

■时评

文·刘 颖

重拳整治养生节目乱象

近日,国家食品药品监督管理总局发布安全警示称,一档名为“枫叶正红”养生节目以养生讲座之名发布虚假广告,涉嫌非药品冒充药品。

其实,类似的行为在很多养生节目中存在。一些所谓的电视养生节目,以专家分析健康问题为表,以向观众推销药品和保健食品为里;以包装光鲜的栏目为表,以推销产品忽悠为里。更让人疑惑的是,不少养生节目中口若悬河的专家往往来历不明,节目中所推销的产品也存在严重夸大甚至虚假宣传。

不可否认,确实存在一些以观众健康权益为先导

的优秀养生类节目,健康养生产业也是当今朝阳产业之一。然而,这个产业美好的前景正在被乱象所拖累,层出不穷的坑害消费者的案例,已经使电视屏幕上的健康养生产业可信度受损。

面对养生节目乱象,相关部门一直在整治。今年6月,国家新闻出版广电总局对“健康365”和“杏林好养生”等养生类节目下达停播通知;9月,总局再度发布通知,对这类节目规范管理、审查把关等提出详细要求,并要求严查各类违法违规行。此外,食品药品监督管理部门也从专业监管角度行使职能。

我们要为这类保护消费者权益的监管措施拍手叫好。但值得注意的是,在一系列整治措施之下,很多以推销药品、产品为目的的养生节目依然“顽强”存在于不少卫视频道和地面频道中。甚至有养生节目在禁播令之下改头换面卷土重来,红火程度似乎并未受到打击。从“健康365”到“枫叶正红”,从“杏林好养生”到“朝花夕拾”,节目名称虽不一样,忽悠人的本质却是一样的。

为何这些披着养生节目外衣的节目像“小强”那样能顽强生存?一方面,一些地方的监管落实不到位,不及时、不主动,配套规定和措施跟进缓慢;另一方面,一

些播出机构出于经济利益的考虑,置观众权益和恶劣的社会影响于不顾,为蒙人的养生节目大肆传播留足生存空间,播一天赚一天,背后存在复杂的利益链条。

发现问题应该立即解决问题。对待一些误导观众已久的养生节目,相关部门应拿出重拳出击的态度,不能让这些节目继续误导百姓。主管部门应拿出坚定的态度、足够的力度,当禁则禁。播出机构也应该把观众利益放在第一位,尽快让养生乱象远离观众视野,彻底堵住其卷土重来的大门,让观众一块健康清新的电视屏幕。(据新华社)

■图说

甘肃老农打造滕王阁



甘肃榆中县农民丁武明生于木匠世家,从小痴爱木雕技艺,如今,他完成了天安门、滕王阁、兰州卧桥等作品20余件。据了解,这些作品是按照一定的比例微缩而成,涉及元、明、清、民国等多个时期,以核桃木、梨花木、紫檀木等为原材料,经绘图、选材、加工、组装等多道工序手工制作而成。

稻花香里逛商场



11月16日,一片成熟的水稻出现在南京新街口德基广场内,虽然只有十多平米,却真实的呈现出绿色田园的自然景致。

“放心菜篮子”助农增收



11月14日,在柳州市菜篮子工程示范基地柳城县太平镇中阳屯,一名菜农(右)在介绍食用菌棒生长情况。今年以来,广西柳州市柳城县通过土地流转以及“公司+基地+农户”的模式实施“放心菜篮子”工程,大力发展蔬菜产业,并通过“农超对接”等流通措施稳定蔬菜销售渠道和价格,以促进农民增收。新华社发(谭凯摄)

云南布朗山寨采茶忙



11月16日,勐因村布朗族茶农在茶园里采摘鲜叶。11月中旬,云南省勐海县勐遮镇布朗族山寨勐因村800多亩古茶成熟,布朗族茶农开始采摘鲜茶加工上市。该村2014年三季度预计可采收出售干毛茶50余吨,布朗族村民获得种茶收入超过80万元。新华社记者 陈海宁摄

如何不在专利上摔跟头?

■将新闻进行到底

文·本报记者 王婷婷

日前,小i机器人与苹果Siri的专利官司再次开庭。小i机器人是上海智臻网络科技有限公司的人机交互智能机器人产品,能够以自然语言完成人机交互,2004年进行了专利申请,2009年得到授权。2011年12月,苹果公司首次在其发布的iPhone4S手机上推出Siri,即智能个人助理服务,功能与小i相似,其后又在多款产品中搭载Siri。经对比分析,Siri技术方案

落入智臻公司小i机器人专利范围。

这场纷纷扰扰的知识产权诉讼从2012年就已开始,到目前为止,几个回合下来,“胜利女神”始终站在小i一边。在专利上没少吃亏的国内企业,或许应该从小i与苹果的这场官司中得到些启示。专家认为,尤其应该提醒眼下互联网产业中的另一个宠儿——可穿戴设备的生产厂商,该重视知识产权了,你知道吗?



——新闻缘起——

专利不是“可以有”,而是“必须有”

据统计,在可穿戴设备领域,全球专利申请量排名前15位的企业,主要来自美国和日本。中国知识产权报报道称,在华专利申请中,可穿戴设备专利申请量超过100件的申请人分别为索尼、高通、飞利浦和爱普生,其中,索尼和高通的申请量均超过160件,专利优势明显,而我国大陆本土企业却无一进入申请量排名前10位。

“如果中国企业自己有非常强大的专利,其他企业不会轻易对你提起诉讼,即使诉讼,最后结果也是和解,即交叉许可。”专门从事知识产权事务的美国飞翰律师事务所合伙人翟琳(Linda J. Thayer)律师在接受

科技日报记者采访时表示,中国企业大多没有深刻全面地认识专利的作用,导致在美国市场常常吃亏。

据统计,在美国发生的专利诉讼大约97%最终以和解告终,和解时如果双方都持有专利,企业之间就可以进行专利交叉许可,没有专利的话只能承担经济赔偿。

而提到正风生水起的可穿戴设备,人们常说,“我们和世界处于同一起跑线,完全有机会赶超国外巨头。”但专家指出,如果国内可穿戴设备厂商不尽早启动专利布局,对创新成果进行保护,恐怕一出发就会摔跟头。

——核心关注——

专利布局,“走自己的路,让别人无路可走”

“在可穿戴设备的创新研发当中,企业应该首先开展专利预警分析,做到知己知彼,利用已有专利信息,深入排查竞争对手的专利壁垒,规避可能的专利风险,进而明确自己的研发方向,在这之后对自己的创新成果进行专利挖掘和布局规划,形成自己的专利保护策略。”北京国之专利预警咨询中心总经理于立彪博士表示。

对于如何进行专利布局,长期进行计算机软件、互联网技术、电信、多媒体等领域专利分析及诉讼的飞翰律师事务所朱韶斌律师给出了更详细的建议。

“申请专利之前,需要对现今市场的专利蓝图做一个了解,即专利清查。例如可穿戴设备会涉及硬件方面、软件方面、用户方面、数据处理、云计算、人机互动等技术领域,企业需要了解这些技术领域,寻找申请专利的机会,如果竞争对手已申请了专利,就需要

在竞争对手前进的方向上进行战略布局。”

而对于专利布局的时机,朱韶斌律师认为“越早越好”,他说,“当你有投资或上线这种产品的想法的时候,就需要考虑如何进行专利布局了。”

于立彪指出,目前国内一些企业,对于产品研发前的专利检索存在误解,认为做了专利检索分析,在日后可能面临的专利纠纷中,会增加侵权的风险。他认为,这种顾虑完全可以打消。于立彪说:“做检索分析的目的就是为了知道哪些地方我们可以去,哪些地方是‘禁区’,恰恰是为了规避侵权的风险,为企业的研发和市场开拓保驾护航。因此,提前预警分析更能说明我们企业尊重知识产权,表明对后续‘潜在’诉讼的一种积极应对的态度。这些工作的开展恰恰可以增加赢得诉讼的筹码,降低对于恶意侵权的认定。”

识到专利价值的重要性。”翟琳指出,一般来说,中国企业通常找专利代理人申请专利,而专利代理人的目的只是专利能申请成功,而不关心这个专利是否有价值。

“专利是否有价值,往往是通过诉讼、许可过程来体现。”朱韶斌认为,能在诉讼中获胜的专利才是一项好的专利。专利在申请的时候就要考虑潜在的侵权者是谁,要站在侵权者的角度撰写专利,让专利具有

更强的威慑力。

如果要进入美国市场,在资金有限的情况下,朱韶斌建议,国内企业不一定要在美国提交很多专利,而可以将相关发明放在一个专利申请中进行充分的说明、披露,通过收购其他企业的方式获取了很多专利。

——专家观点——

专利不仅能维权,还能赚钱

专利只能出现在知识产权诉讼中吗?答案当然是否定的——一项有价值专利可以维权也可以赚钱。美国在线(AOL)是一家比雅虎还“老牌”的因特网先驱,它通过收购其他企业的方式获取了很多专利。2008年美国在线与飞翰律师事务所合作,通过四年时间,使持有的美国专利数量达到800余项。这其中的部分专利在随后的交易中,为美国在线赢得了10.5亿美元的收益。

这些专利可谓几经周折,首先是微软购买。微软投资了当时即将上市的脸书(Facebook),而脸书面临着多项专利诉讼。朱韶斌介绍说,微软拿到美国在线的专利后,转手卖给脸书,使脸书的很多诉讼得到了和解,当中与雅虎的和解就是十分著名的案例,最终促成两者形成商业合作伙伴关系。

在目前的可穿戴设备领域,除了巨头玩家,有着

不少小公司也在积极参与,并做出了一些很有想象力的产品。翟琳认为,专利对于小公司也同样有着巨大的经济价值,除了转让出售,专利是获得投资的一个渠道。

还要提到前文中的小i机器人,苹果公司希望判定小i的专利无效,但是从现在来看机会渺茫,苹果可能需要面临支付赔偿金的判决。这场官司引起了投资者的重视,美国的多家投资公司已经为上海智臻网络科技有限公司投资,为公司在商业上带来了巨大的价值。

此外,专利的价值还体现在市场上,“不得不承认,在投资者眼中美国专利和中国专利的价值是不同的。”翟琳表示,很多公司希望能够通过在美国申请专利来提升国内产品的销售价格,所以这本身就是一种价值。

注册税务师呼吁加快行业立法

科技日报讯 在日前召开的注册税务师行业发展论坛上,多位学者、业内专家、企业高管呼吁加快注册税务师立法,以明确其法律地位、确保科学发展。

在中国注册税务师协会主办的这次论坛上,与会者围绕注册税务师发展、注册税务师行业在市场经济和社会管理中的重要作用、注册税务师行业立法的必要性等问题,进行了广泛而深入的研讨。注册税务师行业在市场经济中的重要作用不可或缺。注册税务师在开展涉税鉴证等专业服务中,维护了纳税人的合法权益,更保护了国家的

税收利益,为提高税收征管质效、降低征纳成本、提高税法遵从、降低税务风险,做出了突出贡献。

他们同时指出,注册税务师行业不是一般意义上的市场中介组织和服务行业,其提供的专业服务直接关系到国家税收利益和公共利益,牵扯税收征管运行链条,影响纳税服务质效。因此,注册税务师行业专业化服务的特殊性需要立法保障,要求从事的人员和机构必须具备特殊信誉,做到依法、诚信、独立、公正,以确保税法严肃性和执业公信力。通过立法明确注册税务师及其税务师事务所的

法律地位、准入条件和执业资质等,是开正门堵邪门、防范于未然最有效的手段。

据了解,经过20多年的发展,到2013年底,全国有118402人考取了注册税务师资格,全行业有税务师事务所5200余家,全行业人员逾30万;服务纳税人约259万户次,全行业营业收入超过131亿元。注册行业已经成为我国继律师、注册会计师之后的第三大经济鉴证类专业服务组织,成为一支促进纳税人依法纳税、监督税务机关依法征税、推动税收事业科学发展的重要社会力量。(任红)

姚记搭建全国最大线下扑克竞技平台

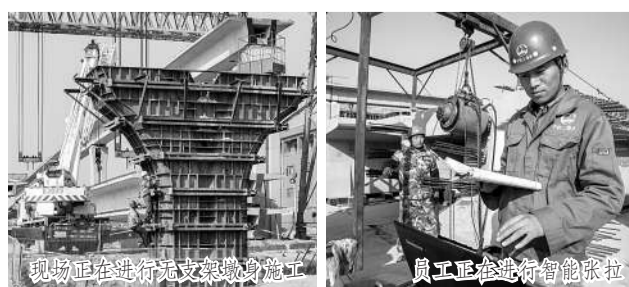
科技日报讯 11月16日,2014年中国扑克大赛姚记北京赛区选拔赛暨“新奥购物中心及新奥天虹”杯北京市扑克大赛在北京拉开帷幕。来自北京上百个街道、社区、企事业单位、姚记扑克俱乐部和新闻媒体选拔出的400多名优胜选手展开争夺。主办方指出,此次比赛的目的,是为广大提供以牌会友、切磋牌技、增进友谊的平台。

据介绍,2014中国扑克大赛姚记扑克选拔赛,从5月至11月在北京、天津、河北、山西、辽宁、江苏、广东、重庆、四川、云

南、姚记网络专区等地举行,赛事搭建了地面、网络、电视三位一体的扑克竞技平台,让广大扑克爱好者更多元化地体验大赛的魅力,形成了线上线下互动。同时,赛事走进机关、企业、街道、社区、校园、乡村、军营,在全国上百个市、区、县组织近百场比赛。通过不断创新和发展,赛事目前除规定项目升级、华牌、二打一比赛外,还包括了各赛区、各地域喜闻乐见的比赛项目,丰富了赛事的趣味性、互动性,扩大了参与的群体,受到广泛关注。

经过一天紧张激烈的比赛,大赛组委会对获得前十六名的32位选手给予奖励,对常年服务于比赛的20名优秀裁判员和裁判员进行表彰,并为姚记扑克俱乐部的两名选手颁发了突出贡献荣誉证书。主办方称,姚记扑克大赛举办9年来,为广大扑克爱好者举办了数百场的赛事活动,涵盖了千家社区和企事业单位,已成为传统品牌赛事,是全国最大的线下扑克竞技平台,为倡导健康娱乐,构建社会和谐,推动智力运动的发展发挥作用。(雅芬)

中铁上海工程局一公司北京地铁项目科技创新亮点多



科技日报讯 承担北京地铁燕房线工程土建施工04合同段和北京地铁14号线24合同段的中铁上海工程局一公司北京地铁项目部,在工程建设中,始终把科技创新当作引领企业健康、持续发展的加速器,通过广泛采用新技术、新工艺,确保了工程建设安全优质稳步加快。

在北京地铁燕房线工程建设中,项目部科技人员积极探索大胆实践,在桥梁预制过程中,通过采用桥梁预应力智能张拉,实现了预应力张拉程序智能控制,不需要人工开泵、人工手动测量伸长值。该技术不受人为、环境因素影响,停顿、加载速率、持荷时间等张拉过程要素完全符合桥梁设计和施工技术规范要求,避免或大幅减少了张拉过程中预应力的损失,确保了梁的质量。在墩柱预制过程中,通过采用无支架化施工新工艺,将钢筋笼整体插入承台钢筋内,采用缆风绳固定辅助,12小时内封闭承台混凝土,再进行墩柱钢模板拼装,采用登高车配合,模板顶部焊接操作平台进行浇筑作业。该工艺运用,首先节省了人工搭设墩身脚手架的工序,大幅度的节约了工期,传统工艺施工一个12米左右的墩柱需要半个月甚至更长的时间,而模块化施工只需要2至3天。同时,还降低了高处作业风险,并减少了由于搭设脚手架带来的钢筋堆放及钢筋的散件运输,节省了施工场地,显著改善了工作条件,促进了工程建设的文明环保。

在北京地铁14号线善各庄站后折返线区间工程建设中,由于区间暗挖段处在沈家村干渠河道两侧,河务部门不允许打降井,降水无法实施,项目部科技人员自主开展了多项方案设计和施工方案比选,并多次召开业主、监理、设计、施工四方论证会议,最终采取隧道洞内止水过渠、深孔注浆方案,实施后取得了显著成效,确保了暗挖区间按节点顺利贯通。并在工程建设中喜获了北京市地铁14号线结构长城杯金质奖工程。(芦唐胡 孟程袁)