

文化聚焦 | Wenhua Jujiao

茶文化来突破 碧生源企业经营独树一帜

茶的企业多、品牌杂,与全国其他茶区相比,知名度低,碧生源正要独树一帜,以茶文化为突破口,与碧生源企业文化相连,成为一个有特色的碧生源茶业品牌。在碧生源看来,的的确确是文化底蕴特别深厚的地方,企业非常多,来考察的文人墨客,商贾雅士很多,几载岁月流转,我极力全力打造碧生源诚信品牌,同时躬耕茶文化的研究与推广,更希望通过碧生源企业来搭建一个稳固的平台,使碧生源企业文化因茶文化而锦上添花。

目前,碧生源企业经营活动既是一种经济活动,同时也是审美活动,因为当今的时代生活正在迅速地被艺术化。市场经济,优胜劣汰,讲利益,重效益,企业与企业之间竞争激烈,紧张的工作、应酬、复杂的人际关系,致使依附在企业家身上的压力不轻。我认为现在有许多企业经营者尚

未清醒地意识到企业文化的重要性与紧迫性,他们经营的注意力仍然停留在传统的硬性竞争的水准之上。

碧生源在建设企业文化过程中,把握现代人价值取向的变化趋势,碧生源更多地采用与企业员工双向互动式的共享和参与的形式,以引导碧生源全体员工自主地融入到企业文化建设中去;要适应市场经济条件下企业生产经营方式个性化发展的趋势,更多地采用定量分析和个性分析的规范化的手段,以促进碧生源企业文化建设更具科学性和可操作性;要顺应注重最大限度地提升企业和碧生源产品品牌价值的国际潮流,更多地采用碧生源员工和消费者共同了解参与的方式。

“当碧生源企业的每一名员工都能以主人翁的心态工作的时候,我们企业的将为企业、和谐企业。”国内知名茶疗企业——碧生源董事

长赵一弘先生如此说道,“碧生源员工是企业的根本,只有发挥碧生源员工的主观能动性,发掘碧生源员工的潜能,才能激发和调动碧生源员工的工作热情。”

坚持以人为本,关心员工的生活和工作是碧生源企业温暖和凝聚员工的有效方法,碧生源不仅在思想上给予员工帮助和引导,碧生源还积极为每个员工在个人的成长和发展上给予扶持,使员工获得知识、经验和技能。碧生源对每一名员工都有深入的了解,在认识员工、了解员工和理解员工的基础上碧生源有针对性地展开工作,激发员工的主人翁意识。

碧生源员工为企业着想,为碧生源企业创造更大的财富,推动碧生源企业的发展和壮大;企业为员工着想,碧生源为员工提供更广阔的发展空间和更多的发展机会,如此便会形

成一个良性循环,推动企业不断向前发展。古人云:“国家兴亡,匹夫有责”,不仅对国家适用,也同样适用于碧生源企业。一个企业的兴衰荣辱和



每一个员工息息相关,而碧生源员工的主人翁意识直接关系到企业发展,企业凝聚力是员工自我约束、自我激励的源泉。

(佚名)

平昌县工商局
举办“党旗在我心中、工商是我家园”
演讲比赛

近日,平昌县工商局120余名干部职工聚集一堂,举办“党旗在我心中,工商是我家园”主题演讲比赛,以激情演讲的方式,向祖国汇报争创人民满意工商局、人民满意工商所、人民满意红盾卫士的成果,讲述党员干部开展创先争优活动涌现的先进人、典型事,以此庆祝伟大祖国61周年生日。

这次演讲竞赛活动,既是争创“三满意”活动、创先争优活动的平台和载体,也是对两个活动的一次总结和再动员,进一步激发全体干部职工争当人民满意红盾卫士、党员干部争当先进模范的热情,营造浓厚的活动氛围,把争创三满意活动引向深入,把创先争优活动推向高潮。参加演讲竞赛的14位选手,以饱满的精神状态,高超的竞技水平,全身心的投入主题演讲竞赛,赛出了风格,赛出了水平,赛出了精神风貌,展现了平昌工商人的优良素质和风采。局机关的周林荣获比赛一等奖。江阳所的张静、同州所的谭志玲荣获比赛二等奖,镇龙工商所的王佳成、元山工商所的杨涛、市场巡查大队的刘小平荣获比赛三等奖。

县委直属机关工委书记侯俊莅临指导并作了重要讲话。他说,这次活动的开展不但激励全系统广大干部职工爱党爱国、爱岗敬业、创先争优的积极性,而且还增强队伍的凝聚力和战斗力,打造工商系统的团队精神。要求全局上下广大党员干部要进一步围绕“党旗在我心中,工商是我家园”这一主题,扎实推进“创先争优”活动深入开展。做到“五要”:一要充分认识开展创先争优活动的重大意义;二要准确把握开展创先争优活动的总体要求;三要明确开展创先争优活动的目标任务;四要熟记开展创先争优活动的时间安排;五要加强对开展创先争优活动的组织领导和指导,确保创先争优活动达到预期目标。

(张青)



羚锐集团组织优秀员工赴黄山相约金秋

9月18-20日,羚锐公司党委和工会共同组织了一行32人的“感悟徽州文化,领略黄山风光”羚锐集团优秀员工金秋之旅活动,使队员们活跃了身心,放松了心情,强健了体魄,陶冶了情操。队员们先后游览了安徽省的汤池、黄山、宏村、西递等驰名中外的景点,既感悟了徽州人文文化之厚重,又领略了黄山自然景观之奇妙。队员们一路欢歌,诗兴盎然。

羚锐公司开展的此次活动,既是对优秀员工以往工作的肯定和奖励,又是希望通过这些优秀员工发现和带动身边更多的人,激励他们为羚锐今后的发展做出更多的贡献。

胡凌 摄影报道

丰富活动载体 深化创争内容
郭矿开展争做
“五星党员”活动

三季度以来,冀中能源邯矿集团郭矿公司党委进一步丰富载体,深化创争内容,通过“五带五争”机制在全公司350余名党员中扎实开展争做“五星党员”活动,推动创先争优活动健康、有序、深入开展。带头刻苦学习,争当创新攻坚之星。该公司党员带头认真学习各项专业知识和业务技能,积极参加各类技能练兵,不断提升岗位技术水平,刻苦钻研业务,运用新知识、新技能解决生产经营安全中的技术难题。带头勇挑重担,争当夺标竞赛之星。在生产工作中,充分发挥党员先锋模范带头作用,急险难冲在前,干在先,勇挑重担,带领广大职工拼搏奉献,工作任务完成的质量好、效率高。带头严守规程,争当安全生产之星。党员们认真履行岗位职责,严格执行各项规章制度,杜绝违章指挥、违章作业、违反劳动纪律和各类安全事故,确保矿井安全生产。带头关爱群众,争当帮扶困之星。在工作中党员处处以身作则、率先垂范,生产上自我约束、严格要求,时刻关爱群众,帮助困难职工,自觉接受群众的批评、监督,不断提高在群众中的威信,获得群众广泛理解和真诚拥护。带头弘扬正气,争当廉洁守法之星。认真履行党员权利、义务和职责,不计较个人得失,维护职工群众利益,时刻不忘自己是一名共产党员,遵纪守法,廉洁自律,警钟常鸣,无愧于共产党员称号。“五星党员”活动的深入开展,全矿上下呈现出风正气顺、人心思进、干劲倍增的良好局面。三季度,该公司原煤产量、总进尺、开拓进尺、精煤产量等多项指标再创佳绩。

(梁修斌 程矿生)

晶牛“三晶”引领当代工业的新革命
钢铁、煤炭、航天、化工、造纸等行业制约瓶颈迎刃而解

近百年来,随着社会的发展,人类科技文明的步伐不断快速向前推进,所取得的科技成果日益繁多,空前繁荣,甚至远远超过前2000年来科技文明发展的总合。然而,随着人类科技活动以及生产、生活所探索延伸的未知空间越来越大(宏观宇宙)或者越来越小(微米纳米),人们所接触的环境或者遇到的困惑也更加艰难、恶劣,使得人们在生产、生活的许多方面受到了诸如环境、材料、手段等因素的局限制约而望尘莫及、不能涉足,甚至在某些方面成为人类向前发展的瓶颈而止步不前。

作为中国产学研示范基地的中国晶牛集团10多年来致力于自主创新,坚持在科技的征程中不断探索,并成功研制出“三晶”(微晶、晶牛玉、晶核)等一系列填补国内外空白的高科技产品,使得制约人们工业生产、航空航天以及日常生活的多个瓶颈问题一一迎刃而解,不仅每年可为国家创造超百亿元的效益,为促进经济社会发展作出了重要贡献,而且大大加快了人类科技探索的新进程,给人类的生产生活带来了重大而深远的影响。

一、微晶、晶核破解钢铁、煤炭、化工行业的瓶颈

微晶板材是晶牛集团历时10多年,耗资10亿元研制成功的高科技

产品,它是以多种金属矿渣为主要原料,经高温熔化、压延成型、核化、晶化、退火而成的一种高强度、高耐磨、高耐腐的新型高科技工业防护材料,是中国首创,居世界领先水平。工业压延微晶板材一经问世,便以其耐磨性能比锰钢高7-8倍,耐腐蚀性能比不锈钢和橡胶高15-20倍等特殊性能,在钢铁、煤炭、化工等行业大展身手。

因工业防护微晶冲击韧性强,耐酸碱耐磨损,弯曲强度大,机械强度高等特性,可广泛应用于钢铁行业、煤炭行业的冲渣沟、高炉混料仓、混料机、称量漏斗、料仓、溜槽、贮煤仓、运输设备等;发电行业的原煤仓、卸煤沟、干灰库等;化工行业防腐蚀地面、防腐蚀管池内壁以及海港码头的卸料池壁、输煤系统等易磨损易腐蚀的部位及内衬。从而解决了长期困扰这些企业原来用铸石、高分子密度板、铸铁等材料而造成的不耐磨、硬度高、寿命短的瓶颈难题;比如钢铁、冶金行业烧结厂混料机筒体内衬材料因振动过大而脱落频繁或磨损严重而更换频繁;称量漏斗因物料块大、硬度大、冲击力强而致使铸石或锰钢衬板被击碎而造成的仓位破損甚至堵仓而影响生产等难题。尤其是

比微晶板材更具耐磨、耐冲击韧性及耐老化性能,同时还有自重轻,不粘料,易施工等特点,延长了设备的使用寿命。晶核新材料可根据用户需求制成各种规格尺寸,可整体施工,也可小部件安装;可粘贴在金属壳内形成耐磨产品,也可直接粘贴在沟槽内壁。比如在钢铁行业的冲渣沟应用中,其衬板可按沟槽断面形成U型板,还可根据介质的浓度与走向来设计内衬的薄厚,从而更加合理满足其工艺的要求,大大延长溜槽的使用寿命,降低成本。

目前,晶牛工业防护微晶、复合微晶、晶核新材料等产品已装备了上海宝钢、中国首钢、鞍钢、唐钢、包钢、邯钢、沙钢等中国最大的钢铁企业;开滦煤矿、大同煤矿、神华煤矿、平顶山煤矿等中国最大的煤矿;铜陵电厂、西柏坡电厂、华能电厂、徐塘电厂等中国最大的电厂;石家庄化工厂、大连化工集团、山东滕州防腐公司等化工企业、秦皇岛港口码头的输煤系统共计300多家骨干企业在这些行业中掀起了一轮又一轮变革升华的冲击波,为社会创造了因节能、降耗、减排、提质、延寿而形成的巨大的经济效益,为中国的钢铁、煤炭、化工、电力等行业带来了新的生机与变革。

二、微晶造纸设备为造纸行业带来“二次技术革命”



慢性咽炎主要表现为咽部有异物感、发痒、灼热、干燥、微痛、干咳、痰不易咳出,讲话易疲劳,或干刷牙或口干,讲话多时易恶心作呕。

济世药业

垂询热线:15808189524

028-66697874

多万元的经济效益。

三、透明防火航天微晶在航天航空、军事国防行业的运用

浮法透明航天微晶玻璃是晶牛微晶集团公司历经8年自主研发的一项填补世界空白的高新技术产品。该产品是将微晶玻璃的工艺特性和浮法成型工艺有机结合在一起,在适当组成的熔体中加入适量晶核剂,通过分级混合、高温熔化、浮法成型、核化、晶化、退火工艺后,获得的一种热不胀、冷不缩、不导电、不导热、只导磁的节能环保新材料。经国家公安部防火建筑材料质量监督检验中心耐火性能检测显示,产品耐火性能超过国家防火玻璃最高等级标准,可耐零下100摄氏度低温、零上1000度高温仍完好无损,且有可透光特性,良好的抗热炸裂性和耐火性能。是航空、电子热工、国防军事、防火建筑等领域不可多得的新型材料。

浮法透明航天微晶玻璃产品因具有良好的耐火性能,所以遇到火灾时在一定的耐火时间内不会炸裂,可以隔断火焰和烟气的安全玻璃产品,是现今最为理想的防火材料。随着我国军事领域的快速发展,在激光导航系统中,浮法航天微晶玻璃又是制造精确导航用激光陀螺仪的关键材料,也是制造天文望远镜片、导弹雷达防护罩、航天飞机的观测窗等的理想材料,具有很高的科研价值、经济价值和社会价值,存在巨大的潜在市场,应用前景极为广阔。

目前,晶牛透明航天浮法微晶玻璃被我国航天单位应用于激光陀螺加工设备——真空炉工件托架,装备提升了我国多方面的航天航空设备,不仅结束了国内激光导航多项必须所用材料全部依赖进口的历史,而且为我国及人类航天航空事业提供一个前所未有的新平台,使我国的航天航空、军事装备事业的技术及结构有一个大的提升,对人类探索太空未知世界提供了必不可少的条件。

晶牛微晶集团不仅用永不停歇的创新精神谱写着自己的历史,更将不断推进中国工业科学的新革命!

(牛彦梅)

嗓子干、痒、肿、痛,快用“济药”冬凌草片

专家指出,春季万物复苏的季节,尤其是咽喉疾病,常因受凉、过度疲劳、烟酒过度等导致全身及局部抵抗力下降,病原体微生物乘虚而入引发咽部干燥,灼热、异物感,咽喉疼痛等咽喉疾病。如何预防和治疗?专家提醒,除做好日常保健工作外,还要选择纯中药制剂,以达到标本兼治。

济世药业生产的“济药牌”冬凌草片采用国家地理标志保护产品“济源冬凌草”精制而成,在生产过程中采用微波真空干燥技术和超声波提取技术,最大限度地保留了冬凌草中的活性物质,疗效更持久。在临幊上广泛应用于治疗咽喉痛,急慢性咽炎,喉炎、口腔炎等咽喉疾病的预防与治疗。

经国家昆明植物研究所孙汉董院士进行鉴定,济源冬凌草含有大量的二萜化合物等有效活性成分,其中冬凌草甲素、乙素具有抗肿瘤和杀菌消炎作用。

相关链接: 冬凌草抗癌临床应用研究

济世药业生产的“济药牌”冬凌草片采用国家地理标志保护产品“济源冬凌草”精制而成,在生产过程中采用微波真空干燥技术和超声波提取技术,最大限度地保留了冬凌草中的活性物质,疗效更持久。在临幊上广泛应用于治疗咽喉痛,急慢性咽炎,喉炎、口腔炎等咽喉疾病的预防与治疗。

济世药业生产的“济药牌”冬凌草片采用国家地理标志保护产品“济源冬凌草”精制而成,在生产过程中采用微波真空干燥技术和超声波提取技术,最大限度地保留了冬凌草中的活性物质,疗效更持久。在临幊上广泛应用于治疗咽喉痛,急慢性咽炎,喉炎、口腔炎等咽喉疾病的预防与治疗。