电话:029-87344644 E-mail:ghwg3@163.com

2018年9月14日 星期五

更

坚

定

क्

西安市推动企业兼并重组 三年内超40%上市公司将参与

经济 观察

□ 赵静 殷高峰

近日,《西安市推进企业上市和并购 重组"龙门行动"计划(2018年-2021年)》 (以下简称《计划》)正式出台,西安市将通 过实施《计划》,加快培育上市后备企业资 源,健全资本市场服务体系,加快企业上 市和并购重组步伐,促进经济转型升级和 高质量发展。

"这个政策的出台,对于推动西安市 资本市场的发展,以及西安市产业的发展 意义重大。"资深投行人士纪伟表示,西安 市通过推动上市公司兼并重组,做大做强 这些企业形成龙头,对当地的产业和经济 的发展具有带动作用。

🎽 超40%上市公司将参与

7月16日,西安市政府专题会议决 定,拟将其授权西安市国资委持有的西安 旅游集团100%国有股权无偿划转至曲江 新区管理委员会。

划转之后,曲江管委会将成为曲江文 旅、西安旅游、西安饮食三家上市公司的 实际控制人。

在西安朝华管理科学研究院院长单 元庄看来,接下来将可能对这三家上市公 司的资源进行重组和整合。

9月6日,工信部党组成员、副

当天,罗文调研了华为技术有

部长罗文在深圳调研时表示,政府

应继续加大对人工智能芯片产业

的支持力度,企业应认真学习相关

限公司、海思半导体有限公司、安

谋科技(中国)有限公司、紫光同

创电子有限公司、腾讯计算机系统

有限公司等人工智能及芯片企业,

出席了人工智能芯片产业发展座

深圳市人工智能芯片产业加快发展,

一是对接国家战略。国家已经在人

工智能领域发布了系列规划,企业

应按照国家的规划部署要求,积极

罗文指出,要从四个方面推动

支持政策,加快发展步伐。

谈会并作讲话。

我国大力支持人工智能芯片产业

司重组兼并的序幕。根据《计划》,到 2021年,西安市将力争全市40%以上的上 市企业开展并购重组,并购重组金额累计 达100亿元;培育和引进知名并购基金和 中介服务机构150家,打造并购重组的"西 安高地"

"这有助于西安市的上市企业做大做 强。"纪伟表示,相对于西安的对标对象 成都、武汉等城市,西安市不但在上市公 司数量上有差距,同时也缺乏一些龙头级 的企业。

数据显示,去年西安市出现了一家 500亿元级公司——陕西煤业,营业收入 达509.27亿元,在A股公司中可以排到第 116位。不过在A股中,已有59家企业去 年营业收入达到千亿元级别。

此次《计划》提出,到2021年,西安市 要培育千亿元市值上市企业1家以上,百 亿元市值公司5家左右。

《计划》提出,将支持国有上市公司发 展壮大。按照国企改革总体要求和主导 产业发展方向,鼓励西安市文化旅游、装 备制造、现代新型服务等国有上市公司开 展并购重组和资源整合,以资本和产业优 势盘活存量有效资产,推动国有上市公司 发展壮大。

笔者获悉,西安市将推动西安旅游发 挥项目带动作用,加快转型升级,形成多 完善业务结构,焕发老字号活力。支持陕 鼓动力全面推进分布式能源系统转换的战 略转型任务,力争实现"智能制造"+"资本 运作"两翼齐飞。鼓励标准股份推进海外 高端研发基地建设,实现多元化发展。

此外,西安市还鼓励上市企业通过增 发、配股、发行等方式募集资金,增强自身 资本实力,做大做强主营业务,帮助企业 加快产业链的延伸和巩固。对企业通过 境内证券市场开展再融资的,按实际融资 额的0.2%给予奖励,最高130万元。

根据《计划》,西安市将鼓励银行机构 积极开展并购贷款、银团贷款,为上市公 司开展并购提供融资支持。推动法人银 行机构、国有担保公司、国有小额贷款公 司积极开展股权质押融资业务,进一步拓 宽融资渠道,加强对并购重组的金融服 务。鼓励各类并购基金、私募股权基金参 与西安市企业并购重组。

🎴 发挥上市企业带动作用

"推动上市企业兼并重组可以使上市 企业做大做强,对当地的产业聚集甚至当 地的产业发展都有带动作用。"纪伟表示, 西安市这两年正在加大招商力度,通过龙 头企业发展,带动当地产业链的发展,对 今后的招商有积极影响。

"推动上市公司重组和兼并,就是把

分散的资源聚集起来,从而形成龙头产 业。"单元庄特别强调了"龙头产业"这个 词,"这不单单是龙头企业的问题,资本会 把聚集起来的资源呈几何倍的裂变,所有 要以龙头产业的角度去看待这个事情"。

此次《计划》提出,到2021年,上市企 业带动区域经济发展作用明显增强,形成 以上市企业为龙头的优势现代产业集群。

《计划》提出,发挥上市公司对区域经 济转型带动作用。利用资本优势,拓展产业 发展空间,提升产业整体水平,积极打造以 上市企业为龙头的产业创新服务综合体。

同时,积极引导"上市企业+私募股权 投资"产融发展模式,围绕主业发展和核心 竞争力提升开展产业整合。强化区域产业 配套链、信息技术链和金融服务链等基础 配套建设,加快形成上市企业与配套企业 联动发展格局,提升产业整体发展水平。

在推动上市公司整合资源方面,西安 市将大力推动主营业务不景气、融资功能 弱的上市公司以有效资本、资产为依托, 积极开展跨行业并购重组,注入新资产, 培育新主业。

据了解,西安市将重点支持装备制 造、能源化工、有色金属等优势产业的上 市公司通过并购重组整合行业资源,延伸 产业链条。同时,把握全球并购浪潮趋势, 推动西安市上市公司开展以高端技术、高 端品牌和高端人才为重点的跨境并购。

左右观点

9月12日,一篇有关私营经济应该 "离场"的文章引出的热议达到了高 潮。在改革开放40年的今日,无论就 观念意识而言,还是就现实状况来讲, 这样一篇文章来得也正是时候。

改革开放40年,中国究竟改革了 什么,开放了什么?细究起来,无非是 在经济领域由计划导向改变为市场导 向,也无非是将闭锁的国门向先进技 术及其生产方式洞开。就是这两个变 化,让今日之中国与改革开放前的中 国相比,变得更加富裕,更加具有活 力。当然,也正是这两个将中国引向 富裕和活力的变化,决定了由计划向 市场之转变的历史正当性。正是以这 个正当性为基础,改革开放才成为中 国进步和发展的一面旗帜。有了这面 旗帜,方向就明,人心就定。更加富 裕,更具活力,是人心所向,是人间正 道,是历史的大路向。

由此再看所谓私营经济应否"离 场"的热议,结论当然是清楚的:只要 市场经济的导向在,只要市场配置资 源的作用在,多种所有制就是市场得 以发育和成长的前提性条件,多种所 有制形式就是与市场体制须臾不可分 离的结构性因素。无论从市场形成的 全部历史看,还是从中国市场体制构 建的历程看,多种所有制的存在及其 发育程度,是决定市场导向确立及其 成长路径的前置性因素。从来就不 存在没有多种所有制的市场,因而私 营经济的离场,铁定意味着市场导向 的反转,也一定导致市场体制的坍

塌,必然的,市场配置资源的作用更是无从谈起。

要由市场配置资源,坚持市场导向就是不容 置辩之向。市场配置资源,是通过价格信号实现 的。说到底,所谓市场体制,就是一整套价格信号 的形成和传递机制。没有市场,价格无法形成;没 有多种所有制,信号没有受体。有了市场,有了多 种所有制,就有了价格形成的基础,就有了价格信 号的接收者,并由对价格信号的敏感与判断的不 同,而形成了市场参与者间的竞争,达到市场优胜 劣汰的结果,进而激发市场活力、企业的创新力和 人的创造性,最终实现优化资源配置。

中国的改革开放,其实正是从多种所有制形 式的破冰而开始前行的。小岗村农民那个按了18 个血手印的"生死书",其所犯之忌者不正是"一大 二公"的所有制形式吗! 地还是那爿地,人还是那 些人,天还是那块天,农具还是旧有的农具,一天还 是24小时……什么都没变,但是,为什么按了血手 印的这些农民的田里的庄稼长得就好了,产量就多 了,饭就能吃饱了,人心就舒畅了,精神面貌就不一 样了? 为什么此前近30年通过各种各样的学习、教 育、活动甚至运动都没有解决的劳动积极性问题,一 纸农民间的私下契约就解决了? 为什么?

人们要温饱,要过得更好,此乃基本人性。市 场通过价格信号所正向鼓励的,正是人们这种想 过更好日子的自然欲望,由此顺应人性地解决了 生产和服务活动的动机和激励问题。单一所有 制,既不相容于市场体制,且即使在计划体制下, 也解决不了激励问题。不是么,"服务意识"问题, 其解决,难道是通过每周三下午的停业学习解决 的?而正是从有了"交够国家的,留足集体的,剩 下的归自己"的多种所有制形式开始,才有了农民 生产积极性的高涨。

改革开放40年,只是历史一瞬。中国要继续 发展进步,要更加富裕、更加具有活力,前提就是 坚持市场导向,坚定市场导向。只要这个导向在, 多种所有制形式也必定在。反之亦然。

全球首个5G电话打通了

持政策,加快发展步伐。

将产品规划和国家战略相结合。

二是突出融合应用。深圳市

三是加大研发力度。人工智

应发挥整机应用、互联网产业发展

优势,推动人工智能芯片企业和行

业应用领域深度结合,加快人工智

能算法、算力、数据在应用场景中

能产业仍处于发展初期,应以深度

学习技术为重点,针对图像识别、

语音识别、自动驾驶等应用场景,

加大算法改进、芯片结构优化的研

继续加大对人工智能芯片产业的

支持力度,企业应认真学习相关支

四是加强资金支持。政府应

落地,推动产品协同发展。

发力度。

最近爱立信和高通成功拨打了 全球首个5G电话,5G终端技术获得 重大突破,而中国手机商都在磨刀 霍霍争取首发先机。

据了解,这个电话是在位于瑞典 的爱立信实验室完成的,爱立信和 局通通过在39GHz毫米波频段上, 利用爱立信商业化 5G NR Air 5331 基站,以及一款采用高通骁龙 X50 5G 调制解调器和无线子模块的测 试设备。

爱立信高管称,此次与高通完成 的数据呼叫,创造了5G系统发展的 新里程碑。两方还通过在新的毫米 波频段上进行互操作性测试,在商 用5G上取得进展。

在业界看来,这个电话使用了最 新版本的5G标准。对于冲刺季的 产业链各方无疑有催化剂的效果。 尤其是手机终端厂商都在奋勇向 前,试图拔得头筹。

最近荣耀总裁赵明对外公布, 2019年将发布首款提供全版解决方 案的5G手机。而刚刚亮相的麒麟 980 已经公布了对 5G 的支持,可选 用支持5G网络的巴龙5000基带。

不只是荣耀和华为在加紧开发5G 手机,最近几大手机厂商都捷报频传。 8月28日, OPPO 宣布成功基于

可商用手机完成了5G信令和数据 链路的连接,此次连接可以借助 OPPO R15 手机外加高通骁龙 X50 基带实现,这为未来推出真正的新

一代5G手机打下了基础。 8月30日, vivo 宣布初步完成了 面向商用的 5G 智能手机软硬件开 发,包括架构规划、主板堆叠、射频 和天线设计以及优化电池空间等方 面的工作,并且在尺寸和外观上也 已经达到了可商用级别。

8月31日,小米手机宣布成功打 通5G信令和数据链路连接,本次连接 使用高通骁龙X50 5G调制解调器及 配套射频方案,并针对手机主板堆叠、 射频、天线设计做了针对性优化,为明 年正式推出5G手机打下了基础。

而各大设备商们都在快马加 鞭。9月5日,高通和大唐移动宣 布,双方在工信组织的5G第三阶段 测试中完成了5G新空口互操作性测试 (IODT)。5G第三阶段测试是中国 5G技术测试的最后一环,将为2019 年展开的 5G 规模试验及预商用做 好准备。爱立信也宣布完成了5G 非独立组网NSA架构下的外场端 到端测试。中兴通讯则完成中国 电信在雄安、苏州 5G 试验网一阶 段测试。



近日,中铁一局新运公司在永广 铁路铺架施工中,扎实开展"作业现场 规范化、作业程序标准化、岗位员工

安全素质制度化",把规范操作标准 贯彻落实到每一项工作中,促进安全 工作上水平。 口刘顺良 摄

近日,在"西安企业家学院"揭牌仪式现 场,中共西安市委、西安市人民政府主办召 开了以"弘扬新时代西商精神,共推大西安 追赶超越"为主题的首届西安企业家节表 彰大会。会议发布了2018西安企业100强 榜单,陕西龙门钢铁集团进出口有限公司 位列第39名。

2018年,该公司在龙钢集团党政的坚强

持续保持强劲增长势头。

本次百强企业评选工作由西安市工信委 牵头,西安企业及企业家联合会负责,在企 业自愿申报或主管部门推荐的基础上,以 2017年营业收入降序排列产生。

据悉,该公司在2017年为西安市经济技 术开发区经济发展作出巨大贡献,进出口贸 易额在一般贸易企业中排名第一,受到经济

荣登2018西安企业百强榜

领导下,积极全面贯彻落实集团年初"三会" 精神,坚持党建领航,凝聚全员力量,咬定目 标不放松,以时不我待、只争朝夕的精神,重 实干、强执行、抓落实,齐心协力、抢抓机遇, 忠诚担当、顽强拼搏,不忘初心、牢记使命, 奋力谱写龙钢集团非钢产业发展追赶超越 新篇章。今年1-8月份该公司完成营业收入 27亿多元,实现利润2000余万元,经营业绩 技术开发区管委会40万元表彰奖励。同年, 该公司在西安市外贸企业进出口排名中进 入前10强,外贸工作优秀且进出口额较高, 西安市财政局专项表彰奖励该公司49万 元。2017年度,该公司积极与政府部门协 调联络,并加强政策性文件的学习与研究, 因业绩不凡、贡献突出,共获得政府奖励补 助金额达239万元。 □王亚军 薛睿

国网榆林供电公司

营造重视质量追求质量的良好氛围

今年9月是全国质量月,9月11日,国网榆 林供电公司结合当前各项工作实际,突出电网 企业特点,围绕"加强市场监管、建设质量强 国"的活动主题开展"质量月"主题宣传,结合 近期安全生产、秋检、国庆保电等工作,通过发 送公益手机信息、悬挂质量安全事故警示宣传 口号标幅,组织开展现场咨询、发放"质量月" 宣传画、宣传手册、旗帜等宣传材料、受理供电 服务质量投诉举报等活动,丰富公司质量安全 文化,营造上下重视质量、追求质量、崇尚质 量、关注质量的良好氛围,持续提高公司质量 管理整体水平,为安全生产及各项重点工作的 顺利推进提供坚强的质量保障。

□杨小军 刘芳芳

□许岗

初秋,大干的工地依然盛夏般火热。

来工地检查的业主代表,叫住湿透衣背 的白杰边走边看、边看边聊。驻足休息时, 他盯着脸庞黑红、胳膊蜕皮的白杰开起了玩 笑,"白杰呀,看你晒得这么黑,应该改名叫 黑杰喽。"

了解中铁二十局市政公司副总经理兼 项目经理白杰的人都知道,3年间,他从带 着20余人的项目团队起步,在国家级新区 兰州新区基础设施的一张张"白纸"上绘就 了一个又一个"杰作"。今年7月,共青团中 央、人力资源和社会保障部联合授予他"全 国青年岗位能手"荣誉。

2014年7月,市政公司承建兰州新区中川 镇商贸街道路工程,30岁的白杰第一次担任 起项目经理。因项目地处繁华地带,车辆行 人如贯,地下地上管线如网交织,场地狭小, 社情复杂,工期仅118天。事前,多家企业反 复权衡,知难而退。业内人士纷纷断言,118 天能干完如此庞杂的工程是天方夜谭。

狭路相逢勇者胜。白天,白杰带领技术 骨干会同设计、监理全程锁紧眉头徒步踏 勘,晚上发动"头脑风暴"研究化解之道,短 短5天就形成大干局面。走南闯北的施工班 组负责人柳千金说,"半夜三更被电话叫醒,

劳模创新彰显科技力量

·记全国青年岗位能手、中铁二十局市政公司副总经理白杰

到项目部领任务还是第一次。"同年10月,商 贸街道路比原计划提前21天完工,为市政公 司城市经营奠定了良好基础。

无独有偶。2015年6月,事关兰州新区 科教园区招商的唯一道路北斗路建设迫在 眉睫,业主要求10天内拉通主路基。在开山 凿路的现场,用十分有限的时间来建造长3.5 公里、双向8车道的平坦道路何其艰难。之 前一个个摩拳擦掌的建筑商望而却步,白杰 却知难而进。他索性以工地为家,以方案优 化及工艺创新为抓手,与参建员工同频共 振,仅20天挖了3座山,拔了27根高压电杆, "招商大道"北斗路提前7天全面完成。至 今,业主对白杰团队"召之即来,来之能战, 战之能胜"的气概感念不已。

2016年6月,白杰接手以总承包模式承 建的兰州新区地标性建筑——职教园区商 业综合配套工程。5A级写字楼、四星级酒 店、公寓、电影院、四合院、商业街等形态迥

异、结构多变的建筑物应有尽有,南北两区 的房屋建筑面积多达20多万平方米,但工期 只有640天。

新舞台带来新挑战。2006年毕业于华 中科技大学土木工程专业的白杰,顿感压力 山大。他带队远赴贵安新区等大规模房建 工地观摩,请来房建权威专家、教授传经送 宝,就连办公桌上一摞子房建技术与管理书 籍,以及墙上那琳琅满目的"花式房屋"蓝图 及方案也成了他每天的必修课。

为快速提升团队房建"作战能力",白杰 规定在微信群分享学习收获,交流工作思 考,随时探讨、解答疑惑。结果,商业综合配 套项目的标准化文明工地、施工技术与管理 等,如同其"地标性建筑"一样,成为兰州新区 的"新地标",引来一波又一波参观学习者。

依据市政公司属地化经营部署,白杰团 队以干促揽,滚动发展。3年间,承建市政、 房建、管网、水利等12个项目。

市场越做越大,管理能否跟上? 在市政 公司董事长陈向鸿、总经理万雪琳等领导的 帮助下,白杰实施项目群管理模式。通过项 目集群内部资源共享,实现人员、设备等资 源优化配置,大幅降低管理成本,切实提高 劳动生产率。连年的数据显示,白杰团队人 均产值、人均创效等指标持续走高。

在项目管理中,白杰体会到物资采购、设 备管理、工程分包、非生产性支出等,是决定 项目成本的关键。为确保高质量发展,白杰 连打"降本增效牌"提质增效。

白杰推行以量换价。仅在一次集中采购 2万吨钢材中,就将每吨单价降低了150元。 白杰利用项目群优势灵活调配,减少机械闲 置。兰州新区纬五十五路、纬六十四路的水 稳摊铺集中在同一时段,但项目部只有一台 摊铺机。他整体优化施工计划,改全段施工 为分段施工,既满足两个项目水稳摊铺设备 需求,又提高设备利用率,节省了成本。

白杰常说,"创新是个突破口。"作为市 政公司"劳动模范"、中铁二十局"十大杰出 青年""优秀项目经理"和兰州新区"青年建 设的杰出代表",白杰秉持以科技创新为先 导为项目创效创誉强筋壮骨。

白杰主导编写的《长距离大管径钢制 波纹管综合施工技术研究》,在兰州新区北 斗路和纬十六东延段施工中得到成功应 用,首创西北地区湿陷性黄土地带排水管 道闭水堵头板工法,分别获甘肃省职工优 秀技术创新成果三等奖、中国施工企业管 理协会科技创新成果二等奖。

2016年12月成立的"白杰劳模创新工作 室",更看重科技创新的力量。该工作室研 究的《一种用于大口径排水管闭水试验的密 封装置》《钢带增强聚乙烯螺旋波纹管与检 查井间连接结构》《一种用于大口径圆形排 水管静载试验的加载装置》等3个课题,均喜 获国家专利;《提高钢筋混凝土保护层合格 率》技术,获甘肃省QC成果一等奖。

在打拼的路上,总数不到70人的白杰 团队,管控着分布在方圆80多平方公里的 12个项目,3年间完成投资超30亿元,为地 方创造就业岗位2000多个,项目的经济效 益和社会效益一路凯歌,创造出兰州新区 10多个亮点与标杆。