

C4L 领衔上演 车市“超能陆战队”

随着电影《超能陆战队》的火热上映,充气机器人大白以呆萌治愈系的形象一举俘获众多女观众的心。C4L、新速腾、新卡罗拉这三款车型,正是现实中能时刻陪伴、呵护着你的那个大白。

东风雪铁龙 C4L: 可刚可柔 无微不至

东风雪铁龙 C4L 作为法系中级车的典型代表最大程度满足女性消费者对于车的需求。1.6THP 发动机解决了传统涡轮增压发动机普遍存在的动力滞后现象,动力输出更为随心所欲。安全方面采用了七位一体的安全配置以及太空舱式立体防护车身。在配置方面,一键启动、航空头枕、带 AQS 的负离子空调等实用配置,新增的车载互联系统更是包含了安防、智能导航等功能。

一汽大众新速腾: 稳重务实 低调均衡

新速腾换为了多连杆独立悬架以此改善了操控性能,动力方面 1.4TSI 的发动机最大功率 131 马力,最大扭矩 220 牛米。

一汽丰田新卡罗拉: 轻快时尚 破旧立新

新卡罗拉一经上市,就在女性消费群体中赢得了诸多粉丝,外观上作出较大改变,前脸设计更为犀利、轻快时尚。动力提供了 1.6L 自然吸气及 1.8L 自然吸气两种选择,根据配置分出了 7 个级别 12 款车型,让消费者有了更大的选择空间。(王华)



精细分级使超微粉体材料身价倍增 浙江丰利高效涡轮超微分级机获国家专利

粉体物料最主要和最重要的质量指标之一是其粒度。国家高新技术企业浙江丰利粉碎设备有限公司采用当今先进的涡轮分级原理,创新研制而成一种高性能、适用性广的新一代超微粉体材料分级机——高效涡轮超微分级机,其核心技术日前获得国家实用新型专利(专利号:201120387573.6;授权公告号:CN2022290575U)。这是该产品获得浙江省科技成果鉴定后的又一殊荣。该机可自由调节产品粒径,分级效果理想,粒径分布均匀,维修方便,分级范围广泛,分级精度高,为粉体生产企业提供了一种低到中等硬度超微粉体材料理想的精细分级设备。

目前,高效涡轮超微分级机与球磨机、超细机械冲击磨、气流粉碎机及配套或单独设置,广泛应用于化工、医药、食品、非金属矿等行业超微粉体加工中的分粒、除铁、精选等,如非金属矿中的石膏粉、碳酸钙等的精选,长石、石英、氧化铝、重晶石的除铁加工和分粒;易形成沉淀的黏性物料,如颜料、染料、水泥和非晶体的石灰石、白垩、E-PVC 及填料工业中无机粉末的分级。同时对不同密度物料,如再生橡胶等分离纤维杂质、特种工业超细粉末的提取,如磁粉等。用户使用证实:普通粉体材料经该机分选出超微细粉体材料即可身价倍增,大大提高产品的附加值和资源利用率,社会效益和经济效益显著。

读者咨询热线:0575-83105888、83100888、83185888、83183618 网址:www.zjfnjng.net



请在医生指导下 购买和使用

海南亚洲制药股份有限公司生产

海南快克药业总经销

吴少勋:“树与劲牌”的思考

“我看到很多大树也会倒,做企业也是同样的道理。越往大里长,根就要越扎得深,不然就没办法承受树冠、树枝和树干。”日前,劲牌公司董事长吴少勋在“2015 年新春团拜会”上,谈到了他关于“树与劲牌”的思考,让人深受启迪。

■ 本报记者 许强

风雪育大树

2015 年冬,湖北黄石市下了两场雪,第一场雪之后又下了冻雨。有一天,喜欢运动的吴少勋去爬常去攀登的山时发现,平时山上的树木都是郁郁葱葱的,但冻雨之后,树枝上都结了冰凌,有的树傲然屹立,有的树却倒了;有的树毫发无损,有的树却拦腰折断了。他一走一边细细地观察,看见折断的树一般都是生了病(生了虫或者受了伤的),倒的树则其根往往扎得不深的,这些树平常看着都挺好,没想到,一场风雪冻雨的侵袭,有病的或根扎不深的树就断的断、倒的倒,而那些扎根深的和没有病的树却能够屹立不倒。

表面上看,风霜雨雪摧毁了一些有病的或根基不深的树,是坏天气对树的伤害,实际上,风霜雪雨在培育生命力强的树健康成长的同时,也给了我们许多启迪。只有经历风霜雪雨存活下来的树木才会健康成长,只有经得起风霜雪雨考验的树木才会渐渐蕴含



强大生命力存活下去。伟大的企业只有得住住风雪摧残的考验和磨砺。才能健康成长,长成大树。

成长须有根基

其实,在爬山的过程中,细心的人会发现,越靠近山顶,树就越小,没什么大树,特别是山尖上基本没什么树,为什么?

越靠近山顶,土壤越薄,树根扎深就越困难;越靠近山尖,风越大,山尖的树根基不深,又处于风口之上,当然无法存活下来长成大树。

这让劲牌人联想到了中国酒业。十八大后,有一些企业在中国酒业“十年辉煌”中快速“长高”“长大”,但是经历了一场“酒业风暴”的洗礼,便遇到了困难,问题慢慢地出现了。最主要的问题就是根基不深。这现象也给了正在成长的劲牌一种思考,未来,劲牌如何把根深深地扎入大地?如何才能健康成长?

实际上,劲牌公司的发展是进行的健康管理,韬光养晦,不显锋芒,只求悄然成长,和平成长,而不是成长过快,劲牌人知道,过快成长的结果搞不好就是灾难性的。越往大里

国企混改从“积极”到“有序”透露哪些新信号

■ 何欣荣 仇逸

“有序实施国有企业混合所有制改革,鼓励和规范投资项目引入非国有资本参股”——与以往中央文件里的“积极发展混合所有制经济”相比,今年政府工作报告对于国企改革的话有了微妙变化。为何会有这种变化?其中透露出哪些新信号?

三大异象困扰国企混改

2014 年以来,已有超过 20 个省份公布了各自的国企改革方案,混合所有制是其中的“标配”。在取得一定进展的同时,混合所有制也暴露出了不少的问题。

——部分区域出现冒进的趋势。“到某某年,完成多少家企业的混改任务,实现多大比例的混合所有制经济”。这样的表述,出现在不少地方改革方案中。对此,国务院国资委研究中心副主任彭建国表示,当前很多国有企业属于优质资产,如果搞比赛的话,一晚上就可以混完。但关键是,国企混改不是搞运动,更不能“定时间定指标”的行政指令去推进。

——“一混就灵”的误区仍然存在。一些地方认为,在国有企业中引入社会资本,混合所有制就大功告成了。殊不知,混合所有制只是一个手段,其终极目标是建立现代企业制度、激发经营活力。在过去的实践中,不乏引入社会资本后,与原有的国有股东互不兼容,发生内斗致企业衰败的案例。

——有些概念需要厘清。去年很多省份如广东、湖南等,都拿出上百个项目向民

间资本开放。一些人理解,这就是混合所有制改革。但一位民营企业企业家对此有疑惑:“这不就是过去的招商引资吗?开放投资领域是好事,但和混改恐怕不能画等号。”

“正是由于问题的存在,政府工作报告里提‘有序’改革,讲的是顺序、程序和秩序。要依法改。”中国企业改革与发展研究会副会长李锦说。

有了“设计图”还缺“施工图”

针对政府工作报告提的“有序实施国企混改”,不少代表委员认为,混合所有制确实不能操之过急,需要以一种理性的态度去对待。

去年参加过混合所有制专题调研的全国人大代表、上海国际港务集团董事长陈戌源表示,十八大为国企改革描述了方向,是一张“设计图”。但在实际操作层面,还缺详细的“施工图”。这导致各地在推进混改的过程中,仍然面临着重重障碍。

比较典型的如国企资产评估。在实践中,估价过高,不利于吸引民间资本。估价过低,不利于国资保值增值。那么,由谁来选择资产评估机构?由谁来确认资产评估结果?一些国企负责人不免左右为难。“同一家企业,用净资产评估和用未来收益评估,价格差别会非常大。”陈戌源说。

全国人大代表、光明食品集团副总裁葛俊杰表示,可以把国企整体上市或核心资产上市作为混合所有制改革的主要实现路径,同时规范交易行为、严格国资评估。

“在实践中要形成一套制衡机制,不能由经营者搞本级企业的混合所有制改革。”

分类推进 竞争类先行

在强调“有序”的同时,政府工作报告还提出,“准确界定不同国有企业功能,分类推进改革。”这无疑为下一步的改革指明了路径。

“国企千差万别,界定功能很重要。我理解公益性国企应该更多侧重社会效益,而竞争型和商业类国企更多侧重经济效益。”全国政协委员、中信集团董事长常振明说。

葛俊杰表示,从“有序”和“分类”的角度看,市场化程度高的竞争类国企应该走在混合所有制改革的前面。在选择对象上,以企业为主导,不搞“拉郎配”;在选择方向上,以选企业为重,选资本为其次;在选择重点上,应该从业务合作、供应链上下游等方面寻找战略合作对象,并且注重对方企业文化及企业家人品的考察。

除了竞争和公益的分类,陈戌源认为还需注重存量与增量的差别。一般来说,国企存量改革比较难。“所以对新设的企业,除国家有明确规定的,应尽量采用混合所有制,避免走以前的老路。”

为“有序”、“分类”推进国企改革,不少代表委员认为,应出台国家层面的发展混合所有制经济实施细则,并由全国人大或国务院建立健全相应的法律法规,避免改革“翻烧饼”。

专利拍卖招商公告

受专利权人委托,北京金锚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.jebpm.com,或致电 010-57110083 索取详细资料。

1. 一种固体丙烯酸树脂及其制备方法 (201410351358.9)

本专利为苯乙烯-丙烯酸酯-丙烯酸共聚树脂本体聚合,不需要加入溶剂,更经济,广泛应用于水性油墨和水性油光,具有光泽高、印刷性能好等特点,其商业价值高,市场前景也非常广阔。

2. 金属板材表面氧化皮打磨去除机 (ZL201410415565.6)

本发明采用梯次布置的打磨辊对板材表面进行逐次打磨,其机械化程度高、结构紧凑、性能稳定、工作效率高,去除氧化皮效率高,且去除氧化皮后板材表面平整度高、光洁度均匀。

3. 一种模块化的冷热家电 (ZL201420299621.X)(含同名发明专利申请权)

作为发明核心的热管理单元可以同时向需要产生热量和需要吸收热量的家电设备提供高温和低温媒体用于加热和制冷,从而实现能源的利用的优化。其对冷、热能量进行集中管理,最大程度地利用能源。

4.体外振动排石机(ZL2014202488138)

该排石机在使用时,根据患者的结石部位、身体状况等因素,决定患者采用何种体位进行治疗,从而使得排石机的通用性和疗效显著提高。可将结石迅速排出体外,缩短了结石在体内停留的时间,减少了患者的痛苦。

5. 一种可调浮力大小的钓鱼浮漂 (ZL201420411648.3)

该钓鱼浮漂由漂筒、漂身、漂尾构成,其中漂身为可盛液体的空心体,漂身的尾端设有连通孔与漂尾一端紧密配合,并成活塞式连接,漂脚一端与漂身下端固定连接。其结构简单,方便调节、使用方便,经济实用等特点。

6. 一种治疗五积六聚引起各种疾病的药物 (ZL200510012437.8)

该药物主治各种原因引起的消化不良、饮食停滞、肠胃炎症,以及妇女月经不调、月经不通、产后血迷、胎前产后米谷不消、停滞血块,产后乳汁不通,闭经腹痛等病症。

7. 太阳能热水器上水阀 (ZL201420356167.7)

本专利采用机械方式不需外接电源,可直接安装在太阳能上水管上,只要用户打开上水阀开关,上水装置自动完成上水且不外溢,用户只须进行一次上水操作便可拥有热

水使用,而且知道储水剩余量和水温,当上水量超过水箱容量,提示“漏水”,并禁止上水,在使用热水时发出警报声提醒检测太阳能水管是否漏水。

8. 一种易拉开瓶盖 (ZL201220377283.8)

本专利的瓶盖、拉环和凹陷区都是一个整体,并没有采用外接的方式增加部件,且拉环和凹陷区在叠合时,与瓶盖主体的端面位于同一水平面,并未在瓶盖端面上形成凸起部位。采用这种方式可以克服现在技术的缺陷,有利于工业化的大规模生产,方便、实用。

9. 一种汽车自动遮阳篷 (ZL201310206801.9)

本发明可使汽车遮阳篷遮阳布可靠快速伸开收缩。使得遮阳布伸开覆盖在汽车的上部,面积包括汽车的顶部和前后挡风玻璃,是移动的汽车遮阳篷,避免了高温下汽车的变质、损坏,具有结构简单、方便实用、自动控制等特点。

10. 高效内燃机(ZL201420166480.4)

本机为旋转式发动机,包括壳体定子和其内转子,转子和定子之间构成环形气缸,热效率为往复式发动机一倍多,与往复式气缸相比,其燃烧充分,效率高,对环境污染小,尾气污染小,震动小,噪声小等特点。其商业价值高,市场经济效益广大,市场前景也非常广阔。

长,根就要越扎得深,要不然就没办法承受树冠、树枝和树干。

健康、匀速地生长

在冻雨之后,很多大树未能幸免,倒了,因为根基太浅;在“酒业风暴”之后,许多酒企光芒不在,难了,因为一味地极速成长,一遇到狂风暴雨,就黯然失色。

实际上,早在 1987 年,劲牌公司就进入央视做广告,这么多年劲牌没有去做“霸王”,一直走“匀速、健康、稳定、可持续发展”的成长之路,坚持“渐变”,没有去追求“裂变”,不追求“短期辉煌”,让很多人不理解。但是不图名的劲牌经受住了此次“酒业风暴”的考验。在中国酒业徘徊于“L”底部的 2014 年逆袭成长,销售额破 75 亿元,上交税 20 亿元。

成功之后,劲牌人又该何去何从呢?是躺在功劳簿上享受成功的喜悦,还是居安思危,再接再厉? 山尖上的树给了劲牌人启迪:“这一轮的‘酒业风暴’我们是能经受过去了,但还有下一轮,下一轮我们的树也会慢慢的长得越来越高,而且会慢慢处于风口浪尖之上,因此我们一定要有自知之明,一定要保持清醒的头脑,一定要保持健康的状态。我们要树立‘生于忧患,死于安乐’的意识,一定要把‘问题管理’贯彻到底,在‘忧患’之中去追求健康成长。”

树是永远向着太阳生长的,因为树的成长需要光合作用产生的正能量。长成参天大树,需要的不仅仅是土壤、阳光和水分,也需要深深的根基。劲牌人懂得,自己的成功只是阶段性的,长成参天大树还需更加努力,还需励精图治,满怀忧患意识,实实在在,夯实牢固根基,健康、匀速、科学地向着“光明”生长。

河北省对六家企业启动环境违法“按日计罚”

本报讯(记者 杨会民)3月5日,河北省环保厅公布了今年2月份对污水处理厂进行远程执法抽查复查的结果,6家企业仍存在超标排放问题,未改正违法行为。河北省环保厅已责成企业所属市环保局,按照新修订的《环境保护法》,对相关企业实施“按日计罚”。这是河北省首次对环境违法行为启动“按日计罚”程序。

1月30日,河北省环保厅、河北省公安厅联合开展了“2015 利剑斩污”第一次零点行动,对省内 30 家污水处理厂进行远程抽查,查处并公开了 10 家超标排放的企业。2月 26 日,又开展了第二次零点行动,抽查 21 家污水处理厂。其中包括对上次检查超标的 10 家企业进行复查,结果发现,其中 6 家污水处理厂仍超标排放。根据今年 1 月 1 日起施行的新修订的《环境保护法》,企业事业单位和其他生产经营者违法排放污染物,受到罚款处罚,被责令改正,拒不改正的,依法作出处罚决定的行政机关可以自责令改正之日的次日起,按照原处罚数额按日连续处罚。

此次被“按日计罚”的 6 家企业分别为:承德滦平县德龙污水处理有限责任公司、张家口万全县污水净化研究中心、廊坊霸州市国泰环保工程有限公司、沧州青县河东污水处理厂、沧州泊头市污水处理厂、衡水枣强县污水处理厂。

在对相关企业实施“按日计罚”的同时,河北省环保厅还责成企业所属市环保局依据《河北省减少污染物排放条例》第三十八条规定,对 6 家排污单位主要负责人及直接负责的主管人员实施处罚。

11. 碳纤维复合材料及增强金属多孔材料的汽车前、后安全梁(ZL201320781555.5)/刚柔结合高效缓冲吸能的汽车前、后安全梁(ZL201210100173.1)

本项目安全梁具有汽车安全气囊、安全带、前后保险杠的全部功能,且性能上有质的超越,其性价比高,是一种适用于所有车型的汽车被动安全装置。且安全梁设计采用的是汽车工业上最先进的,比重量为钢材的 1/5,强度及刚度约为普钢 5 倍的碳纤维复合材料及增强金属多孔材料。

12. 一种双体洗脸盆(ZL201320153991.8)

本专利包括盆体和水龙头,盆体设置有洗脸池和洗物池,在洗脸池上设置有封盖。使得这样的洗脸盆可以减少水的溢出,使用方便。其特点为区分洗脸区域和其他冲洗区域,保证洗脸卫生;封盖保证洗脸池卫生状况;操作简便,使用寿命长。

13. 一种治疗白血病的药物 (ZL201210309764.X)

本发明以中药材为原料制作,使用方便,尤其适用于治疗高烧引起的白血病,其突出表现为:疗程短,见效快,疗效好。通常最多服用 3 剂,通过对 45 例白血病患者治疗结果观察,总有效率 97.8%。