

聚焦黄金水源带 健康饮水呼之欲出

产业资讯

畅捷通第100万位用户诞生

本报讯 近日,用友旗下畅捷通软件有限公司(以下简称“畅捷通”)迎来了第100万位用户。工业和信息化部推进司张晓处长、中小企业司刘怡、中国软件协会副秘书长许建钢、计世资讯总经理金建中、用友公司(集团)董事长兼CEO王文京、用友集团高级副总裁郑雨林、畅捷通软件有限公司总裁兼CEO曾志勇、《创业家》杂志社创办人牛文文、百万用户佛山市盛和冷气工程有限公司总经理彭笑芳、畅捷通各地渠道伙伴代表及多家媒体共同见证了这一中国软件史的重要时刻。

百万用户的到来,一方面显示出畅捷通在中小企业信息化领域的卓越成就,另一方面也客观地反映出中小企业用户对“有爱在心,我是畅捷通”品牌的信赖。百万用户的服务业绩与口碑,进一步夯实了畅捷通在管理软件领域的领袖气质。

(张光祺)

较注重生活品质,饮用天然矿泉水已经是一种生活习惯。如意大利人均矿泉水消费量170升,德国人均128.5升。天然矿泉水对许多人而言,是享受生活、体验生命的一部分,葡萄酒不一定每天都喝,矿泉水却是生活必需品。

与国外公众热衷饮用矿泉水的现象相比,目前我国公众消费天然矿泉水的数量还不多。著名营养学家李复兴教授表示:“人体的70%由水组成,水质决定生命质量。随着中国国民收入水平的不断提升,人们会更为关注其生命质量,也会越来越重视水的质量。而水源地的很大程度决定了水的品质,所以人们在选水时必然会更注重水源地。加上国内已经出现了如昆仑山矿泉水这样的产自黄金水源带的优质矿泉水,必将促进中国健康饮水消费潮流的形成。”

“现在,中国许多方面都在与国际接轨,喝水也不例外。受好水消费潮流影响,以昆仑山矿泉水为代表的黄金水源带优质好水在中国走入寻常百姓家是迟早的事情,这也意味着中国即将真正进入健康饮水时代。”李复兴教授表示。

(李玉)

覆盖,远离人类污染,自然环境和地质条件独特,雪山融水历经多年的天然过滤,从而造就了享誉世界的珍稀水源带。

“黄金水源带上的每一滴水都弥足珍贵。”有水届奥斯卡之称的伯克利斯普林斯国际品水大赛的会议主席、全球顶级品水大师亚瑟说,地球表面75%是水,但只有1%是饮用水,而产自“黄金水源带”的水可能还占不到这1%中千分之一甚至万分之一。

“在我20多年的品水生涯中,品鉴了众多世界各地的好水,好水就像葡萄酒一样也要看产地,产地决定了它们的品质。黄金水源带出产的好水,以品质出众、口感极佳而著称,其中以依云、布岭、昆仑山矿泉水为代表。”亚瑟表示。

在保护世界黄金水源带高峰论坛上,昆仑山矿泉水凭借卓越的品质,受到了与会专家的一致称赞,认为昆仑山矿泉水与依云、布岭等同样富含有益天然矿物质,品质不相伯仲。

中国进入健康饮水时代

据亚瑟介绍,在欧美国家,公众一般比

产业聚焦



世界黄金水源带高峰论坛

GOLDEN HEADWATER CYCLE PROTECTION SUMMIT
Environmental Protection of the People's Republic of China

指导方: 中华人民共和国环境保护部
主办方: 中国环境新闻工作者协会
地点: 北京

保护世界黄金水源带

日前,中国环保部指导下的保护世界黄金水源带高峰论坛在京召开,全球水行业权威专家、世界知名矿泉水企聚集一堂,共同交流保护黄金水源带的经验,并倡导公众喝好水。

黄金水源带盛产好水

地球北纬36°至46°因盛产世界知名的

天然矿泉水而被业内誉为“黄金水源带”,该水源带分布了阿尔卑斯山、昆仑山、大云雾山等适合珍稀天然矿泉水生成的世界名山;世界好水如法国依云、美国布岭、中国昆仑山、意大利索莱、瑞士瑞拔等,均产自该黄金水源带。

这一纬度带的高海拔地区常年被冰雪

专利拍卖招商公告

受专利权人委托,北京金槌宝成国际拍卖有限公司将对下述专利(申请)权进行拍卖,欢迎报名参与竞买。详情可查阅该公司网站www.jcpcpm.com,或致电010-57110083索取详细资料。

1. 锥齿大轮磨孔夹具(201010148188.6)
2. 一种解酒药品的制备方法及其用途(201010278862.2)
3. 方便书桌(ZL201020239222.6)
4. 一种交流接触器(ZL201020141121.5)
5. 一种方便双面胶(ZL201020154402.2)
6. 电池组件及用来对电池组件充电的充电组件(ZL201020567027.6)
7. 茶壶架(ZL201020251426.1)
8. 一种多功能箱包(201020294696.0)
9. 里程碑(ZL201020147108.0)
10. 新型自动旋转餐桌(ZL201020532120.3)
11. 省力行李箱(ZL201020156436.7)
12. 脚踏式传动装置及其构成的洗衣机和拖把清洗甩干机(ZL201020213131.5)
13. 报警安全插座(ZL201020178572.6)

拍卖公告

本公司接受委托,定于2011年6月17日上午10:00在天津市河西区滨水道18号天津帝城大酒店内,对国电电力朝阳发电厂1#、2#机组关停资产进行整体拍卖(详情请登陆天津产权交易中心网站www.tprtc.com)。

本次拍卖标的已于2011年5月13日至2011年5月30日在天津产权交易中心公开挂牌。在挂牌期间内,竞买人须按照产权交易的有关规定到天津产权交易中心办理摘牌手续,同时与我方联系咨询并办理竞买登记手续。竞买人应当在其受让资格确认后次日起3个工作日内将保证金260万元交到天津产权交易中心指定银行账户后,方具有竞买资格。

咨询登记时间:2011年5月17日至2011年5月30日(9:00—17:00,法定节假日除外);

看样时间:2011年5月22日至2011年5月29日(9:00—16:00)

咨询登记地点:北京市丰台区科技园3A地块工商联科技大厦11B02室

联系人及联系电话:杜先生

010-63732131

李先生

15116961171

北京中天拍卖有限公司

2011年5月17日



长春将举办国际轨道交通展览会

本报讯(记者 里春春 王巍微)近日,记者从吉林省贸促会获悉,“2011中国(长春)国际轨道交通展览会”将于5月24日至26日在长春国际会展中心举办。

“2011中国(长春)国际轨道交通展览会”是我国首次在国家级轨道交通产业基地举办的国际性轨道交通专业展览会。展会以促进国内外行业技术交流与合作为宗旨,力求推动吉林省制造装备业的发

展。目前,已有14个国家和地区的158家参展商报名参展,其中境外企业47家,境内企业111家。已签约参展的世界500强企业有德国奔驰、日本日立、日本东芝、瑞士ABB集团、德国康迪泰克、美国杜邦、韩国现代重工、加拿大庞巴迪;国内知名企业有北车长客、大连机车、唐山客车、北方重工等。

据了解,“2011中国(长春)国际轨道

交通展览会”是由吉林省人民政府、中国国际贸易促进委员会主办,中国国际贸易促进委员会吉林省分会、上海国际展览中心有限公司和上海天和会展服务有限公司承办,中国北车长春轨道客车股份有限公司、伊玛格慕尼黑海外国际展览有限公司协办。展会将采取展览展示、国际轨道交通高峰论坛、推介会、供需双方见面会等多种活动相结合的方式进行。

千年老窖万年糟 泸州老窖传承极品

中国人自古好饮酒,经过千百年的流转,那泓琼浆玉液已经渗透到华夏文明的各个领域。无数名门大家,在杯盏之间不断领略和传授以酒养生、以酒悟道的法则。

有机原料:健康品味之选

中国人喝酒,传统上讲究“陈年老酒”,常言道:“千年老窖万年糟”,窖龄越长,酿出的酒越好。

四川泸州是我国最主要的白酒产地之一,地处北纬28°长江与沱江交汇处的“中国酿酒龙脉”。沿用自明代万历年(公元1573年)的泸州老窖国宝窖池群,经过千百年不断的发酵生香,所含的呈香呈味之物随着时光的淬炼与传承23代的酿酒技艺,将佳酿推向极致,雅韵留香,品味悠长。

近年,泸州老窖打造了10万亩有机高粱基地,在酿酒源头对品质进行把控。国窖1573酒品选用的原粮都是来自有机高粱基地——川南独有的“糯红高粱”,经过了严格的筛选和考究的工艺流程,是国内唯一获得有机认证的浓香型白酒。有机原料的可追溯,达到了品味和健康并进,让消费者不仅喝出品味更喝得放心。

好酒:巧喝有道护身心

好酒是杯中友,细腻醇厚,不仅能带来愉悦的感官享受,适度饮用更是有益人体健康。蜀汉建兴三年(公元前225年),诸葛亮出兵江阳忠山时,兵中瘟疫横行,于是让人采百草制曲,以城南营沟头龙泉酿酒,治疗瘟疫大有成效,配制曲药酿酒的方法后成为泸酒起源的一段佳话,可

见,适量饮酒确实对健康大有裨益。医家喜好用酒,因其性温,味辛而苦甘,取其善行药势而达于脏腑、四肢百骸之性,故有“酒为百药之长”的说法。

酒是中华民族特殊的文化载体。中国人对酒的感悟,包含了在源远流长的制酒饮酒过程中悟道的智慧。于是,便有了“饮酒莫教成酩酊,看花慎勿至离枝”的句子,“饮酒半酣正好,花开半时偏妍”的哲学,饮美酒亦如品人生,浅饮微醺之时正呈佳趣。

酒可以写意生活,也可以释放心绪,可以月影翩跹,也可以斗酒诗百篇,可以“长安市上酒家眠”,亦可“酒盏花枝自称仙”,其中奥妙只能由握着这“杯中物”的人去诠释。总之,小酌养生怡性情,巧喝有道护身心。

(张军)

三江源生态系统明显好转

本报讯(记者 王琰 陈彩霞)日前,记者从青海省发改委了解到,自2005年至今,三江源生态保护和建设工程已累计完成投资49.38亿元,保护区内生态系统状况明显好转,野生动物种群数量明显增长。

据介绍,国家投资75亿元实施的三江源生态保护和建设工程包括:退牧还草、封山育林、黑土滩治理、鼠害防治、生态移民、小城镇建设、建设养畜、人工增雨、生态监测、科研课题、科技培训、保护管理设施与能力建设等20个子项目。目前已完成生态移民、退耕还林(草)、鼠害防治等7项重点生态治理工程,全部工程将于2013年完成。