一家公司永远没有那么多钱来对付那么大的另一家公司，但是6家公司联合起来就可以尽量利用现有的资源。”

据了解，这六家公司平均投入2000万美元在专利库中，用于购买专利，开源企业使用这些专利须遵守“互相免费开放使用”的原则。红帽设想，专利库会变得越来越大，大家都互相从中受益。

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