

跳出充矿看充矿,认清自我、看清差距、明确目标、找准定位,向好的看齐、与快的对标,增强发展的危机感、压力感和紧迫感

从虚心学习看充矿“蓄势”

■本报记者 李国政 通信员 吴玉华

2月28日,大年初十。充矿集团200余名中层以上管理人员分两组赴驻地周边的华勤、太阳纸业、荣信化工、圣琪生物、山东省鲁能机器人应用技术研究院等7家先进民营企业考察学习。

充矿集团曾是中国煤炭行业的排头兵,2014年主要指标增幅居行业前列。这样一个“大”国企,怎么会放下架子去“小”国企学习?

为什么学?

“我们不仅与行业先进企业的差距逐渐拉大,与周边企业相比也感到了前所未有的压力。”充矿集团董事长、党委书记李希勇说,“组织这次学习考察,主要是跳出充矿看充矿,认清自我、看清差距、明确目标、找准定位,克服自以为是、盲目自大、因循守旧、固步自封的思想,摒弃大有企业、老有企业的架子,向好的看齐、与快的对标,增强发展的危机感、压力感和紧迫感。”

2月12日,李希勇参加了济宁市企业家座谈会。他了解到,济宁市转型升级百户重点企业,2014年主营收入、利润总额分别增长17.1%和18.9%。特别是华勤集团强势领跑,营业收入、利润总额等经济指标增长50%;太阳纸业逆势发展,营业收入、利税总额分别增长16.4%和41.6%;荣信化工保持国内同行业最好水平,利税总额同比增长8.5%。2月24日,李希勇又参观了邹城中心机电产业园、南

外环路部分企业、邹西大工业板块、青岛保税港区济宁(邹城)功能区。

参观后,李希勇陷入了深思。同等规模的煤化工企业,同处在一个区域内,荣信化工能够盈利,我们为什么连年亏损?同样的非煤产业,周边企业实现了成功转型,我们的包袱为什么越背越重?他认为,这些企业长期亏损的原因,不是技术问题,也不是市场问题,而是境界、视野、管理、方法问题。

“应当说,周边企业面临的环境比我们更复杂,遇到的困难比我们更多,基础条件有的远远不如我们。但近几年,这些企业发展很快,在思想观念、思维方式上,在体制机制、管理创新上,在引资引智、产业转型上都超过了我们。”李希勇深有感触,“这些单位尽管有的规模不大、有的产值不高,但都有值得我们学习借鉴的地方。”

2月28日,李希勇和党委副书记石学让分别率队开始学习。

学什么?

3月2日-4日,充矿分别召开煤炭产业、煤化工产业、装备制造产业、电铝产业、建筑施工及房地产业座谈,一场头脑风暴骤然刮起!

这些“小”民营企业中,有的企业主要负责人虽然文化水平不高,但具有“率先、领先、争先”的思想境界,拥有“不求所有、但求所用”的胸怀;有的“以发展论英雄、按贡献论大小”已成为自觉的价值追求。

“这些企业的主要负责人,在把握发

展方向、实现转型升级的过程中,起到了至关重要的作用。”李希勇说,“企业家的胸怀有多大、事业就有多大,这是商界的最高境界,也是对企业家的最根本要求。”

这些企业战略的指导性和科学性强,产业布局科学合理。华勤集团制定工业、投资、医疗三大板块协同高效战略;荣信化工实施“稳焦上化、以化补焦、焦化并举、上下联产”战略,形成高端化、全循环、链条式的发展格局;太阳纸业巩固造纸主业,进军生物质新材料和快速消费品行业,实现了规模效益跨越增长。

充矿煤化公司总经理褚宏春认为,没有落后的产品,只有落后的管理,没有亏损的行业,只有亏损的企业。没有做不到,只有想不到。“开放的思想观念、强烈的市场意识、高效的管理体制是先进企业之所以先进的根本原因。”他说。

“我对这次参观的印象比较深刻,我看到的是人家有的咱有,人家没有的咱更没有。”菏泽能化董事长王用杰说,“现在咱们最关键的是转观念,是重视合作。合作的目的是引进人家的技术和管理,然后在这个基础上培养我们的人才和管理。”

这些企业有个共同的特点,起点不高、规模不大,跨越发展的根本原因就是灵活高效的体制机制。

“应该重点关注这些企业在生存发展的重要关口,是如何做出正确决策的。”鲍店矿矿长满林说,“特别是这些决策过程中体现出来的管理思维和战略胆识。因为,真正让这些企业走到今天、走向成功的关键词,离不开改制、股权、合资,以及设备、技术引进和创新。”

怎么学?

3月11日,充矿集团网推出署名为“集团公司党委工作部”的文章《先进经验,我们怎么学》。

文章称,“这是集团公司在引领干部职工解放思想、创新理念、认清差距、转型发展上发出的先声”,“要虚心学习先进企业经验,全面深化思想解放,全面查找差距不足,全面继续深化改革,以颠覆性思维理清发展思路,找准产品定位,转换经营机制,全力推进集团公司转型发展”,“看问题,放平心态;看属性,摆正心态;看未来,稳住心态”。

“学习周边民企,一是借智发展,推进思维升级;二是借势发展,推进模式升级;

三是借力发展,推进产业升级。”兖州煤业总经理尹明德说,“兖州煤业要围绕煤炭全产业链,加强国内主要钢、焦、化、电、物流、高端制造企业持股换股发展的可行性研究,围绕产融财团建设,加强银行、证券、保险、基金、信托、租赁等企业持股、参股的可行性研究,加强一带一路、PPP项目、工业4.0等国内热点投资项目研究,寻求新的发展空间,推进产业向高端多元化升级。”3月4日,兖州煤业邀请专家,就期货运用及操作技巧进行专题探讨交流。

李希勇强调,在谋划思路、制定措施时,要做到“四个更加注重”:更加注重思维更新和商业模式创新;更加注重发挥合资合作和资本运营作用;更加注重优化资源配置和发挥协同效应;更加注重建立市场化体制机制。



●冯志永副市长视察茅台葡萄酒洞及庄园

冯志永副市长到茅台葡萄酒公司调研

4月1日上午,秦皇岛市副市长冯志永在昌黎县委书记李国勇等人的陪同下,到茅台葡萄酒公司进行调研。

茅台葡萄酒公司党支部书记兼总经理黄叶强陪同冯志永一行,先后到茅台葡萄酒在建凤凰庄园、“中国葡萄酒第一洞”茅台葡萄酒洞参观调研。黄叶强总经理向冯志永市长汇报了茅台葡萄酒公司近年来的发展情况以及未来几年的发展规划,并详细介绍了茅台葡萄酒在建凤凰庄园的建设情况,庄园和基地的工业旅游规划以及下一步要重点推进的工作。

冯志永充分肯定了近年来茅台葡萄酒公司取得的成绩,要求昌黎县委县政府要与产区各重点葡萄酒企业群策群力,立足生态优势、资源优势、做强龙头企业,争创知名品牌,全力建设葡萄酒产业园区,联合打造秦皇岛昌黎葡萄酒城红酒之旅项目。通过营造良好的发展环境,促进产业优化转型升级,将区内葡萄酒产业的各个环节整合在一起,打造一个个葡萄酒产业旅游景点,并以点带线,覆盖全区。形成集酿酒葡萄种植、葡萄酒酿造、葡萄酒展示销售、葡萄酒庄园文化及休闲旅游等相关配套产业为一体的葡萄酒全产业链条,推动产区经济的快速发展。

(茅宣)

玉柴和中铁二十局集团签署战略合作协议

3月31日,玉柴和中铁二十局集团有限公司在陕西西安签订战略合作协议,双方将在发电机组、工程机械、物流贸易等领域展开全面合作。玉柴股份公司党委书记宁兴勇、中铁二十局集团总经理邓勇代表合作双方在协议上签字。

中铁二十局集团始建于1948年,现为世界500强企业——中国铁建股份有限公司的全资子公司,长期承担多个国家城市的地铁、房建、道路、桥梁、轻轨等市政建设任务,并在安哥拉、蒙古、阿联酋、阿尔及利亚等国有大量的房建、水利、公路等建设项目,是拥有甲级资质的设计公司和检测公司。

近年来,玉柴的柴油机、工程机械等产品已在中铁系统的工程建设中发挥了良好的作用,取得了中铁二十局集团的认可。在本次战略协议的签订过程中,合作双方就产品研发、合作领域进行了深入探讨,对发挥玉柴和中铁二十局集团各自的资源优势、市场优势,建立定期交流、定期互访合作机制,促进各自实体经济的有效融合达成了共识。

(祝昆鹏)

全国人大代表、石横特钢董事长张武宗传达贯彻全国人代会精神

3月19日,山东石横特钢集团有限公司、肥城市企业联合会联合召开传达贯彻第十二届全国人大三次会议精神报告会。全国人大代表、石横特钢董事长张武宗紧密联系当前的经济形势和企业实际,全面传达贯彻了第十二届全国人大三次会议精神,并畅谈自己的认识与体会。

在参加全国人大三次会议期间,张武宗依法履职履责,积极建言献策,提交大会议案,展示了为民履职的代表风采和良好的精神风貌。在接受新华社、中国经济导报、世界金属导报、中国冶金报、齐鲁晚报、齐鲁网、泰安电视台等新闻媒体采访时,他围绕企业转型、创新发展、循环经济等热点问题侃侃而谈,精辟阐述了诸如“钢铁行业的转型升级,国家的环境治理,我们既要充满信心,又要耐心”;“钢铁行业的调整、升级将是一个长期的过程”;“要有壮士断腕的精神,要有决心”;“没有夕阳行业,只有夕阳企业”;“钢企要走出困境应该‘两手抓’”等诸多观点,引起了与会代表特别是钢铁业界同仁的强烈共鸣。其专访文章先后在新浪财经、人民网、凤凰网、新华社、中国冶金报等多家主流媒体发表或转载,引起社会强烈反响。



●传达会场集体合影

张武宗在传达贯彻人代会精神时指出,十二届全国人大三次会议直面现实、实事求是,紧紧围绕“四个全面”战略布局部署合理布局,具有深刻的改革意识,明确的改革方向,可行的改革措施。2015年是全面深化改革的关键之年,是全面推进依法治国的开局之年,也是稳增长调结构的紧要之年。我们要主动适应经济发展新常态,坚持稳中求进的工作总基调,把转方式调结构放到更加重要位置,保证经济运行质量,处理好改革发展稳定关系。张武宗的报告不仅涉及了民生、形势、发展、稳定等方面的宏观内容,而且有和企业的发展、政策、方向密切相关的具体解读,得到

了与会各方的强烈认同。

今年以来,石横特钢集团广大干部职工认清形势,迎接挑战,逆势而上,第一季度整体效益开局良好,生产经营进展顺利,投资5亿元的型材工程项目按计划进行,各项经济技术指标有了较大幅度提升,实现利润过亿元,为全年目标任务的完成奠定了坚实的基础。

肥城市企业联合会会长、石横特钢党委书记兼总经理纪伟主持会议,肥城市副市长王志勇出席会议,肥城市企联会员单位代表、石横特钢干部职工共计700余人参加会议。

(肖富君)

勇担社会责任 潜心公益事业 锡柴“爱心1+1公益助学”在行动

3月28日,当一汽解放锡柴“爱心大使”将带着饱含锡柴员工满满爱心的助学款送到锡柴机用户王军、成传海两户家庭时,这两位锡柴机用户激动得热泪盈眶,他们感谢锡柴厂视用户为亲人的行为,感谢锡柴员工热心公益的善举。

这是一汽解放锡柴“爱心1+1公益助学”活动第一站陕西助学行动的一幕。据悉,为了更好地担起国企的社会责任,回馈社会,关爱大众。一汽锡柴钱恒荣厂长和许雪芬书记提出倡议,在全体锡柴人中开展“爱心1+1”公益助学行动。自2月27

日锡柴“爱心1+1”公益助学启动以来,全厂近两千名职工踊跃捐款,共募集到助学基金11万余元。锡柴厂党委决定,将募集到的资金全部以助学基金、结对关爱和爱心夏令营等形式,改善贫困家庭子女的学习、生活条件,帮助他们完成学业。

3月28日、29日,锡柴派出首批“爱心大使”专程赶赴陕西省渭南市合阳县和安康市宁陕县两地交付爱心基金。28日下午,爱心大使一行赶到离渭南市合阳县的王军家中,了解了这个六口之家卡车司机的生活状况。由于受气候、地势的影响,王军所在的村土地种庄稼产量都不高,大多数青壮年都靠买车跑运输作为主要的致富途径。但是不期而遇的意外却给

了这个家庭一个沉重打击。王师傅的母亲原本就体弱多病,又在去年夏天发生意外,造成腰椎骨折及心包积液,躺在床上需要专人照顾。为了治疗老人的病痛,这个家庭已经花光了所有的积蓄,还欠下不少外债,甚至因为无力支付孩子上学所需的费用,几次动了让两个孩子辍学的念头。

因为生活的艰苦,王军的两个女儿看上去脸色苍白,营养跟不上孩子身体的需要。锡柴爱心大使一边关切地询问奶奶的身体状况,一边和姐妹俩交流着学习生活的情况。当助学金和爱心物品交到姐妹俩的手中时,姐姐感动得眼角挂着泪水,她表示要照顾好奶奶和妹妹,还要认真学习,争取考上一个好大学,努力成为一名工程师,设计出驾驶更轻松、行驶更安全的汽车,让和爸爸一样的司机更省心,让他们的家人更安心。

29日,锡柴爱心大使又马不停蹄,一路翻山越岭到了秦岭深处,寻访第二户捐助对象——居住在安康市宁陕县一座小镇上的成传海一家。成师傅也是一名货车司机,前几年买了一辆装配锡柴机的解放车,原本有着一份稳定的经济收入,养活父母妻儿。然而,四年前妻子被查出脑垂体瘤,一家子的生活节奏全被打乱了,连着动了两次手术,后续还需要支付高额的医疗费用,家庭开始走入困境。锡柴爱心大使说明此行的来意,并递上助学金。成师傅激动地说:“你们真是帮了我大忙了,孩子的学费有着落了,可以继续上学了。”说完,他更是一把拉过孩子的手说:“儿子,咱家那辆汽车的发动机就是他们厂生产的,这些叔叔是来帮助我们的,快谢谢这些好人。”爱心大使又把带去的新衣服、图书和足球等礼品拿给孩子看。孩子一手抱着足球,一手捧着《十万个为什么》。妈妈蹲着拿起一件锡柴职工亲手织的毛衣在孩子身上比划大小,她的眼眶里盈着感动的泪水,孩子的脸上绽放出灿烂的笑容。

据悉,锡柴计划持续开展公益助学活动,帮助更多的贫困学子圆好求学梦、成才梦。近期,锡柴爱心大使还将前往贵州、湖南、四川、安徽、河南、江苏等省,向贫困家庭送交助学基金,传递锡柴人的爱心。同时,锡柴“爱心1+1公益助学”之夏令营活动,也已经开始筹备,计划今年夏天邀请受捐助的孩子到无锡参观游览,并到锡柴职工的家中体验生活。锡柴职工将长期持续关注这些孩子的健康成长,用真情让这些孩子感受到来自锡柴的关爱正一路随行。

(鲍贵林)



●锡柴爱心大使获得无锡市团委颁发的聘书

乱了,连着动了两次手术,后续还需要支付高额的医疗费用,家庭开始走入困境。锡柴爱心大使说明此行的来意,并递上助学金。成师傅激动地说:“你们真是帮了我大忙了,孩子的学费有着落了,可以继续上学了。”说完,他更是一把拉过孩子的手说:“儿子,咱家那辆汽车的发动机就是他们厂生产的,这些叔叔是来帮助我们的,快谢谢这些好人。”爱心大使又把带去的新衣服、图书和足球等礼品拿给孩子看。孩子一手抱着足球,一手捧着《十万个为什么》。妈妈蹲着拿起一件锡柴职工亲手织的毛衣在孩子身上比划大小,她的眼眶里盈着感动的泪水,孩子的脸上绽放出灿烂的笑容。

(李现伟)

有利于解决我国建筑垃圾回收率极低的重大问题

钢结构建筑搭出绿色未来

随着我国经济的高速发展,建筑垃圾越来越受到人们的重视,据工信部统计,2013年我国产生建筑垃圾15亿吨,其中进行资源化利用的仅为几千万吨,利用率不到5%。我国建筑垃圾的回收率极低,大部分的建筑垃圾没有经过相应处理,就会运到有关的乡村或者郊区。

“事实上,这种填埋的处理方式,不仅耗费了不少土地征收费用以及垃圾清运的经费,而且在清运以及堆放中不可避免地造成粉尘、灰沙飞扬等问题,严重污染了周围的环境。”

在此情况下,钢结构“绿房子”在环保问题上的相关优势成为业内讨论的焦点话题。在我国城镇化进程中,大量的建筑垃圾何去何从?日前,山东萌山钢构工程有限公司董事长张军接受记者采访时表示,钢结构建筑拆迁后90%以上可以再利用,可以有效破解建筑垃圾困局,助力新型城镇化建设。

首先,钢结构建筑在施工中对于建筑所需建筑材料耗费均少于传统建筑,可以有效降低35%的碳排放;其次,大幅降低水泥、沙石等不可再生资源消耗,并节省30%左右地基材料。再次,钢结构建筑的装配化施工和一体化装修,整体降低施工带来的粉尘污染,减少建筑垃圾排放;最后在建筑拆除和回收时,包括钢筋、型钢、建筑玻璃、铝材在内的大部分材料能够循环再利用。

张军表示,钢结构建筑大大缩短住宅建造周期,有助于开发商减缓信贷压力,缩短资金流转;另一方面,大规模推广“钢管束体系”,能加快建筑行业技术升级,将“灰头土脸”的建筑工地变为一个“精密化、工业化”的现代工场,让建筑工人转身变成技术型的“产业工人”,契合国家节能减排、建立可持续发展社会的需要。

业内分析人士指出,随着治理大气污染“国十条”出台以及淘汰落后产能、加强节能减排、构建生态文明等一系列政策推动,加上相关企业技术创新,钢结构打破传统建筑一统天下的局面的同时,也让“以宅抵债”成为了可行方案,预计有上万亿元的绿色钢结构建筑市场正在加速形成。

(李现伟)