

黑西装,白衬衫,说话温和,略带羞涩。“简单”是百度董事长兼首席执行官李彦宏给人的第一印象。这位新任全国政协委员告诉记者,互联网企业就是给用户做减法,让操作更加简单便捷。自己的首个政协提案也与“减法”有关。

新任政协委员李彦宏 “减法”提案:取消公共场所无线上网限制

稿件采写 张辛欣

“有时,我们并不需要政府部门多做什么,只是希望他们做减法。我的第一个提案就是关于取消公共场所无线上网(wifi)限制。”李彦宏说。

“我在家乡山西阳泉捐助了一个无线城市的项目,即在阳泉市的公共区域提供免费无线上网。但很快,我发现用户在使用时,需要发送身份认证,收取密码等,这又提高了人们使用无线网络的门槛。”李彦宏告诉记者。

为防止少数犯罪分子利用公共场所无线网络实施违法活动,部分地区规定机场等非经营性上网服务场所记录并留存用户注册、登陆、访问等信息。

李彦宏说,打击犯罪本无可厚非,但现实中,冒用身份证、手机号码或选择接入不需认证的网络,就可轻易避开监管。

“以搜索为例,有时多设置一个门槛,就可能丢掉90%的用户。”李彦宏说,既然不



能达到预防和打击犯罪的目的,为何不让网民享受到优质便捷的网络服务?李彦宏的“减法”理念不仅限于互联网领域。作为新任全国工商联副主席,他把这种思路带到民营

企业发展中来,呼吁政府为民营企业松绑,减少行政审批等限制。

李彦宏告诉记者,他的第二个提案是关于鼓励民营企业海外上市,取消投资并购、

资质发放等方面政策限制。

“民营企业尤其是高科技企业,初创期具有轻资产、高风险的特点,很难获得银行贷款,登陆国内资本市场。”李彦宏说,他经历过,所以更理解民营企业创业的艰辛。

李彦宏说,引进外来投资是很多企业进入战略领域,实现快速发展的方式。以谷歌为例,其收购摩托罗拉快速进入移动终端市场,并购买安卓布局移动互联网,用于投资并购的资金累计超过220亿美元。

但目前,我国在这方面还存在很多实质性的壁垒。“一方面希望发展,一方面又实行限制。”李彦宏说,这些限制政策,直接影响到数千家高科技企业的发展,建议出台指导意见鼓励民营企业获取海外投资,促进快速发展。

“如果在很多地方管得很死,创造力如何释放出来!”他说。

“我对未来5年的发展非常有信心,也希望我们的民营企业家们充满信心。”李彦宏笑着说。

浙江丰利研成新一代超细纤维粉碎机 纤维性物料批量化超细粉碎难题获突破

国家高新技术企业浙江丰利粉碎设备有限公司研发的新一代超细纤维粉碎机,日前获得国家实用新型专利(专利号:2011120387601.4)。这是该机在获得浙江省新产品鉴定,认定为浙江省高新技术产品之后的又一荣誉。该机设计合理,结构简单,使用方便,便于拆装,同时能够有效增加产量,降低能耗,减小温升,改善粉碎细度。采用轮流单角剪切的粉碎原理,终于有效解决了纤维性物料批量化超细粉碎的难题,可将纤维类材料粉碎到微米级。

该机主要是在高速旋转下,通过动刀与定刀的高速相对高速运动,产生剪切力,对柔性物质进行粉碎。其性能优异:

- (1)动刀和定刀组成一定角度的剪切角,具有极高的超细粉碎效果,通过调整动、定刀的间隙和筛网规格可以控制产品细度和产量。
- (2)动、定刀片采用高强度、抗冲击、耐磨性好的进口耐磨材料,确保刀片在高速旋转切割的条件下性能稳定、使用寿命长,同时刀片可多次重磨。
- (3)结构合理,运用计算机辅助设计的箱体具有腔内气流畅通、出料通畅、噪音小等特点,极大地减少了细粉物料的粘壁现象。
- (4)物料的粉碎是在常温下进行的,通过高速旋转产生的强大气流可适时带走粉碎时产生的热量,确保粉碎温升低。
- (5)操作程序安全可靠,维护保养、物料清理简单快捷。
- (6)产量高、能耗低,同样的物料粉碎其能耗是国内同类机型的40%-60%。

目前,超细纤维粉碎机广泛应用于粉碎棉、麻、纸等纤维,常用在化工、医药、塑料、造纸等行业。干法超细粉碎纤维、絮状棉纤维、纤维素醚类产品以及薄膜类产品(如:精制棉、棉麻、化纤、泡沫、橡胶、塑料薄膜、胶片等)等物料。该机现已成功地替代进口设备用于国内多家精制棉生产厂家,价格仅为进口设备的1/3-1/5;经用户实际使用证实该设备是目前纤维超细粉体行业深加工的理想设备。

咨询热线:0575-83105888、83100888、83185888、83183618
网址:www.zjfenli.com
邮箱:fengli@zjfenli.cn

国药准字H46020636

快克

复方氨酚烷胺胶囊

适用于缓解普通感冒或流行感冒引起的发热、头痛、四肢酸痛、打喷嚏、流鼻涕、鼻塞、咽痛等症状,也可用于流行感冒的预防和治疗。

请在医生的指导下
指导下购买和使用

海南亚洲制药生产
海南快克药业总经销

“三价”齐涨 外贸企业升级熬“寒冬”

王原 有之析

正在上海举行的第23届中国华东进出口商品交易会上,不少参展出口企业表示,在原材料、用工成本、人民币汇率三价齐涨的挤压下,正在寻求向价值链上游转移之路。

外贸企业艰难维持运转

“要不是靠着12%的出口退税,企业很难保本。”泉州兴泉礼品有限公司经理于世雄表示,300人的工厂从2011年开始就遭遇劳动力成本高企的重压,主要依靠长期的老客户订单得以维持微利运转。

华交会参展商以华东地区服装纺织和装饰礼品出口企业为主,自2008年金融危机以来,我国大幅提高相关行业出口退税率。不少参展商表示,出口退税使得许多企业得以维持经营。“如果没有出口退税,很多企业都死掉了。”经营出口文具的杭州展商葛刘平说。

以生产手工灯具为主的上海云坤工艺美术制品有限公司总经理董立坤说,这两年外贸利润都很薄。但是他预计今年应该会比去年好,“最坏的日子应该已经过去了,我们对未来是谨慎乐观”。

不少业内人士分析,2013年国际市场并不具备业内好转的条件,但并不会继续恶化,因而服装纺织、礼品装饰等轻工行业的出口形势将保持相对稳定。

原材料价格和劳动力成本上升使得外贸加工企业的利润空间被进一步压缩,诚如参展商所言,出口退税的扶植政策成了



不少企业度过外贸“寒冬”的“救命稻草”。

“三价”齐涨企业受“煎熬”

“我们东莞工厂的工人工资是3000元,而越南是300元。”春藤工艺礼品有限公司业务经理夏春华说,不少同行已经把工厂搬到了东南亚,寻求那里更低的用工成本。

马仕集团副总经理季长中表示,今年和去年相比,工人工资涨了20%,而且招工越来越难,且工人以中年人为主,年轻人并不喜欢服装纺织业的这些工种。

国际劳工组织总干事李斌说,“人力、原材料、人民币都在涨。跟客人去讲价,可以承受的我们就做,谈不拢这单子就飞了。”

经营塑料制品的温州参展商林晓文直言,现在企业的心态就是“熬”,活下来就好,“这两年很多老板跳楼的跳楼,跑路的跑路,我们能够撑着不倒掉,未来就还有希望”。

随着原材料价格上涨,劳动力成本抬升以及人民币汇率升值,中国制造业所倚赖的成本优势正逐渐蚕食。

分析人士认为,将近14的中小外贸企业正在受“煎熬”,这和企业创新能力弱、企业主学习能力差有很大关系。落后的产能以及生产方式,使得不少外贸企业很可能在这一轮结构调整中被淘汰。

应升级到“世界工厂2.0版”

虽然“洼地效应”使得夏春华的不少同行将工厂迁至东南亚。但是她还是选择在本土坚守,而依靠产品花样、材料翻新,开发苹果产品辅助用品和宠物用品,夏春华的企业在逆境中生存了下来。

制造业升级的话题在国内常谈常新。对于制造业转型升级的方向,不少分析人士认为,中国并不需要走到产业链的最前端,只需要有限度地调整产业结构,升级为“世界工厂2.0版”,足可应对当前新一轮制造业转移的趋势。

在安邦咨询研究员陈功看来,“世界工厂”的转移并不像很多生产线、建个厂房那样简单,牵涉到很多复杂的环节。从那个角度看,即使有部分低端制造环节移出中国,中国在某些需要一定技术,以及大量产业配套的环节中,仍具有相当的优势。

汇丰银行(中国)有限公司工商金融服务部总经理何舜华表示,经济结构转型、劳动力成本上升和外部需求转变等都是推动中国出口向价值链上游转移的原因。这一转变过程虽然不乏挑战,但最终将进一步巩固中国在全球贸易中的影响力。参与国际贸易的企业应抓住转变的机遇,提升产品附加值和竞争力,在全球贸易中争取更高的份额。

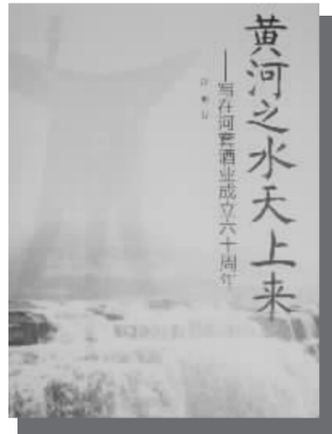
专利拍卖招商公告

受权利所有人委托,北京金楹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。详情可查阅我公司网站 www.jcbcpm.com, 或致电 010-57110083 索取详细资料。

- 1、一种遥控移动安全锥(ZL201220251455.7)
该专利结构简单,成本低廉、使用方便,通过操作遥控器就能遥控移动,从而能杜绝人为手动的安放或移去安全锥而带来的安全隐患,即保证了用户的安全,适合推广运用。
- 2、快速散热的大功率LED芯片(ZL201220076164.9)
该芯片不仅在在工作状态具有良好的散热性能,在热载荷过大时同样能保持良好的散热性能,进而提高大功率LED的使用寿命,可使大功率LED使用寿命提高到7000小时左右,性价比显著提高。
- 3、混合绝缘子(ZL200520111638.9)
本专利克服了单纯玻璃或瓷绝缘子容易湿闪和污闪的致命缺陷,很难受潮,很难形成连续的水膜。表面电阻高,泄漏电流小,局部电弧不易发展,具有很高的防污闪和污闪的性能。同时不必进行清扫,不要测零,维护工作量大大减少。
- 4、儿童用汽车安全带高度调节器(ZL201120546031.9)
现在所有汽车上的安全带都是根据成年人的体形、骨骼来设计安装的,该儿童用汽车安全带高度调节器可以把现有成人安全带改造成符合儿童使用要求的安全带,安装拆卸简单,成本低廉。
- 5、二氯化氮的制取及其与水反应的实验器(ZL201120472676.2)

- 该专利将反应瓶、反应管、集气管、滴液漏斗通过一定的连接组装形成实验器,二氯化氮的制取及二氯化氮与水的反应两个实验可在该实验器中同时进行,合二为一,使用该实验器进行实验,其操作简便、安全可靠、低碳环保。
- 6、空气压缩自动开关器(ZL20120537756.1)
该自动开关器采用水流对连接水管中的空气有压力,压力推动活动机芯,活动机芯向上移动,接通开关定位,排扇自动开启,把有毒气体排出。具有灵敏度高、实用性强、安装方便等特点。
- 7、水油自动分离水槽(ZL201220174380.7)
现有的水槽样式较多,但大都只能实现单一的储水、放水、滤渣操作,不能实现杂质分类排放的功能。本专利结构设计合理,操作简单,实现水油自动分离,分离效果较好,适合作为环保型水槽使用。
- 8、多功能水处理净化装置(ZL201220099299.7)
本专利除污范围广,能净化地表水和地下水中的如铁、锰、钙、汞、铜、氯、悬浮物、油脂、细菌、病毒、泥炭和泥腥等各种重金属及各种污染物;适用性广,大型设备可用于各大中型企事业单位与食品饮料行业及城镇居民集中式供水;家用一体型用于小型企事业单位、农村、城市家用等。
- 9、一种洗浴、洗洁机(ZL20120310830.5)
本专利利用离心力、螺旋输送、毛细管吸收原理把洗液输送到皮肤表面,洗液溶解污垢,电动“洗洁头”快速搓洗污垢,瞬间振动力起到助洗及按摩作用。用它可轻

- 松洗后背及身体各部位。
- 10、尾水尾气发电装置(ZL20120217209.4)
本发明利用涡轮转动做功带动发电机发电的原理,把原涡轮经过出水方向改造后,达到次级涡轮转动做功带动次级发电机发电,能达到双套向发电的目的。该装置节能尾水动能,连续做功,持续利用,实现了工程造价低,施工方便。
- 11、防冻接水管(ZL201220170265.2)
本专利结构简单、安装方便、成本较低、冬季有效防止水管结冰冻裂,适合于冬季寒冷地区的平房住户、公用水源、农村居民使用,当地水利建设部门可以广泛推广,解决冬季供水难题。
- 12、一种弹簧片(条)内胆(ZL20120429582.6)
本专利可以替代现行所有充气和充气的轮胎的内胆,具有经久耐用、抗震、抗刺、抗枪弹、抗燃等功能,可避免爆胎事故所产生的危险和损失,该内胆可以制作成扁平式轮胎,使制动能力加强。
- 13、一种金属水轮机转轮表面等离子熔覆方法(ZL201110211170.0)
本发明主要克服了目前国内外水轮机过流部件因泥沙磨蚀破坏而停运或检修引起的电能损失、巨额检修费和设备费等问题,可有效解决水轮机转轮叶片的表面的硬度、耐磨性、耐腐蚀性和耐冲击性,延长使用寿命的问题。本发明方法简单,叶片硬度高,高致密性,耐磨,使用寿命长。



黄河之水天上来

——写在河套酒业成立六十周年

连载(35) 汉明 著

家国情怀与责任尽到位

纵观华夏文明,朝代更替、战争与自然灾祸,都没有阻隔中国文化的气脉,原因是中国文化有一个隐秘的通道,那就是士文化。

士,以天下为己任,忧国忧民,重名节,讲骨气。曾子曰:“士不可以不弘毅,任重而道远。”

从鸦片战争开始,中国古老的农耕文明遭遇了工业文明,这“三千年未遇之大变局”促发了民族的猛醒和震荡,“士”的心灵受到了空前的冲击,少数先知先觉者开始新的探索。进入二十世纪,士文化在经济领域的体现就是实业报国。

人们更多地看到华侨回到中国创办企业,我们称他们为实业报国,而在本土更有一批土生土长的企业家,他们考虑的不仅是个人的财富,而是国家的安危、家乡的经济、人民的生活。

日本明治维新初期鼎鼎大名的实业家涩泽荣一(1840-1931)在他的《论语与算盘》一书里曾提出了“士魂商才”的概念,主张一个商人既要有“士”的操守、道德和理想,又要有“商”的才干与务实。所谓商才本来也要以道德为根基,离开道德的商才即不道德、欺瞒、浮华、轻佻的商才,决不是真正的商才。但如果偏于士魂而没有商才,经济上也就就会招致自灭。这一思想在东亚地区对培育企业家精神产生了重大影响。

张庆义是一位有家国情怀的企业家。对国家过去的贫穷与落后,他曾以产业工人的身份同呼吸共命运,对普通中国人的生活,他曾以一个上不能救国,下不能救民底层生存者被深深地折磨过。对于家乡人,他曾被家乡的封闭与落后深深自责过。如今他成为了企业家,他时刻想到河套酒业的问题,因为它关乎到千家万户的饭碗,关乎到家乡的上万个家庭的幸福,关乎到家乡的经济水平,关乎到内蒙古在全国白酒产业中的地位,关乎到中国白酒能否走向国门,关乎到天下粮仓,能否被世界共享。

河套酒业文化中心的赵志坚说,张总在经营这个企业的时候,他的许多做法和思路的实现完全依附于企业的发展,这是他最大的志向和人生目标,所以他的决策没有短期的行为,都是立足于企业的长远发展和基业长青,所以他总是能够在不同的时期做出对企业最优的决策选择。任何一个组织的发展,只要他的成员,特别是领导者将组织的发展放在首位,而不是个人的得失,那就就没有办不好的事情!

张庆义很喜欢研究吴敬琏等经济学家的著作,他把在包头机头买的《吴敬琏风雨八十年》一书送给我,他说这本书太好了。通过吴敬琏一位学者的命运,把中国经济发展历史折射进去,让人们对中国经济发展的走势尽收眼底。也许是当过公务员的原因,张庆义有着很强的政治责任意识,张庆义认为,中国正在沿着民主、法治、市场经济的道路迈进!他不是一个人只看一时的人,而是一个谋势的人,他希望河套酒业的路走好,而河套酒业的路与国家的路是一条路,只有国家好了,河套酒业才能走得更稳更好。

第三章学习是最重要的工作

有人知道陕北,但知道陕北的人可能并不多,陕北是位于内蒙古西部的一个小镇。人们可以忽视陕北,但有一批陕北的汉子却时刻没有忘记时代车轮碾过大地时的轰鸣声。在张庆义的带领下,一个年轻的企业家团队在河套平原,把河套平原上土德健前行。这得益于什么?这得益于这批汉子开放心灵虚心学习。

一周至少读一本书

2011年10月4日,笔者来到张庆义的家采访,他的书房里全是书,大多是名著,有很多是文学名著。

更正
本报在2013年2月1日第七版刊发的《中国品牌,激励民族品牌再创辉煌》一文出版信息应为:《品牌影响中国》上下册 吴刚 尹杰著 特此更正!