

Electronics Intellectual Property

电子知识产权

邮发代号: 2-738
国内统一刊号: CN 11-3226/D
总第 285 期 / 2015 年 7 月号
零售价: 人民币 ¥ 12 元



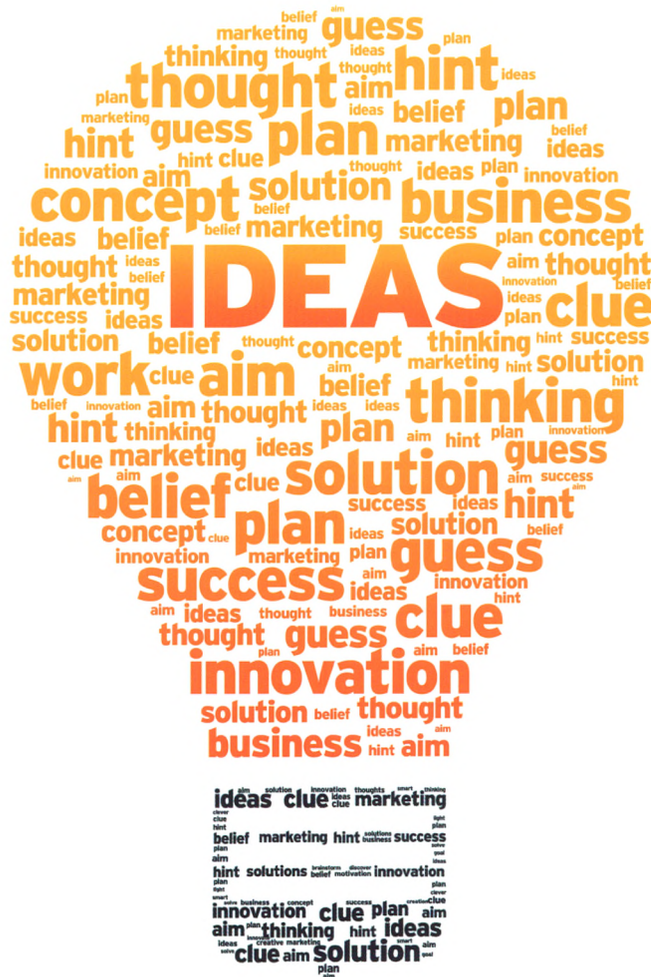
工业和信息化部
电子知识产权中心三十周年

表演者权的迷失与回归
——兼评《著作权法》
送审稿相关条款

美国专利组合定价及
专利市场演化

软件著作权侵权行为认定
和赔偿中若干问题探析

论商标侵权判定中
的消费者调查



职务发明人权利探析 及立法保护



主管单位:
工业和信息化部
主办单位:
工业和信息化部电子科学技术情报研究所
工业和信息化部电子知识产权中心



职务发明人权利探析及立法保护

6 国外简讯

12 国内简讯

18 封面报道

职务发明人权利探析及立法保护

19 1. 职务发明奖励给付义务单位及其相关问题探讨——从张伟锋诉 3M 中国有限公司案件谈起

(唐素琴 刘昌恒)

26 2. “中央集权” IP 管理模式下职务发明报酬若干问题探讨

——从张伟锋诉 3M 职务发明报酬诉讼案谈起 (陶鑫良 张冬梅)

33 3. 职务发明报酬纠纷中的若干法律问题 (徐卓斌)

39 4. 论劳务派遣中职务发明的权利归属和利益分配

——专利法和劳动法双重视角的探析

(刘鑫)

45 5. 韩国职务发明制度

——与中国法的比较 (申惠恩)

业界实务

52 表演者权的迷失与回归——兼评《著作权法》送审稿相关条款 (宋颂)

59 美国专利组合定价及专利市场演化 (陆家清 丁珉)

64 论图书馆对数字图书的合理使用 (刘明江)

68 软件著作权侵权行为认定和赔偿中若干问题探析 (何琦)

学术研究

72 浅析搜狗诉 360 反不正当竞争案 (李小武)

76 论商标侵权判定中的消费者调查 (姚鹤徽)

83 专利无效程序中中止制度的困局解析

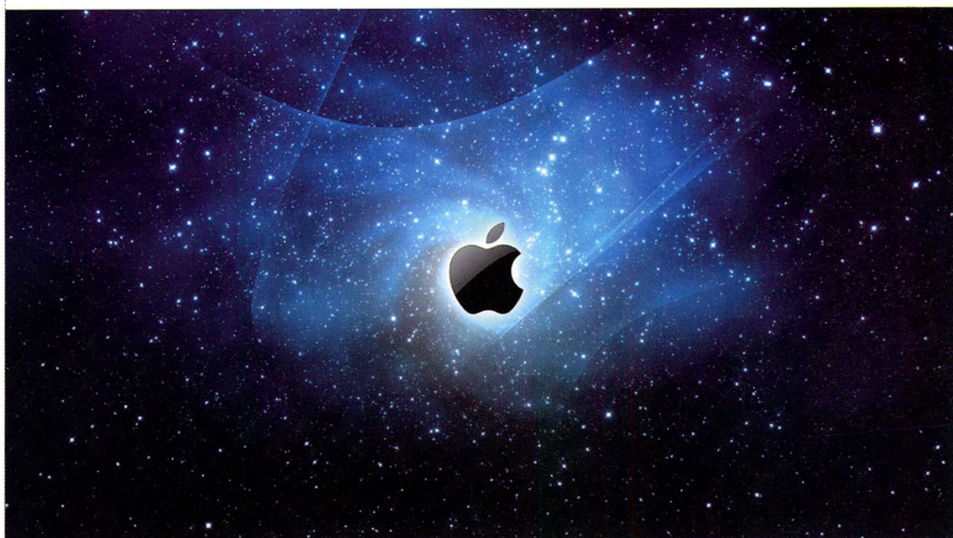
(苏志国 孙茂宇 毛进)

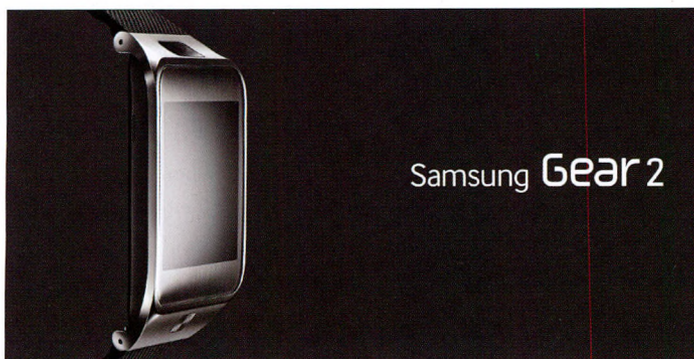
法苑

90 专利权利要求的明显错误修正机制——兼评“层积型光电变换装置”发明专利无效行政纠纷案 (刘庆辉)

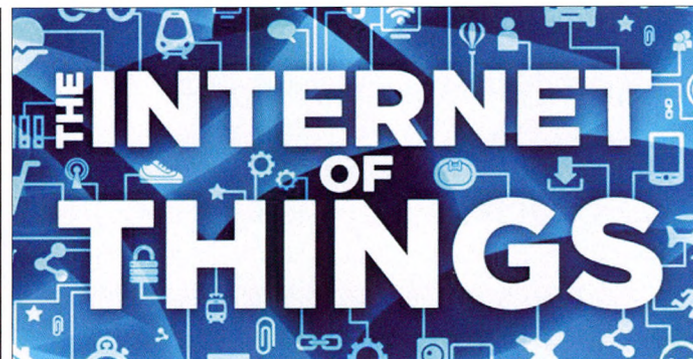
集佳信箱

96 浅析诉前禁令申请中“受到难以弥补的损害”的认定 (李兆岭)





Samsung Gear 2



Analysis on Employee Inventions Rights and Legislation Protection

<p>6 Information</p> <p>18 Cover Story Analysis on Employee Inventions Rights and Legislation Protection</p> <p>19 1. Discussing on the Duty Units of Employee Invention Reward and Their related Issues - On the Case of Zhang WeifengV. 3M China Co., Ltd. (Tang Suqin Liu Changheng)</p> <p>26 2. The Study of Employee's Invention Remuneration based on IP Centralization Management Model - From the Employee Invention Remuneration Ligation of Zhang weifeng&3M (Tao Xinliang Zhang Dongmei)</p> <p>33 3. On the Legal Issues of Service Invention Rewards Dispute (Xu Zhuobin)</p> <p>39 4. Rights Ownership and Benefits Sharing of Employee Inventions in Labor Dispath - Analyzing on Patent Law and Labor Law (Liu Xin)</p> <p>45 5. Korean Employee Inventions System - Compare with Chinese Law (Shen Huien)</p> <p>Practice</p> <p>52 The Lost and Return of the Performers' Rights - And Comment on the Terms of the Draft Amendments of the Copyright Law (Song Song)</p>	<p>59 Patent Portfolio Valuation and the Dynamics of Patent Market (Lu Jiaqing Ding Min)</p> <p>64 Fair Use of Digital Books by Libraries (Liu Mingjiang)</p> <p>68 Study on Some Aspects of Software Copyright Infringement and Compensation (He Qi)</p> <p>Academic</p> <p>72 A Brief Analysis on Sogou Information Technology Company Vs. Qihoo 360 Technology Co. Limited - a Recent Anti-Unfair Competition Case in Mainland China (Li Xiaowu)</p> <p>76 Consumer Research in the Theory of</p>	<p>Trademark Infringement Determination (Yao Hehui)</p> <p>83 Analysis in the Dilemma of Suspending in Patent Invalidation Procedure (Su zhiguo Sun Maoyu Mao Jin)</p> <p>Judges Column</p> <p>90 Correction Mechanism for Obvious Errors in Patent Claims (Liu Qinghui)</p> <p>Case</p> <p>96 The Judgement of Irreparable Damage in Preliminary Temporary Injunction (Li Zhaoling)</p>
--	--	---



>>> 联盟简介 >>>

中国集成电路知识产权联盟是在工业和信息化部科技司、电子司、国家知识产权局和中关村管委会指导下，由集成电路产业链上下游企业及相关企事业单位自愿发起的非营利性组织。联盟成员覆盖集成电路设计、制造、封装、测试、相关装备和材料、软件、互联网等产业链上下游企事业单位，旨在整合全产业链资源，建成具有全球影响力的集成电路产业新兴知识产权组织。

联盟创始
成员单位正在招募
中，请有意向的企
业单位及时提交注册
申请。诚邀有关企
事业单位加盟！

>>> 联盟宗旨 >>>

以联盟为载体，纳入集成电路产业链条上下游的所有相关核心企业，通过对集成电路知识产权的整合与管理，既解决制约中国集成电路产业发展的本身固有问题，又通过引领和带动产业链上下游企业的协同技术创新和知识产权协同运用，一方面做大做强优势企业，另一方面对下游中小弱势企业形成知识产权保护，扫清发展障碍，确保集成电路产业实现跨越式发展，促进工业转型升级，提高国民经济运行效益。

>>> 联盟总体目标 >>>

一、风险管理

加强集成电路全产业链的知识产权风险管理，建立知识产权风险防御体系，与产业运行决策深度融合，实现产业风险可控，保障中国集成电路产业在全球市场的拓展自由度，确保产业安全发展。

二、资产管理

组织企业、科研院所等联合开展共性关键技术研发，推动形成集成电路产业链上下游以企业为主体、以科研院所为补充的协同创新体系，沉淀优质技术，通过自主研发和知识产权并购，创建集成电路知识产权资产，引导实施全球知识产权布阵，知识产权资产储备达到国际先进水平。

三、资产运营

研究创立集成电路知识产权资产商业模式，通过知识产权策略性运用，建立中国集成电路产业在全球的比较竞争优势；推动知识产权自身提质增效，参与或主导重大创新领域的国内外、国际技术标准制定，提高我国集成电路产业溢价，形成产业绝对竞争优势。

中国集成电路 知识产权联盟

>>> 联盟创始成员单位 >>>

联盟由工业和信息化部电子科学技术情报研究所牵头发起筹备组建，已经申请加入成为创始成员单位的有：华为技术有限公司、海尔、中兴通讯股份有限公司、深圳朗科科技股份有限公司、京东方科技集团股份有限公司、中国移动通讯研究院、上海兆芯集成电路有限公司、海信集团有限公司、努比亚技术有限公司、福建星网锐捷通讯股份有限公司、北京中星微电子有限公司、北方微电子、北京京东世纪贸易有限公司、汉王科技股份有限公司、四川长虹电器股份有限公司、广东生益科技股份有限公司、同方威视技术股份有限公司、飞天诚信科技股份有限公司、普天信息技术、深圳超多维光电子有限公司、大唐电信科技产业集团、中国科学院微电子研究所、长城计算机软件与系统有限公司、北京华大智宝电子系统有限公司、龙芯中科技术有限公司、网宿科技股份有限公司、广东威创视讯科技股份有限公司、炬芯科技有限公司、深圳市光峰光电技术有限公司、北京智谷睿拓技术服务有限公司、天地融科技股份有限公司、TCL 集团股份有限公司、西安西电捷通无线网络通信股份有限公司、浙江大学微电子与光电子研究所、珠海全志科技股份有限公司、福建依时代信息科技股份有限公司、上海集成电路研发中心有限公司、中芯国际集团公司、中微半导体、中国人民大学、联想集团等几十家企事业单位。

工业和信息化部 电子知识产权中心

杨晓丽 010-88686179
yangxiaoli@infoip.org

金诗尧 010-88685125
jinshiyao@infoip.org