

2015年首届全球金融合作论坛在渝举行

本报讯 由重庆市人民政府、经济日报社、中国生产力学会指导,中国产业经济促进会、中国经济网、中国联合金融控股集团、中经商品交易中心主办、广东万达金银贸易中心承办的2015年首届全球金融合作论坛于8月8日下午在重庆悦来国际会展中心温德姆国际酒店隆重举行。参会代表有中国证券监督管理委员会原主席周道炯、国务院发展研究中心副主任侯云春、国家税务总局原副局长许善达、中国产业经济促进会会长王治国等嘉宾。

内容以“一带一路”时代下的国际金融合作探索为主题,同时分析了国内国外经济发展形势和状况,邀请了国内最具权威的专家学者及业界精英发表主题演讲,社会各界名流成功人士汇聚一堂,打造了一场集结最强金融大脑的思维急流。(饶正宾 贺岳飞)

山东寿光建设集团 诚信经营促发展

山东寿光建设集团将诚信履约作为经营活动的第一准则,把诚信活动贯穿企业经营管理的全过程,以信用铸品牌,以信用拓市场,一切工作以业主满意为中心,从社会责任、遵纪守法、工程质量、诚信服务、合同履约、创新管理、经营业绩等全方位打造诚信企业形象,依法签约,信守合同,企业信用建设不断加强,实现了经济往来合同化、合同文本统一化,审查订立程序化,合同管理与经营管理一体化,在获得良好的市场信誉度和社会公众知名度的同时,增强了企业防范法律风险的能力,促进了企业管理水平的提高,实现企业经济效益和社会效益的“双赢”,成为诚信经营的标杆单位。山东寿光建设集团被国家工商行政管理总局授予“全国守合同重信用企业”荣誉称号。该荣誉的获得,是山东寿光建设集团深入推进依法从严治企、全面履行企业社会责任的重要成果,也是国家工商行政管理部门对该集团“以诚为本、以诚取信、以信取誉”经营管理的充分肯定,提升了该集团的品牌影响力和企业美誉度。

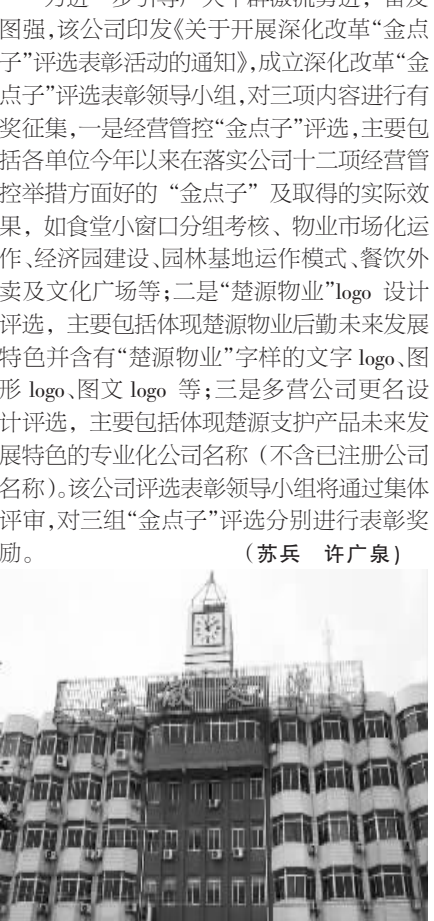
一直以来,山东寿光建设集团将“守合同、重信用”作为企业立身之本、发展之基,高度重视商业信誉和合同管理工作,依法经营,真诚对待业主、忠诚对待事业、坦诚对待合作者,积极履行社会责任,在建筑施工、房地产开发、建材生产和建材物流“四大”支柱产业连创佳绩,持续提升了集团的合同履约兑现能力。通过不断完善构建企业信用组织体系,全面开展文明诚信教育,企业社会信用度得到普遍认可,该集团先后被评为“中国建设系统企业信用·信誉AAA级单位”、“全国诚信建设优秀施工企业”、“山东省诚信企业”等荣誉称号,连续17年获得“省级重合同守信用企业”荣誉称号。(李疆 侯有胜)

楚源公司:开展深化改革“金点子”征集活动

为充分发挥广大干群的聪明才智,进一步激发干事创业热情和改革创新活力,8月6日,楚源公司在公司范围内启动深化改革“金点子”评选活动,为项目开发和开拓市场拓展提供智力支持。

2015年,围绕公司“改革攻坚年”主题,楚源各单位积极响应公司号召,解放思想、转变观念、调整思路,通过挖潜增效、减人提效,不断创新方式方法,在经营运作困难、收入下降、岗位精简、分流安置等诸多压力交杂的情况下,确保了楚源深化改革顺利推进,上半年取得了初步效果,并得到了主业公司的肯定和认可。

为进一步引导广大干群激流勇进,奋发图强,该公司印发《关于开展深化改革“金点子”评选活动通知》,成立深化改革“金点子”评选表彰领导小组,对三项内容进行有奖征集,一是经营管控“金点子”评选,主要包括各单位今年以来在落实公司十二项经营管控举措方面好的“金点子”及取得的实际效果,如食堂小窗口分组考核、物业市场化运作、经济园建设、园林基地运作模式、餐饮外卖及文化广场等;二是“楚源物业”logo设计评选,主要包括体现楚源物业后勤未来发展特色的专业化公司名称(不含已注册公司名称)。该公司评选表彰领导小组将通过集体评审,对三组“金点子”评选分别进行表彰奖励。(苏兵 许广泉)



激情催生的新型物探钻机

——杨仕文研发 SKZ -20 山地多功能轻便钻机始末

■ 特约记者 屈永志

不懂机械制图,没有专项经费,带着单位领导的建议与嘱托,凭着多年勘探作业对各地震钻机的熟悉与了解,拿他的话说还靠一点激情,用了3个多月时间,硬是把一款新型物探山地多功能轻便钻机摆在人前。以前必须拆分成5部分,需要10个大汉往返两趟才能搬完的多功能钻机,“瘦身”后最多6人就能一次性抬整机搬。而该型新研发的钻机费用是同型钻机的四分之一。此型名为SKZ-20山地多功能轻便钻机的研发者,就是川庆物探山地分公司职工杨仕文。

赞扬引出的采访

“一批老同志的敬业爱岗的精神太感人了,这是企业的一笔宝贵财富!野外的山地钻机体积笨重,施工作业搬迁不便,好些年都没有换过了。能不能在钻机的轻便化上下些功夫?今年初,我给分管钻井的杨仕文说了研发改进钻机的想法。没想到几个月下来,他还真把山地轻便钻机搞成了,比以前的轻了200多千克,功能工效与其他同型钻机基本相当。”

川庆物探山地分公司经理刘帆对杨仕文

的赞扬引起了记者的注意。近日,记者采访了刚从野外工地回到库尔勒住地的杨仕文。

万里跋涉探访选型

那是今年初,分公司经理刘帆对我说了调研钻机如何轻便化,履带钻机改进的事。我1979年参加工作后就当钻井工,之后当大机长,当了队领导也是分管钻井工作。地震勘探钻井多年来使用过的CT-155、CT-255/256、WTZ-305/306、SKZ-30、FDZ-40、QY-30,以及WTY-30、铁马车载钻、履带钻,不论是从国外引进还是国内厂家制造的,各型钻机都接触过使用过。这些钻机都太笨重,野外搬迁很不方便。带着领导的嘱托和想法,我先后到川渝、河北、山西等省市的矿山机械厂,行程近2万公里,先做改进钻机的调研选型。

在外考察遇到不少难题。你又不买人家的产品,人家凭什么允许你进厂拿产品给你看。后来就到一些矿山开掘现场,那些钻井施工人员也不让去看。又想办法与操作人员套近乎,自己掏钱请他们吃饭,这样才直接接触到钻机。几个月下来,调研了好几款钻机,心里才有了点谱,紧接着下来就是设计选型了。

完善设计问计行家

大量的调研后,对钻机的配置组合,自己心里基本有了谱。新选型组合研制一台钻机,有的部件要新加工,就涉及机械制图,我请教搞了多年机修的雍其林,他给予了帮助。新型钻机用什么液压马达、什么液压泵,桅杆怎样做才合理等等,我咨询了川庆物探公司原副总机械工程师曹渝平,他提了一些很好的建议。

这次研发的轻便钻机,关键是减轻重量,方便野外搬迁,但又要做到功能功效尽量不减。原钻机总重量是643千克,改进后钻机带25米20根钻杆的重量就只有425千克了。特别是新改进的桅杆单元,由原95.7千克减少到现在的49.4千克,这在所有物探钻机中,无论是体积、重量、功用,都是独一无二的。

研发的钻机配置成型后,就在重庆联系了一个厂家加工组装。一台钻机的直接费用也就几万块钱,只有同型引进钻机的四分之一。第一台样机在重庆找了工地做试验,改进后又到塔里木东秋8项目工地试验,整体效果还是很不错的,适合野外山地钻井作业。

不是尾声的尾声

6月11日,杨仕文主导研发的SKZ-20山地多功能轻便钻机在塔里木东秋8三维项目作业现场进行试验,物探公司相关部门技术及管理人员亲赴现场。当观看完试钻效果,他们由衷地感叹道:这款新型钻机完全达到设计要求,山地物探钻井又向前跨进了

一步。

单位根据工程需要,首批订制20台新型钻机已陆续运达项目工地投入使用。杨仕文特别告知,在钻机的研发过程中,还要特别感谢山地分公司领导和同事、第四钻井工程队徐金强等人的大力支持。据杨仕文介绍,他对履带钻机怎么改进已经了初步的思路和想法。

采访手记:根据企业干部管理任职规定,年过半百的杨仕文因年龄到点,去年年初就从物探队领导的岗位上退了下来,他完全可以清闲做事养身颐年。可当领导提出研发轻便钻机后,他便全身心投入这项工作。而且,自己垫支了改型和订制钻机的所有费用,数额达6位数之多。研发钻机可以用数据直接来显示,可经济数据之后的大量付出则是无价的。啥事都等条件具备了再去做,那就成不了事。杨仕文的品质和精神之宝贵,就在于不等不靠做成了事,其忠诚企业无私奉献的精神值得点赞。

云南省江川县在渝召开推介会



由重庆工业创业发展促进会承办的云南省江川县重庆招商引资推介会,于8月5日下午在重庆世纪国际大酒店隆重举行,该招商推介会由促进会党委书记、秘书长许光海主持,中共江川县委常委、副县长李志刚作热情洋溢的主题发言:美丽的云南省玉溪市江川县是滇中高原湖泊生态旅游的度假地,位于云南中部偏东,东南与华宁、通海两县交界,西南与玉溪市接壤,西北与澄江、昆明晋宁两县相邻,江川夏无酷暑,冬无严寒,四季如春,属亚热带半干燥高原季风气候,干湿季分明,欢迎大家来投资。

本报记者 饶正宾 贺岳飞 汪申民 摄影报道

巫山重庆商会在渝正式成立

本报讯 巫山县工商联(总商会)重庆商会于本月6日上午在重庆创世纪宾馆成立并召开了第一届一次会员大会。会上选举了重庆洁物物资有限公司总经理吴文恩为会长,西部文化创意产业集团股份有限公司董事长杨登权为执行会长,上海警通建设(集团)有限公司董事长邱明为副会长兼秘书长,重庆迈得劳商贸有限公司董事长方礼林为监事长。(饶正宾 汪申明 曹守义)

圣禾秋葵结“硕果”

近日,四川圣禾秋葵管理有限公司位于成都市双流县金桥镇的秋葵种植示范基地迎来了秋葵采摘季,秋葵长势喜人,花开朵朵,结果累累。公司生产的无糖型和能量型黄秋葵植物饮品试销市场,供不应求。

据了解,四川圣禾秋葵管理有限公司是一家集黄秋葵植物饮品及系列产品的研发、生产、销售为一体的综合性公司,与权威农业科学研究单位、实验室、研究院,以及西华大学建立有良好的专业技术合作关系。

随着市场的打开,公司正加紧黄秋葵系列产品开发,现已有黄秋葵脆片、黄秋葵花茶、黄秋葵合片、黄秋葵泡菜、黄秋葵饼干等产品。形成以植物饮品为基础,多种产品为补充完善的产品体系。(本报记者 袁红兵)

河南省川渝商会举行建军88周年庆祝活动暨建筑业分会授牌仪式

■ 本报驻河南首席记者 李代广

8月1日,河南省川渝商会在郑州举行“建军88周年庆祝活动暨建筑业分会授牌仪式”,河南省川渝商会副会长罗光强担任建筑业分会会长。

河南省川渝商会名誉会长、郑州市原规划局副局长张泽高,川渝商会党委书记陈祖江、川渝商会会长刘德华、川渝商会秘书长王开凡等以及在豫的川、渝企业代表,共计500多人参加了会议。

据了解,河南省川渝商会建筑业分会是由在河南省各地从事土木工程、建筑工程、线路管道设备安装工程和装修工程的川渝籍企业、社会团体和有关专业人士自愿参加组成的全省性行业组织,是河南省川渝商会领导下的非营利性的社会团体。目前,在河南从事建筑行业的川渝籍人士有40多万人。



河南省川渝商会党委书记陈祖江(右一)为建筑业分会授牌“中国共产党建筑业分会党支部”。

“三化”为人才快速成长搭建平台

河南能源焦煤集团冯营公司不断强化员工队伍建设,切实做好人才的培养选拔和使用工作,做到培训系统化、选拔特色化、考评科学化,积极为人才快速成长搭建平台,促进了企业持续健康发展。

培训系统化。为促进人才接续,实现员工队伍的精专多样,该公司对各层次管理人员的专业系统进行培训,定期选送后备经营管理、专业技术人才参加高层次、系统的专业培训,增强履行职责和工作创新能力。以提高班组长管理能力和执行力为目的,对班组长进行轮训,每年组织班组长整顿和培复训,通过内容具体、目的明确的培训,使班组长们丰富知识、开阔思路,并通过提高班组长能力,进而提高班组长管理水平,增添细胞活力。针对生产技能人才缺乏问题,加强生产技能人员培训,通过举办员工培训、岗位练兵、技能大赛等活动,搭建起促进各类人才快速成长的平台。

选拔特色化。该公司用发展的视角,推进人才管理创新。为了使人人有成才空间,全公司划分专业,采取个人自荐、专业推荐、

综合考察的方式,建立了从区队班组长、区队技术员、科级副职、科级正职到副总师等五个梯次的后备人才队伍,从而实现从班组长到副总师一个管理岗位出现缺位时,都能从后备人才中选拔合适人才,并从下一级后备人才中选拔相应的人才补充上一级空缺。在具体运行中,采取公开招聘、考试考核、竞争上岗的方式营造公正、公平、公开的人才选拔机制,使“想干事的有机会,能干事的有舞台,干成事的有位子”,达到使用一个人、激励一群人、培养一批人的良好效果。

考评科学化。为建立科学规范的绩效考核评价体系,公司将系统、动态的评价体系贯穿于人才管理全过程,每月进行一次岗位目标责任制管理考核,形成人才分类管理考核档案。每季度进行一次测评评议,每年进行一次总评,同时对作出突出贡献的高技能人才进行奖励。通过评价、激励,让能干事、干成事,为企业生产经营发展作贡献的人得实惠,让无所事事、敷衍塞责的人受损失,促进了全员素质整体提升。

(王博文 郑淑娟)

国药准字H46020636

快克

复方氨酚烷胺胶囊

请在医生的指导下购买和使用

海南亚洲制药股份有限公司生产

海南快克药业总经销

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磨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:CN202290575U)。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、非金属材料等行业超微粉体加工中的分粒、除铁、精选等,如非金属材料中的石膏粉、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,大大提高了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.zjfnli.net