



为何罚？

滥用市场支配地位，收取不公平高价许可费等

如何改？

发改委改变其专利收费模式
高通主动提出一揽子整改措施



高通全球收入一半来自中国，不舍得失去中国市场

成立于1985年7月的高通是一家美国无线电通讯技术研发公司，作为全球最大的专利许可收费公司和最大的无线通讯芯片制造商，其专利之多，让几乎所有手机厂商都离不开这家公司的授权。包括 WCDMA、CDMA、TD-SCDMA、LTE 等技术规范在内，通通绕不开高通的基本专利。

此前，无线通讯领域的知识产权反垄断调查执法，一直是全球范围内一大难点。此前高通由于涉嫌垄断行为，同样被欧盟、日本、韩国等反垄断执法机构发起过反垄断调查，但对其罚款者寥寥。

对此，国家发展改革委在长期反

中国芯片产业软肋让垄断者“以退为进”

如果说高通率先在华“认罚”巨额罚单是舍不得中国巨大的芯片市场，那么中国芯片产业技术软肋，也使得国际芯片巨头在中国并没有实质性的竞争对手，“认罚”后仍可“以退为进”。

记者采访发现，相比高通年收入近 300 亿美元，我国芯片企业实力规模仍然较小。近两年收购了展讯和锐迪科两家知名芯片设计企业的紫光集团董事长赵伟国说，中国同类企业中，除了最大的三家华为海思、展讯和锐迪科，其它厂商销售规模都不超过 20 亿元人民币。芯片在中国众多产业中是最弱之一。

中国通信企业未来需摆脱对高通的依赖

在此次高通垄断受罚并改变专利收费模式之后，中国国产手机厂商的生产成本预计将有所下降。但记者采访发现，一些本土手机企业大多只关心国内身边的竞争对手，专利技术和知识产权领域的水平不高，视野也不够广阔。

业内人士表示，多年来，高通滥用其市场支配地位，对我国多达上百家无线通讯制造企业生产的手机都要按整机售价的 5% 收取不合理的许可费，被业内称为“高通税”。由于我国芯片和集成电路产业企业普遍弱小，高通对同行和下游企业有着绝对话语权，此前企业往往本着“多一事不如少一事”的心态吃了不少哑巴亏。

顾文军说，业界戏言称高通是中国手机产业的“税务局”，而此次处罚

2013 年 11 月，国家发展改革委根据举报启动了对高通公司的反垄断调查。在调查过程中，国家发展改革委对数十家国内外手机生产企业和基带芯片制造企业进行了深入调查，获取了高通公司实施价格垄断等行为的相关证据，充分听取了

在反垄断调查过程中，高通公司能够配合调查，主动提出了一揽子整改措施。这些整改措施针对高通对某些无线标准必要专利的许可，包括对为在我国境内使用而销售的手机，按整机批发净售价的 65% 收取专利许可费；向我国被许可人进行专利许可时，将提供专利清单，不得对过期专利收

摘要

数据显示，高通通过芯片销售和许可费于 2013 年在全球获得 248 亿美元的收入，而其中近一半来自中国。可以说中国已成为高通公司全球最大、最重要的市场之一。针对于此，中国反垄断部门不仅对高通实施了巨额罚款，还对其专利收费模式进行了重大改变。

发改委开出中国反垄断史上最大金额罚单

高通公司被罚款60.88亿元

国家发展改革委近日对高通公司滥用市场支配地位实施排除、限制竞争的垄断行为依法作出处理，责令高通公司停止相关违法行为，处 2013 年度在我国市场销售额 8% 的罚款，计 60.88 亿元。

高通公司的陈述和申辩意见，并就高通公司相关行为构成我国反垄断法禁止的滥用市场支配地位行为进行了研究论证。

经调查取证和分析论证，高通公司在 CDMA、WCDMA、LTE 无线通信标准必要专利许可市场和基带芯片市场

收取许可费；不要求我国被许可人将专利进行免费反向许可；在进行无线标准必要专利许可时，不得没有正当理由搭售非无线通信标准必要专利许可；销售基带芯片时不要求我国被许可人签订包含不合理条件的许可协议，不将不挑战专利许可协议作为向我国被许可人供应基带芯片的条件。

具有市场支配地位，实施了滥用市场支配地位的行为，包括收取不公平的高价专利许可费，没有正当理由搭售非无线通信标准必要专利许可，在基带芯片销售中附加不合理条件。

高通公司的行为排除、限制了市场

高通公司同时表示，将继续加大在我国的投资，谋求更好的发展。国家发展改革委对高通公司在我国持续投资表示欢迎，并支持高通公司对其使用其受到专利保护的技术收取合理的专利费。

由于高通公司滥用市场支配地位实施垄断行为的性质严重，程度

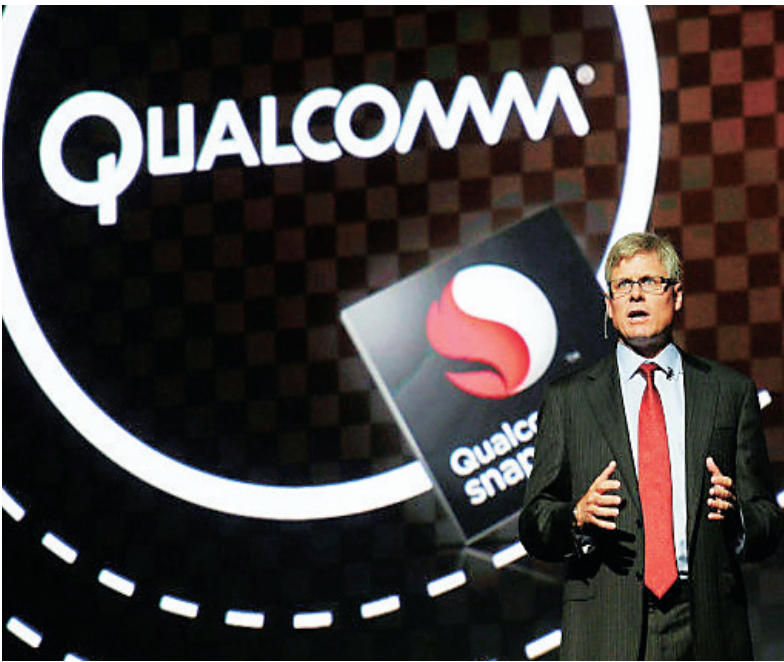
竞争，阻碍和抑制了技术创新和发展，损害了消费者利益，违反了我国反垄断法关于禁止具有市场支配地位的经营者以不公平的高价销售商品、没有正当理由搭售商品和在交易时附加不合理交易条件的规定。

深，持续时间长，国家发展改革委在责令高通公司停止违法行为的同时，依法对高通公司处以 2013 年度在我国市场销售额 8% 的罚款。此次反垄断执法，制止了高通公司的垄断行为，维护了市场公平竞争秩序，保护了消费者利益。

（新华社北京 2 月 10 日电）

全球反垄断领域标志性事件 高通为何在华“认罚”

2 月 10 日，国家发展改革委对美国高通公司开出中国反垄断历史上金额最大的罚单，并责令其整改。这一罚单不仅改写了中国反垄断历史，更是在全球范围率先改变了高通实行二十余年、通行全球的专利收费模式。在西方国家对高通反垄断调查进展缓慢的情况下，为什么这家全球互联网“芯片”巨头在中国“认罚”？



高通全球 CEO 史蒂夫·莫伦科夫

新华时评

中国制造突围需要依法反垄断

高通的严重垄断行为被依法处罚，从一个侧面反映出中国制造在突围过程中，除了要切实加快自身实力、创造性和品牌定位的提升，依法反垄断、营造健康、公平的市场竞争环境也是重要保障。

作为发展中国家，大部分在中国加工的产品都处于产业链的末端，制造行业多以劳动密集型的生产加工为主，技术含量低，利润微薄，基本上是在挣“辛苦钱”。众多核心专利技术和附加值高的环节都掌握在少数跨国公司手中。虽然近些年，有不少国内企业在自主创新的道路上取得了成功，但一些企业在技术、专利的核心环节仍受制于人，突围乏力，这导致国内制造业竞争力低下、产能过剩、外销不畅、资源浪费等诸多问题。在看到中国制造业本身发展不足的同时，也要看到，类似于高通这样的严重垄断，是部分中国企业技术创新和技术进步所面临的巨大障碍。

高通这样的跨国巨头，凭借自身在技术和市场上的垄断地位，排除、

限制市场竞争，对众多国内企业收取不公平的高价专利许可费，不但损害了中国消费者的利益，也对国内企业的健康发展造成不良影响。高通收取的这些暴利，直接降低了中国企业利润，在一定程度上使国内企业，尤其是中小型企业难以有充足的资金投入 to 研发和技术创新上。

反垄断在中国只是一个新生事物，欧美等发达国家和地区的反垄断已经非常成熟。但不论是在发展中国家，还是在发达国家和地区，反垄断都肩负着依法保护消费者权益和市场竞争，促进技术创新、技术进步的责任。

我们要深刻意识到，加快创新型国家建设，既要练好内功，发扬创新精神，不断推动我国科技水平的提升，也要依托反垄断法的实施，建立一个公正、公平的市场竞争环境，保障国内企业不受垄断暴利的钳制，保障自主创新的动力和积极性。

记者郑亦真、李志勇
（据新华社 2 月 10 日电）

中国新一代“人造太阳”实验装置完成重大升级改造

据新华社合肥 2 月 10 日电（记者蔡敏）中国新一代“人造太阳”实验装置（EAST）辅助加热系统工程 10 日通过国家发展改革委组织的国家重大科技基础设施验收。这标志着 EAST 装置完成了重大升级改造，其科研水平已达国际磁约束聚变装置的最前沿，成为未来五年世界上最有能力实现 400 秒长脉冲高性能放电的聚变装置之一。

EAST 是由中国独立设计制造的世界首个全超导核聚变实验装置，于 2007 年 3 月通过国家验收，并在近年来取得了一系列处于国际领先地位的实验成果。其科学目标是 ITER 计划和中国未来独立设计建设运行核聚变堆打下基础。

李建刚介绍，EAST 的建成和投入运行仅仅是整个科学计划的第一步，要实现 EAST 的科学目标，尚需建设电流驱动和高功率辅助加热系统。

验收组专家表示，作为 EAST 的重要配套设施，辅助加热系统极大地提高了 EAST 装置性能、科研水平、科学效益，为未来建造稳态、高效、安全的核聚变反应堆奠定坚实的科学技术基础。

云南文山一工地坍塌 8人遇难7人受伤



2 月 10 日，一名救援人员在事故现场指挥救援设备作业。

记者从云南省文山州职教园区坍塌事故现场救援指挥部获悉，经 20 多小时连续搜救，事故现场搜救工作于 10 日 13 时许结束，此次事故共造成 8 人遇难、7 人受伤，善后及事故调查工作正在开展。

新华社记者 胡超 摄

广东惠东火灾事故追踪 每位遇难者家属可获赔78万元

据新华社广州 2 月 10 日电（记者孙飞 马晓澄）记者从广东省惠州市惠东县委宣传部了解到，惠东今日出台了“2·5”火灾事故遇难者赔偿方案。惠东县官方表示，根据国家相关法律法规，在责任主体尚未确定的情况下，惠东县本着承担社会责任和体现人文关怀的原则，同意代未来将确定的火灾责任主体垫付遇难者家属依法可获得的人身损害赔偿款。根据赔偿方案，每位遇难者的家属可获得的赔偿款项（含精神抚慰金）约 78 万元。

惠东县官方表示，下一步，惠东县委、县政府将组织、安排工作人员与遇难者家属就垫付赔偿事宜签订《垫付协议书》，一旦遇难者家属与垫付单位签署《垫付协议书》，即由惠东县平山街道办事处垫付赔偿款项。

昆山“8·2”事故一审开庭 三人涉嫌重大劳动安全事故犯罪

据新华社南京电（记者刘冀巍）江苏省昆山市中荣金属制品有限公司“8·2”特别重大铝粉尘爆炸事故涉事企业，昆山市中荣金属制品有限公司董事长吴基滔，总经理林伯昌，经理吴升宪涉嫌重大劳动安全事故犯罪一案，10 日在江苏省昆山市人民法院第一次公开开庭审理。

国务院事故调查组出具事故调查报告认定，该事故是一起特别重大生产安全责任事故。事故发生的主要原因是中荣公司无视国家法律，违法违规组织项目建设和生产，违法违规进行厂房设计与生产工艺布局，违规进行除尘系统设计、制造、安装、改造，车间铝粉尘集聚严重，安全生产管理混乱，安全防护措施不落实。该案一审预计持续 2 天时间，判决结果将在一审结束后择日宣判。

“三国四方”缉毒行动 破获特大走私冰毒案 涉案冰毒106公斤



2 月 10 日，深圳海关缉私警察展示缴获的藏匿在“鹅卵石”内的冰毒。

深圳海关、香港海关以及澳大利亚联邦警察和新西兰海关“三国四方”执法部门携手开展代号 ZY02 缉毒行动，于 1 月 28 日凌晨摧毁了一个跨国跨区域特大走私毒品犯罪团伙，抓获犯罪嫌疑人 7 人。此案涉案冰毒 106 公斤，为深圳海关近 5 年来在海上货运渠道查获的最大宗走私毒品案件，且是深圳海关 1999 年组建缉私局以来破获的最大宗走私冰毒出境案。

新华社发