5

鋞

錢

쬈



央视网养生频道上线开播仪式在京举行



本报讯 近日,央视网养生频道上线 开播仪式在北京举行。该频道是央视网与 中国网络电视台合作开设的,并且随 CCTV 和 CNTV 覆盖全球。这一频道的 开设,旨在构建频道与政府部门、行业协 会、专家团队、企事业单位多层次良好的合 作关系,以全面快捷、权威公信的健康养生 资讯:专业可靠、贴心实用的健康养生方略 服务大众。

据悉,央视网养生频道将以权威健康 养生资讯为核心、生活服务为主导、电子商 务为辅助、互动体验为特色,全力打造中国 科学养生的重要门户网站,同时,将"倡导 科学养生 引领幸福生活"的理念作为频道

的最高追求。开播仪式上,还举办了中华 健康养生文化发展工程发布会。该工程是 围绕《国务院关于扶持和促进中医药事业 发展的若干意见》和国家中医药管理局 《"治未病"健康工程实施方案》提出的任务 目标,以央视网养生频道为载体,以权威的 专业人士、技术和设施为支撑,以社会需求 为导向,以中医养生科普宣传、成果推广、 舆论导向为主要内容的一项大型健康公益 活动,其目的在于丰富发展中医"治未病" 理论与预防保健实践,通过机制创新和资 源整合,促进中国养生文化健康发展,为维 护和增进人类健康服务。

(洪宝)

《新富春山居图》情牵两岸

本报讯 近日,由刘大为、杨晓阳、沈鹏、白宗仁等 海峡两岸9位书画家联袂创作的《新富春山居图》在京 亮相。

《新富春山居图》由刘大为、杨晓阳、沈鹏、李奇 茂、白宗仁、孔仲起、张松、宋柏松、吴山明9人联袂创 作而成。虽然为同题作品,《新富春山居图》在画作内 容的表现上并不是简单地临摹《富春山居图》,而是画 家们用现代笔墨真实反映如今富春江两岸旖旎的山 水风光。

参与者之一刘大为表示,"与《富春山居图》相比,

《新富春山居图》在"新"字上大做文章,力求将山水画 呈现出现代感来。我们完全用笔墨和黄公望抗衡、对 比,这不是当代艺术家所要追求的,也不是我们的长 处,我们要拿出新的时代气息来,笔墨当随代。"

据了解,由元代著名画家黄公望完成于1350年的 《富春山居图》,是中国古代水墨山水画的巅峰之作。 该画后被烧成两段,其中一段目前收藏在浙江省博物 馆,另一段藏于台北故宫博物院。让《富春山居图》合 璧展示,是两岸各界人士多年的心愿。

(肖 江)

国投瑞银基金与中证指数公司 联合发布中证品牌指数系列

本报讯 日前,中证指数公司与国投瑞银基金联合举 办的以"品牌点亮未来"为主题的新闻发布会在京举行, 宣布将推出中证品牌指数系列产品,此举标志着国内首 个以品牌投资为主题的指数系列的诞生。

值得注意的是,中证品牌指数系列的构建过程引入 了公众评选环节,这一做法在国内指数编制历史上尚属 首次。该指数系列的首个指数专注于中国海外上市企 业,80家样本股企业将从100家候选公司中产生,为期近 1个月的"最具成长潜力的海外中国品牌公司网络评选" 活动也于5月18日正式拉开帷幕,活动期间公众可以登 录专题投票网投票参与指数构建。

近年来,国内指数化投资逐渐兴起,而一直引领国内 基金业产品创新的国投瑞银基金管理公司,近5年来先后 推进境内首只分级基金、分级指数基金、行业指数基金、

期指专户等一系列创新产品的研发和业务。在当天新闻 发布会上,国投瑞银基金总经理尚健博士表示,"我们相 信品牌的力量,更相信品牌的影响力势必产生投资价值, 并将为投资者提供更好的投资机遇"。中证指数公司与 国投瑞银基金通过不断的思考和创新研究,推出中证品 牌指数系列,以量化指标筛选企业成长历史,以公众评判 挖掘品牌未来潜力,力求将品牌价值与投资价值量化。 在品牌消费观念日趋成熟的今天,国投瑞银基金希望借 助这一创新思路,与投资者共同发现品牌投资的简单投 资模式。

在当天新闻发布会上,还举行了"品牌价值 VS 投资价 值"的主题沙龙,活动主办方领导与工信部专家、央视品牌 专家、中金公司H股专家围绕沙龙主题展开了深入探讨。

(王 熙)

企业报道

"走出去"成深圳珠宝产业转型升级新引擎 美国(深圳)珠宝中心落户洛杉矶

本报讯 近日,美国(深圳)珠宝中 心战略合作签约仪式在第七届文博会 水贝珠宝项链街区分会场开幕期间隆 重举行。水贝国际珠宝交易中心总经 理高峰、美国加州比佛利山庄 KazanjianBrothers 珠宝公司总经理 Joseph Barrios分别代表中美双方签字, 开创了一个中国商品可以直接销售到 北美地区的全新跨国发展模式。

据了解,美国(深圳)珠宝中心占地 面积约2.5万平方米,由全球知名的深 圳水贝国际珠宝交易中心负责日常运 营和管理,位于美国加利福尼亚州圣安 娜市华纳东大街。该中心旨在推广以 深圳珠宝为代表,具有拓展美国市场实 力的中国大中型珠宝企业大规模进入 美国本土的专业化、国际化展示交易中 心和发展平台。中心将向深圳珠宝企 业提供产品展示、交易、办公和设计场 地,以及市场营销、产品设计、品牌策 略、资本运作等专门服务,包括公司注 册、税务、法律、人员招聘等相关配套服 务,使深圳珠宝企业能够以相对较低的 成本,借助交易中心平台孵化功能,解 决企业在北美地区拓展市场时遇到的 种种瓶颈,使深圳珠宝企业能够尽快在 当地建立起自己的销售渠道和网络,推 动深圳黄金珠宝企业积极开拓海外市 场,有效扩大、提升深圳黄金珠宝品牌 的国际影响力与国际竞争力。届时,深 圳黄金珠宝产业可以通过这个平台,充 分利用国际国内两个市场、两种资源, 拓展具有比较优势的国际市场空间,从 而带动整个珠宝产业实现再一次的跨 越式发展。

(张 邢)

天象龙盟进京推广"石头纸"

本报讯 近日,安徽天象龙盟公司 将上市计划纳入公司战略规划。该公 司董事长孔令发表示,天象龙盟已经 与多家投行和PE机构积极接触,预计 将在未来3到4年内完成上市。

安徽省淮北市人民政府牛弩韬市 长称,淮北市将加快转变经济发展方 式,促进非煤产业的发展,鼓励并重点 培育园区内企业在中小板及创业板的 上市,天象龙盟石头纸项目是淮北市 重点培育对象。

台湾国立中山大学教授李文良表 示,石头纸技术较传统造纸技术更加低 碳环保,传统造纸每吨成品纸的耗水量 是80吨,而改良技术后每吨成品纸的耗

水量仅为10吨,但是石头纸根本不需要 用水,大大节省了水资源的消耗。在回 收利用过程中,传统纸的回收利用率是 50%,而石头纸的成分主要是石头粉和 无害塑料,可以100%回收。

据了解,天象龙盟主营业务是石 头造的新型环保纸张,这种纸张以磨 成粉末的石头为主要原料制作,不伐 木、不用水、低耗能、低排放的新型应 用材料,纸张防水、防腐、不易燃、十分 坚固。石头纸有望代替用分子化合成 的各类购物袋、食品袋、垃圾袋、桌布、 雨衣已经建材装饰、工业包装物等,既 可以减轻白色污染,又节约了大量石 (郭亮亮)

公

北京环贸编译服务有限责任公司(注册号:110102005113899)经股东会决 议拟向公司登记机关申请注销。清算组由阚道友、刘旸等人组成,请债权人自 见报之日45日内向本公司清算组申报债权债务。特此公告。

2011年6月7日

创新人物

崔森:为家庭卫生与人类健康构筑"第一防线"

据国际卫生组织报道,到目前为止,世界范围内已 经在水中检出2221种有机化合物。据联合国卫生组织 统计,人类80%的疾病和33%的死亡都与饮用不洁净的 水有关。长期饮用质量不好的水,容易患癌症等。有 关专家指出,由于人们的饮水方式不当,目前"生命之 源"正在变成"生命之患",威胁着人类的健康。

春秋时期的政治家、军事家和经济管理家管仲说"民 以食为天"。后来有人在"民以食为天"后面加上了"食以 水为先",可见水对于生命和人体健康的重要意义。

第四届中国企业跨国投资研讨会"科技创新突出贡 献奖"的获得者崔森发明的"一种家用多功能热水处理 器",集净化、除菌、加热为一体,通过活性碳装置提高了 水的品质,不但解决了城市自来水无二次治理的问题, 同时也改变了农村长期水污染的无奈状况,它储水量 大,在遇到突发状况或遭遇险情时,可对河水、池塘水进 行净化处理,解决人们用水安全问题。另外,该处理器 还可处理不同水体的水,如:自来水、井水、窑水、河水、 池塘水,制出无菌、无杂质、无溶盐和不溶性微粒的水, 不经过烧沸就可以饮用,有助于灾后疫情的控制。该处 理器得到了专家认可和社会各界的关注和好评,是一种 高端产品。

中国想要建设和谐的小康社会,没有好的饮用水是 不行的,没有好的饮用水源更是不行的。虽然市场上也 有一些多功能水处理设备,但由于价格、功能单一限制了

该产品无论在理论上、技术上,还是在市场潜力上都 具备较大的竞争优势,能为家庭卫生及人类健康构筑起 "第一防线"。

张天鹏:继承父业,弘扬祖国中医药文化

张天鹏,1937年4月生于湖北襄樊,出身中 医世家,从事过教育、文化、企业管理等工作。 张天鹏的父亲张正裕原是襄樊的一名老中医,号 "季伯"。张天鹏50岁时开始学习中医知识,经 过23年的努力,对父辈的研究成果加以创新改 进,发明了"一种治疗外伤出血、体表和部分腔 膜炎症的药物及制造方法"(专利号: ZL200710168571.6),该药是一种非处方中成药, 特别适宜突发事件的野外救护。

该药主要特点是:适用范围广,不仅适宜地 方和部队各类医院使用,更适宜在艰苦条件下 的灾区救护、战场施救、广大农村医疗、户外建 筑、水利、矿山工地、出差旅游、科学考察和家庭

该药的独特在于它针对常见病、多发病的 疗效,让广大人民颇为受益。多年来,张天鹏在 技术上不断进行研究和创新,为弘扬中医文化而

李顺东:让骑车成为现代生活的新时尚

当人们开发太阳能、风能、水能等一系列能 源时,却忽视了另一种能——人的体能。自行车 在我国的普及已有几十年了,越来越被广泛认可 为低碳的出行工具,但传统意义上的自行车从速 度上已经不能满足人们的需求,因此很多人放弃 了自行车改骑电动自行车,而电动自行车并非真 正低碳,也易造成环境污染。所以,从总体上说, 加强产品创新、技术创新,使自行车发展跟上时 代的步伐是自行车行业未来发展的重点。

专利权人李顺东用三年多时间,通过数次改 造,总结经验,构思出了新的创意,成功申请了实 用新型专利:一种节能高速自行车轮盘驱动机 构,专利号为ZL 200920103331.2。

该专利属于自行车部件领域,包括链轮和脚 踏板,是通过改变轮盘上的驱动点位和扩大驱动 轮盘来达到提高速度并省力的目的。将脚踏板 直接安装在驱动轮盘的边缘位置上,驱动点在边 缘比在中间省力得多,而且省去了曲柄(传统自 行车没有曲柄是无法驱动的)。只要适合人体运 动范围的轮盘越大越省力,不会受轮盘大驱动难 的制约。

该专利显著地改善了自行车、三轮车的骑行 效果,加快了自行车三轮车的骑行速度,同时,使 骑行者更加省力。它不仅克服了普通自行车的 不足,还能在提高骑行速度的同时节省能量,骑 行省力。现有普通自行车由于轮盘小,骑行时虽 轻便,但要频繁地蹬踏,在速度提高到一定程度 后便很难再提高。

一种节能高速自行车轮盘驱动机构是一项 较大的创意改进,经理论推测,新专利产品正常 骑行时可比普通自行车速度提高一倍左右,这 样,靠自行车本身的惯性滑行时,骑着会很轻松, 是自行车产品技术由低端走向高端迈出的一大 步,使人们在骑车的同时,享受到骑车的乐趣,让 "骑车出行"、"低碳出行"不仅仅是一个口号,而 是真正成为现代生活中一种新的时尚。

洪炳镕:"机器人奥林匹克"的开创者

他不仅是在国内开展机器人足球项目的第一人,而 且还是国际上基于仿人型机器人的"机器人奥林匹克" 的创始人,他为我国机器人足球技术的发展作出了卓 越贡献,他就是被誉为"中国机器人足球之父"的洪炳

洪炳镕,现任哈尔滨工业大学计算机科学与技术学院 教授,博士生导师,兼任国际机器人足球联盟(FIRA)副主 席、中国人工智能学会机器人足球工作委员会主任、哈工 大机器人奥林匹克创新基地主任。他开发的全自主型机 器人足球(Robosot)和仿真型机器人足球(Simurosot)两种 比赛项目都被列为国际机器人足球联盟(FIRA)认可的比 赛项目,他开发的"全自主型足球机器人"获得了国家发 明专利(专利号: ZL02132744.0), "仿真型足球"平台获得 了软件著作权(2001SR5027)。

1997年,洪炳镕在国内创办了哈工大机器人足球队, 开辟了机器人足球技术的研究领域。从1999年至2010年 连续主持举办了12届全国机器人足球大赛,同时,2001年 和2008年还在中国北京和青岛分别举办了世界杯机器人 大赛,为中国机器人足球走向世界打下基础。

2009年,洪炳镕教授又提出了机器人奥林匹克的新 概念,用人类奥林匹克的刺激和挑战性来发展仿人型机 器人的新策略,并以此为动力推动了其它各种服务机器 人的发展。

机器人奥林匹克开辟了和人类奥林匹克另一类竞技 娱乐领域,这是一个创举,又是一个新的挑战,为小型仿 人机器人进入千家万户打下了技术基础。