

三亚新闻

海南日报
三亚记者站新闻热线:88217677

T台演绎科技时尚

新丝路模特大赛看点多多

本报三亚12月1日电(记者郭景水)2008新丝路中国模特大赛总决赛11月29日至12月7日在三亚举行,主题是“2008,我要去三亚”,来自全国19个分赛区的36位女模、13位男模角逐。

赛事由三亚市人民政府和新丝路模特机构主办。据了解,本届大赛的总决赛暨颁奖典礼将搬至以往广场文化,秉承热带滨海元素,嘉宾盛装出席,看点颇多值得关注。

看点一:真人秀选手与奥运引导员逐鹿三亚。自今年4月下旬开始,新丝路中国模特大赛分赛区,首次采用电视真人秀选手与奥运元素相结合的方式。最终,来自19个赛区的36名女选手和13位男选手入围总决赛,将与2008年北京奥运会上的10名奥运引导员一同角逐三甲。

看点二:历届名模与选手联袂演绎时尚盛宴。值新丝路进驻三亚8周年之际,2008中国首席女模刘多、中国首席男模孟飞以及李冰、吴英娜、肖青、董文等15位名模将与来自19个分赛区的49名选手,共同演绎精彩纷呈的时尚盛宴。

主办方表示,15位名模的加入将令进入决赛的选手们更快成长,名模难能可贵的模特经验,将在美丽课堂和T台赛程中逐一给选手传授。

看点三:T台演绎科技时尚。美丽经济论坛暨三亚文化高峰论坛、色彩与城市学术沙龙、以模特为原型各式风格油画的魅力半山半岛2008新丝路模特艺术之旅画展,以及将科技融入服装的总决赛暨颁奖典礼,在沿袭2007年提出的美丽三亚时尚概念的同时,拿出新的惊喜。

另外,市民和游客还可以通过本届赛事了解最新的时尚资讯,如国际最新发型和彩妆的发布、冷冰冰的科技与火热时尚结合的服饰、国际十大珍珠品牌发布将是除总决赛之外的重头戏。



参加决赛的女选手。 戚连民 摄

颁奖典礼,在沿袭2007年提出的美丽三亚时尚概念的同时,拿出新的惊喜。

另外,市民和游客还可以通过本届赛事了解最新的时尚资讯,如国际最新发型和彩妆的发布、冷冰冰的科技与火热时尚结合的服饰、国际十大珍珠品牌发布将是除总决赛之外的重头戏。

给高端旅游留出发展空间

三亚土地利用总体规划凸显五大亮点

本报海口12月1日讯(记者侯小健)“新修编的三亚市土地利用总体规划亮点凸显,如结合科学发展观要求,提出了统筹城乡用地、优化整合村庄用地等较新的用地规划理念。”中科院地理科学与资源研究所所长刘毅近日参加该规划评审时如是评价。

省国土环境资源厅副厅长王业桥说,编制单位创新了规划理念,该规划的诸多亮点对我省市县一级土地利用总体规划编制具有一定的示范意义。

统筹城乡用地

三亚市提出了率先在全省统筹城乡全面建设小康社会的战略目标,客观上要求率先建立城乡土地一体化配置的新机制,优化各产业用地结构与布局,促进城乡协调发展与新农村建设。

规划本着统筹区域与城乡土地利用结构与布局的原则,通过分区分类和因地制宜地优化整合村庄用地,强化城乡建

用地空间管制,提出了三亚市城镇建设用地增加与农村建设用地减少相挂钩的实施途径,优化了城乡建设用地空间布局,为促进三亚城乡产业的互动发展和逐步形成土地利用城乡一体化配置的新格局奠定基础。根据三亚市城市化的发展趋势,城乡用地结构比由2005年1:1.30调整为2020年的1:0.59。

梯度推进土地利用开发

中科院地理科学与资源研究所刘彦随研究员介绍说,规划紧密结合三亚市实际,明确土地利用总体规划的目标,以统筹区域、城乡和各产业土地利用布局为切入点合理安排土地,提出“中心城市引领、东西两翼支撑,凸显北部生态,海陆阶梯推进”的土地利用空间战略,充分发挥资源优势,强化土地功能分区,提升区域价值,实行梯度推进的土地利用开发策略,科学协调保护耕地与保障发展的突出矛盾。

优化整合村庄用地

规划依据农村居民点分布的区域差异,划分了城镇扩展区、中心村集聚区、项目带动区和移民拆建区等四类农村建设整合区。逐步实施村庄整合撤并,分类推进农村居民点用地整理。引导农村居民点适度集中,提升中心村基础设施和公共设施配套水平。政府优先保障中心村基础设施建设,新建宅基地在重点村庄建设范围内集中安排。

给高端旅游留出发展空间

刘彦随说,建设海南“国际旅游岛”,将为三亚提升国际旅游产业竞争力,优化旅游用地结构与布局,提高土地利用效率,带来新的机遇与挑战。规划充分考虑三亚市国际滨海热带旅游城市的功能定位和未来发展中的不确定性因素,本着优化结构、集约节约、统筹发展的指导思想,鼓励利用存

量用地,优化提高南部和东部沿海地区的土地利用效率,而在西部海湾地区为将来的高端旅游、创意产业等战略性新兴产业留出了发展空间。

既保发展 又保生态

“规划在确保发展的同时,也突出了生态保护。”刘毅说。规划正确处理了土地资源开发利用与生态保护的关系,即根据三亚市土地利用特点,对于在水利水电工程保护范围以外、有良好水利灌溉条件的坡度25度以下的草园地,以及农业结构调整后变为草园地、规划期内可以还耕的耕地,均作为耕地和基本农田加以保护,确保三亚在大力发展的同时,基本农田面积不减少、质量不下降,实现保护耕地和保障发展的双赢。同时,规划确定了北部山区林地和沿海防护林的规模与布局,并在城市组团之间和旅游用地区内规划了必要的绿色开放空间,以增强土地利用的生态保护功能。

北京老知青 起舞大东海

本报记者 郭景水

白色运动鞋、白色马甲、蓝色条纹T恤衫,伴随着《军中姐妹》铿锵的开场曲调,150名年龄在50岁以上的北京知青,翩翩起舞。

今天下午4时许,三亚大东海广场,北京阳光艺术团150名团员与三亚的市民和游客一起,联手开启了一场南北合作的歌舞表演。成立于2006年9月的北京阳光艺术团,全部由北京老知青组成,年龄最小的53岁,最大的74岁。

尽管已经过了知天命之年,但是曾经的青春岁月还在记忆深处。“丢!丢!丢手绢,轻轻地放在小朋友的后边,不要告诉他。”当悠扬的旋律《丢手绢》响起的时候,北京阳光艺术团这群爷奶级的人物身着格子裙,头扎大红花,小心翼翼地摆动手臂,脸上带着羞涩,绯红挂上了腮帮。

改革开放三十年,伟大祖国繁荣昌盛。“一条大河波浪宽,风吹稻花香两岸。”《我的祖国》的声调起,团员们换了装束,或者浅蓝色的戏服扮大河,或者红色的演出服手持向日葵道具,尽显庄重与和谐之意。一位曾经在黑龙江插队当知青的团员对海南日报记者说:“演得好不好是另外一码事,但我们一致的心愿是,要拿出精气神,跳出中国普通百姓的气质来。”

他们曾经尝尽人生艰辛。人老了,北京天气颇为寒冷,他们相约到南方来享受阳光与大海。北京阳光艺术团方面表示:我们要通过艺术健身和参与各种民间公益性活动,丰富和充实团员的精神生活,活跃社区文化,用健康、快乐的生活态度,去团结、关爱和影响周围的人。

三亚方面出场的节目亦是特色鲜明。

《回眸奥运》、《欢乐三亚河》等等,来自三亚天涯河彩虹队的24名队员也献上了自编自导的节目。队长蔡英说:这是我们第一次和来自北京的客人一起跳舞,但是每个人感觉都很放松。

在大东海旅游度假区的中外游客纷纷驻足观看,一些人还拿出自己的照相机等,对着表演现场一通拍摄。三亚的符女士说:看着他们舞蹈,感觉每个人十分的幸福。希望自己可以通过参加这样的广场文艺获得生活的快乐。

今天是三亚2009年迎新文化月活动的第二天,就迎来了来自北京的知青,和本地市民一起舞动大东海之舞。三亚市文体局负责人表示:希望通过这样的文化活动,促进文化交流发展,从而培育本地的特色文化。

(本报三亚12月1日电)

三亚将建 温泉产业研究基地

本报讯(记者张慎星)11月28日,海南温泉产业界精英在三亚南田温泉发出共同宣言,将在三亚建立温泉研究基地,将温泉的开发与利用从现阶段单纯的“泡温泉”推向更深层次。

当天上午,中国微量元素科学研究会会长陈祥友、中国地质科学院水文地质环境地质研究所研究员安可士等专家学者与我省温泉产业界代表,共同就温泉水量、微量元素开发和温泉综合利用等问题进行了深入探讨。“三亚等地的温泉产业应做强做大”,“温泉业亟待进行深层次开发”等获得了与会者的共识。

三亚是我省温泉资源较为丰富的地区之一。目前,三亚南田、林旺、半岭水库、凤凰山庄、海坡、崖城等地已发现了6处优质温泉,富含偏硅酸、锶、氟、氧等微量元素。但真正开发利用的仅有南田、凤凰山庄和海坡三处。

政府放权 行业自治

三亚旅游协会“改头换面”

本报三亚12月1日电(记者张慎星)今天,三亚旅游相关企业代表在三亚万豪度假酒店举行了首次行业大聚会,政府主管部门主动从旅游行业协会主导层中退出,一个“政会分开”、坚持市场化走向的新型协会正式组成。

今天下午,来自三亚各酒店、景区、旅行社和旅游商贸企业的200多名代表相约亚龙湾,共同见证三亚旅游行业的一次历史性事件。与会代表逐一通过新协会章程、新协会选举办法,并选举产生了三亚市旅

游协会第一届常务理事会。旅游产业发展局负责人不再担任协会主要负责人职务,三亚新的旅游行业协会由知名景区、酒店和旅行社的5名负责人组成的“会长集团”正式“接管”。

据了解,三亚市旅游协会注册于2004年,但由于种种原因没有及时召开成立大会,导致协会组织机构不健全,协会无法正常运行。国内现存的各级旅游协会均由各级旅游主管部门兼管,各项功能已经流于形式,无法发挥应有的桥梁和市场引导与规范作用。

神奇水杯竟引发中央电视台《走近科学》专题报道

啥水杯六百多领导都在用

针对现在日益严重的亚健康现象,山西晚报在太原市区党政机关、企事业单位中进行了“健康意识和生活习惯”的问卷调查,调查中惊奇的发现637名领导、老板、经理们竟然使用同样一款水杯进行日常保健的怪现象,而且每位用这种水杯的人都说“太神奇了”。

笔者百思不得其解!什么水杯有那么神奇,能够让600多位领导都在用?经过采访了解到,这个神奇的水杯能够将普通水即刻变成弱碱性的活性水,清除烟毒、解除酒毒、溶解油脂、预防疾病。

专家推荐 喝水防病新方式

喝水竟然有那么好处?笔者通过电话特意咨询了有着三十多年从医经验的王教授,他说:“大多数人都是生病了才来找医生,在这几十年的临床过程中,我发现那么多的痛风、糖尿病、心脑血管病人,几乎每个人都是酸性体质。每天抽烟喝酒、大鱼大肉,再加上情绪压力大、长期服药,身体都酸化,弱碱性水正好可以很好的调节人体的酸性体质,用这个杯子喝水完全可以达到保健养生、预防疾病的作用。老祖宗说的好,水是最好的药,最关键的还是喝健康好水。”

清除烟毒 嗓子不干胸不闷

当地一位40多岁的干部说,大家都知道电解水对身体好,其实我家里就有一台1万多块钱的水

机,可我每天大多数时间都在单位,也喝不上啊!现在有了这个杯子,不需要插电,办公室一放,想喝就喝;而且喝了这个水,抽完烟嗓子不干不疼了,胸不闷了,呼吸顺畅多了,最神奇的是,前两天到医院体检,竟然发现血脂都降下来了。

解酒护肝 胃里舒服头不疼

某房地产公司的张总说:应酬天天有,怎能不喝酒。来了重要的大客户,你不陪他们喝的尽兴,人家说你没诚意啊。但喝醉了真难受啊,连肠胃都想吐出来。用这个杯子喝水后,效果还真神!酒量半斤变八两;酒桌上喝两杯,胃马上就舒服多了,头脑也清醒了,第二天,口不渴、头不疼。我不仅自己用,还买了送领导,他们都觉得这个玩意好!

溶解油脂 恢复体形身材好

一名30多岁的女公务员说:去年到美国出差,发现洋人们都在喝一种水瘦身减肥,当地人不但能够保健防病,而且还有明显的美容减肥作用,水宜生刚上市,我就赶紧买了一个。感觉真是太神奇了!喝水就能代替锻炼身体,好多同事都说我的腰变细了。女人就是水做的,喝健康好水,肯定会让我们女人健康又美丽!

三类人急需水宜生

工作压力大,烟酒应酬多的精英一族 清解解酒护肝肺,喝水喝出真健康

当今精英男士,平时工作压力大,上要对领导负责,下要支撑家庭生活,加班熬夜不说,平时抽烟、陪酒更不能推托。烟戒不掉,酒推不了,那自己的健康如何保障,只要每天用“水宜生”喝水,其制出的弱碱性水就能中和包括烟毒、酒毒在内的各种酸性物质,解酒效果立竿见影,抽烟后嗓子不干,胸不闷,还能养肝护肺,而且这种水具有较强的还原性,可以清除烟留在体内的自由基。

“三高”代谢慢的中老年人 弱碱性健康态,长寿不是梦

随着年龄的增长,人身的新陈代谢逐渐变慢,人身的排毒能力下降,但是儿女孝顺的鸡鸭鱼肉却一点没有减少,这些酸性物质特别容易堆积,而且堆积在哪就伤哪。每天用水宜生喝水,喝到的是小分子团,渗透力强,能改善人体微循环,促进新陈代谢的弱碱性好水,能中和酸性废物,保持身体的弱碱性健康态,促进体内毒素排泄;清除体内过剩的自由基,延缓衰老。

时尚爱美,没时间锻炼的职场女性 中和酸毒溶油脂,瘦身减肥不再难

现代职业女性的工作量不比男性小,她们也通常一坐就是一天,根本没时间去锻炼,结果“小蛮腰”就成了“小肚腰”,美腿变成了“大象腿”……天天喝水宜生制造的弱碱性水,中和肠道内酸性残留,抑制有害菌繁殖,就不会使养分被有害菌吸收而导致不断进食增肥而且水宜生制造出的弱碱性水还是小分子团水,能乳化脂肪,激活体内脂肪酶,加速脂肪等代谢废物的排出,这样,每天喝水就能塑身美丽。

中央电视台《走进科学》专题报道



2008年2月8日大年初二,中央电视台科技栏目《走进科学》对功能水专家杨启彪博士及其获得国家发明专利的“水宜生微电解制水器”进行了专题报道,2008年9月,中央电视台各权威媒体再次对水宜生微电解制水器“水宜生、水养生”的健康饮水理念给予了大规模的推广与宣传。

检验报告

水宜生通过北京三级甲等医院临床检验

2008年11月10日,水宜生通过三级甲等医院“降血糖”功效临床报告。

2008年9月25日,水宜生通过三级甲等医院“降血脂”功效临床报告。

2008年7月22日,水宜生通过三级甲等医院“除便秘”功效临床报告。

至此,水宜生已获得除便秘、降血脂、降血糖三项三级甲等医院床检验报告。

6大权威认证

	NRC-ADAM 北京三甲医院临床验证 国家药物分析研究中心检测
	CHC 全国质量信得过产品
	中国食品质量报社 中国食品质量报社 监制产品
	“质量技术监督12365 防伪查询”入网产品
	PONY 潘尼测试安全检测

水宜生
宜 / 生 / 之 / 水
www.sysbj.com.cn

水宜生微电解制水器专卖店
地址:海口市西沙路7号(市内免费送货)
授权经销:海秀路第一百货商场负一楼水宜生专柜

健康热线:66669891
诚征各市县独家代理商
央视、全国卫视强力支持

即日起,凡购买任何一款水宜生产品,即可获赠杨启彪博士亲自主持、长江出版社发行的保健养生著作:《健康长寿的奥秘》。该书以贴切、通俗的生活语言,系统地指导大家正确认识水、正确饮水,以水、食物为武器,抵抗疾病,捍卫健康。每日数量有限,送完即止。