



## 天然气获得新增长 冬季供暖气量充足

“升级改造后的白奎系气藏高压采气井 TH12233 和 10 月 19 日投产的高压采气井 KZ4-1H，经过半个月生产，运行平稳，日产天然气 8.5 万方，保障了冬季天然气的供暖需求。”负责该井的采油二厂采油管理一区总 监杜林解释说。

该 TH12233 井是今年发现的第一口白奎系油层高采气井，今年 5 月份投产，日产气 5 万方。

为了“满足冬季供暖用气的需求，该厂加大清洁能源勘探开发力度，5 月份在塔河油田白奎系气藏又发现油藏，新开发高压采气井 KZ4-1H 井。此井 5 月 12 日开工，7 月 29 日试油成功，10 月 19 日正式投产，日产气近 4 万方，使天然气获得了新的增长。

随着冬季用气的不断增大，TH12233 井前期采取的“气处理储备无增压目前生产、该厂生产科与负责该井的采油管理一区经过共同研究研判时，决定将原 10 万方的天然气“气处理设备压缩 13 立方方的天然气“气处理设备。”

为了在冬季来临之前完成此项目，施工期间，该厂生产科、管理一区的相关负责人天天坚守在井场上现场督战，施工人员加班加点，大干、苦干，比计划提前 2 日完工。

正式投用后的高压采气井 KZ4-1H，所产气进入 TH12233 天然气“气处理站，经分离处理后，输送到子厂生产，保障冬季供气。

目前，两口高压采气井联合供气，解决了以往靠外“补气”的问题，保障了冬季供气管网供气量，实现了长期持续稳定生产。（张兰君）

## 累计节约天然气超 767 万立方米 泸州页岩气厂逐步实现低成本高质量发展

“十三五”期间，西南油气田川南页岩气“贵州夜照厂”围绕“降成本、保安全”两条主线，着眼“优装置、稳产量、拓储量、强技改、增效益”五条支柱，全面打响降本增效、迈向国际一流达到约 2800 元/吨、较“十二五”减负 4966 元/吨吨提升近 8000 元、较“十三五”减负 5789 元/吨吨提升约 8200 元、较“十二五”减资 1289.5 万元累计销售创汇创收 4200 余亿，其中出口创汇创收 180 余吨，平均销售价格较“十二五”均价上涨近 10 个百分点，主要生产经营成本人工“平均 6100 元/立方米每吨下降约 5950 元/立方米每吨，累计节约天然气”超 67 亿立方米。

推动装置一体化。通过 5 次较大规模改造，两次自动化控制升级系统升级，生产装置完好度进一步提升，安全生产连续无事故超过 4000 天大关，在主装置区运用反渗透制水工艺，撤消热水站，解决强碱强酸危险化学品生产和操作人员分散问题，达到了装置一体化、自动化、三期 O2 成果获集团公司党委、科研成果转化应用实践成果明显。

机构改革落地落实。以攻克解决装置集中度问题为引线，助推机构结构性改革，围绕“五定”和“三项制度”改革要求，生产单元从车间到工段再到生产班，减少定员和人员成本，总体用工量减少 18%。一线非重点操作人员推行“大岗位”管理，员与员、组与组配合更加密切、岗多作用更加显现。

营销市场多元拓展。坚持正面应对市场波动和同行挑战，积极履行社会责任，维护企业自身利益，稳妥处理好天然气“门站价格调整期”产品售价，结合疫情精准主动走访回访重点客户，不失分毫降本增效，客户群体保持在 100 家以上，通过代理商推广客户群体产品，打响火炬品牌国际声誉，牢牢把握冶金用炭黑定价权和自主权、防范垄断行将。

党的建设成效显著。进一步推动全面从严治党纵深发展，加强党风廉政建设和党员干部教育管理，规范党风廉政建设长效机制，强化党建引领作用，以建强党建团、推动三会一课综合维稳、纪检监察等工作再上新台阶，“十三五”期间两次被气“评为先进基层党组织”、生产党支部连续获得一类党支部达标创优考核验收、战斗堡垒堡垒作用明显、员工凝聚力进一步提升。

提质增效大步向前。全方位管理要效益，向操作成本要效益，进一步稳定市场份额，大力削减办公用品等非生产性支出，合理修旧利废，采取错峰生产机时延长平稳生产周期，扩大停产检修时间，避免反复开停造成产品质量不合格，今年天然气单耗同比下降 0.5 个百分点。（王超）

## 山西五福农产品股份有限公司荣获“全国 AAA 级信用企业”称号

日前，山西五福农产品股份有限公司取得 AAA 级信用等级证书，是公司履约能力、投信信誉、综合实力与竞争力的全面体现。不仅树立了公司良好市场形象，同时也对公司拓宽业务渠道，推进市场工作，赢得更多合作伙伴影响可助，助推公司可持续发展具有积极标志性意义。

据悉，该公司成立于 2009 年，注册资金 500 万元，位于山西省晋中市榆社县。

## 从“求生存”到“求发展”再到“谋求高质量发展” 山能重装塔高乾泰公司的“蜕变”之路

■ 朱凤侠

完成工艺优化 24 项，技术创新 12 项、产值 1.74 亿元、利润 1491 万元，这是山东能源重装集团塔高乾泰公司今年 1 至 8 月份的工作成绩单。从原来一度“揭不开锅”，到现在年利润突破 2000 万元，是什么让这个只有 200 余名职工、一直带着“亏损”帽子企业实现逆袭的？答案源于一次次次的基层调研。

2018 年 8 月 22 日，新任山能重装党委书记、执行董事张圣国带领集团全体班子成员、副副总和各室负责人首次到塔高乾泰公司实地调研，对乾泰公司进行全方位“把脉问诊”，要求乾泰公司彻底解放思想，进一步优化生产工艺，淘汰落后工艺，提升产品质量，加大节能降耗力度，减轻人工劳动强度，改善作业环境，彻底实现本质安全。

“集团公司的要求，就是我们的工作目标。说了就办、立即执行。”按照张圣国开出的“药方”，将高乾泰公司党支部书记、董事长李树国带领塔高“大干干部职工开启了他们的“蜕变”之路。

**思想破冰“找路子”**

走进乾泰公司生产车间，记者被一垛组中智能运料装置所吸引，火红的骰状料框被机械手抓起，经单轨吊运至数处。

通过交谈，记者了解到，在以往，从中矸炉到数吨运送料都是通过人工推来完成，还料有重 1200 度的高温，人工运输存在损害伤人的安全隐患，每班需要 2 名工人来回倒运约 100 吨，劳动强度大，工作下来常常汗流浃背。现在，实现机械化运输，系统通过自动定位进行物料转运，高效快速精准定位，工人再也不用冒着危险和高温来回奔走，智能运输系统每次可倒运料约 120 次，生产效率提升了 20%，每月可提高产能 40 吨，年可增加营业收入 400 万元。

“作为国有企业，如何让真正让大职工‘体面工作、尊严生活’，不仅仅是提高职工的工资收入，还要真正把职工从艰苦的工作岗位中解放出来。”张圣国在调研中，当看到操作工人来回奔波运送料后，便立即为现场技术人员布置了技改“家庭作业”。

要求就是命令。集团公司副总经理李树国带领两名技术人员全力攻关，用了不到 20 天时间，就自主研发出这套智能送料装置。“自建”起我们就能利用人工推车运送，那谁还不想着去改变。”李树国说。技改后，一个长期存在的高危岗位因此消失。

“企业发展，思想要先破冰。”张圣国说。2018 年 9 月 7 日，一场以“学习新思想，改革再出发，发展迈大步，全面高质量”为主题的解放思想大讨论在企业内部掀起。

## 强健“矿井之肺”——山能枣矿集团蒋庄煤矿更换中央风井主要通风机会战侧记

■ 尹丽君

“十五天准备，启动……加速……运行”10月23日凌晨1时06分，山东能源枣矿集团蒋庄煤矿机运区技术主管徐涛雄脑海里有些许澎湃的心情，在朋友圈用这样一段简短有力的文字记录下了这一激动人心的时刻——

随着该矿“中央风井”刚更换的主要通风机上的“启动”按钮被轻轻按下，只见面板上的各种指示灯闪亮不停，10秒、20秒、30秒持续加速，仅在第 36秒时，只听一阵轰隆一阵、强劲有力风机运转声划破了沉寂的夜空，所有参战人员的脸上随即露出欣慰的笑容，这一被别人视为“聋哑”的机器轰鸣声却让在场的人期待已久，标志着他们历时 15 天，自主完成该矿的主要通风机正式联网成功，也标志着蒋庄中央风井更换主要通风机关键点工程迈出了坚实的第一步。

“完美！”所有参战人员情不自禁地击掌祝贺。

“成就就在这一举，每一秒钟对我们来说都是煎熬，真可谓秒秒惊心，这一重



乾泰公司全面铺开，创新思维和灵感不断迸出火花，照亮企业发展的道路，职工们“习以为常”的工作方式不断被推翻，干部员工的眼界和思维越来越开阔。受到智能运料装置研发过程中的启发，李树国又对中矸炉 PLC 加料系统进行改造，通过加装 PLC 编程，仅用 1 名职工可远程操控完成吸料、升磅、旋转、炉口放料的全部工作程序，杜绝了工人操作溺水运输所带来的安全隐患，年节约电费 30 余万元。

也正是在这次大讨论和实践中，乾泰公司找到了“蜕变”的方向。

**质量提升“破困局”**

华能集团订单生产，是乾泰公司发展历程中具有里程碑意义的一次重要转折。2018 年 12 月，山能重装成功中标华能集团柳背湾煤“大采高综放设备液压支架、刮板输送机、转载机、破碎机等项目，首次跻身央企市场。能否高质量高标准完成这一项目，直接影响了企业下一步发展质量和高度。“只许成功，不许失败。”在山能重装领导干部会议上，张圣国发出了动员令，一定要举全集团之力，全力以赴保证产品质量和工期，坚决打赢这场攻坚战、硬仗。

面对紧张的工期和超出技术标准的高要求，作为设备供应商“生产配套单位”的乾泰公司陷入了“困境”，“当时事情有了订单，很想把这活接下来，但是又害怕干不好。”回忆起当时的情景，李强说，“当时我们心里也着急，正常的工作量误差都是在 2-3mm，现在却要挑战到 1mm 以内，能不能做好？压力确实很大。”

“从外部打破是压力，从内部打破就是生机，只要想干，就一定能够干。”山能重装各级领导调研中的一次次鼓励打气，给乾泰公司全体干部职工增加了突破的信心和决心。

“当遇到困难就退缩，公司只会越来越亏，一定要抓住这次转型的机会，不仅要干，而且还要干好，把每一件产品都做成精品。”就这样，塔高公司党委书记董长荣涛带领乾泰公司接下了这个“硬

### 精打细算“提效益”

“现在我们通过调整生产班次，采取避峰填谷用电模式，电费由每度 0.87 元

## 企业家日报

2020 年 11 月 12 日 星期四 责编:戴琳 美工:鲁敬 ENTREPRENEURS' DAILY

## 企业家日报

2020 年 11 月 12 日 星期四 责编:戴琳 美工:鲁敬 ENTREPRENEURS' DAILY

降到了 0.67 元,每月能节省电费 20 余万元,一年下来就能省出 200 多万,这 200 万就可就是我的纯利润……”在乾泰公司会议室,李强跟记者算起了他的成本账。

乾泰公司以铸、锻造、热处理为主,是能耗大户。为了有效降低电成本,他们积极争取地方有关政策,采取调整生产班次、避峰填谷用电和集中连续开炉等方式,不断降低用电能耗,仅此一项,每年就可节省资金 200 余万元。

“只要善于发现和创新的,崗位处处都是利润源。”山能重装党委书记、总经理吴龙贵在去塔高乾泰公司调研时说。

乾泰公司始终牢固树立“省下的就是赚到的”理念,把成本管控作为企业实现扭亏增盈的关键一环,从设备、生产工艺、原材料、辅助材料以及生产各环节入手,持续挖潜增效降成本,精打细算过日子,实现年节约净利润 300 余万元,经济效益节节攀升。

走进乾泰公司铸造车间,两台连接着粗管道的黄色设备吸引了记者的注意,塔高乾泰公司总经理周刚介绍,这个被叫做“自采砂”的设备,是该公司铸造砂库出砂专用,就像水龙头,可以根据生产需要随时接铸。抛现场技术人员介绍,铸砂是产品铸造过程中必需的循环利用辅材,价格昂贵,原来管理不集中,在车间内到处散落,生产现场脏乱差。为减少浪费,有效回收利用资源,该公司借砂厂房地势优势,投资 100 余万元建立了专用库,铸造用砂可以通过专用设备自动输送到各使用车间,达到了节约、环保、高效的目的。

在乾泰公司加工车间,该公司总经理周刚指着工件架上的薄板模说,“这些都是我们自己做的,原来是委托委加工,一个模就要 10 多万元,现在一年也能节省不少钱。”“在本企业管控中,乾泰公司注重生产过程可控成本,通过设计模具工装,改进生产工艺,改进铸件材料等等,在保证产品质量的同时,大幅降低成本,为企业实现扭亏增盈不断增加“筹码”。

“从 1600℃到零下 10℃,高温高热数据积累并不容易。”谈起当时的困难劲儿,张洪涛深有体会地说,正是有了各级领导干部长期蹲守在现场的工匠精神和华能设备无数次试验建立的“大数据”资源池,才有了“产品”质的突破。近年来,乾泰公司先后解决了“冒口堵塞”铸件加工质量大、工件表面质量差等多个难题,产品产量大幅提升,也给市场带来了无限空间。

“原来质量差,产品转不出去,生产单位不接收。现在,我们不仅能够很好服务集团内部单位,还与华能集团、三一重工、天明集团、日照万通等单位建立了长期稳定的合作关系,产量和产值同比增长了一倍。”李强高兴地说,“今年,我们又投资 1300 万元,给车间配置了全套除尘设备,生产加工不再受地方环保限制,生产优势更加凸显。”

“当遇到困难就退缩,公司只会越来越亏,一定要抓住这次转型的机会,不仅要干,而且还要干好,把每一件产品都做成精品。”就这样,塔高公司党委书记董长荣涛带领乾泰公司接下了这个“硬

“现在我们通过调整生产班次,采取避峰填谷用电模式，电费由每度 0.87 元

他们本着“一次安装,终生负责”的原则,对每一件部件的位置、安装尺寸都进行精准定位;对安置、反复进行桌面模拟演算,确保万无一失,一次成功。

“所谓失之毫厘,差以千里,安装环节环环相扣,如果一出错就会步步错,必须全部推倒重来,所以每一个部件我们都得考虑周祥。”徐涛涛说。

安装过程中,每一个又一个的安装难题考验着他们的技术、智慧和耐力,更考验着整个团队的战斗力量。一部风机 6.2 吨,一台电机 8.3 吨,如何将两个庞然大物连为一体、长度近 6 米的连接轴完美安装,是关键的一环,他们不断的做实验,找方法、找间隙,利用两天的时间最终将误差控制在 0.1—0.2 毫米;同时严格安装工艺,精益求精,将每一台设备精准控制在误差范围内之类——轮毂转速径向间隙控制在 0.05 毫米,电机对轮径向间隙控制在 0.25 毫米,风机对叶轮壳之间的间隙控制在 0.3 毫米……终于,他们不负重望,以过硬的安装质量、高效的安装速度交上了一份满意的答卷。

## 加快规范金融控股公司发展

■ 卜珍和

前不久,国务院发布了《关于实施金融控股公司准入管理的决定》(以下简称《准入决定》),中国人民银行同步发布了《金融控股公司监督管理试行办法》(以下简称《金控办法》),这对于进一步规范金融控股公司经营行为、维护金融市场秩序、更好服务实体经济、造福广大人民群众,意义深远。

我们要认真落实党中央、国务院决策部署和深化金融改革的重要举措,规范金融控股公司的经营管理,防范风险交叉传染,规范金融市场秩序,切实服务好实体经济。

### 一、规范金融控股公司发展的必要性

规范的金融控股公司是获得央行的注册许可,可以获得央行流动性支持的重要金融机构,它不同于股权投资公司,具有以商业银行为核心、股权高度社会化、集团内部母子公司全资控股母子公司架构等特点。

金融的本质是服务实体经济,但不应直接投资实业企业,因为银行服务涉及到广泛的公共利益并得到政府制度性的存款保障,应该是普惠而中性的,不能夹杂着重金融控股公司的权利,否则会因为商业逐利这一根本属性而产生潜在风险,危及公共利益。因此,我们一方面要限制商业银行直接或间接投资实业企业的行为,另一方面要限制非金融企业投资经营银行业务。而现实中既有商业银行直接投资实业企业的想法发生,也有非金融企业投资银行业务的情况出现,可谓乱象丛生,这不仅严重

“闭”造车不行,必须要走出去学习。”经过考察,李强便带着技术人员直奔宁夏,抱着学不成坚决不回来的决心,在一次次试验和对标学习中,乾泰公司终于顺利突破了技术瓶颈,圆满完成了华能集团生产任务。

“从 1600℃到零下 10℃,高温高热数据积累并不容易。”谈起当时的困难劲儿,张洪涛深有体会地说,正是有了各级领导干部长期蹲守在现场的工匠精神和华能设备无数次试验建立的“大数据”资源池,才有了“产品”质的突破。近年来,乾泰公司先后解决了“冒口堵塞”铸件加工质量大、工件表面质量差等多个难题,产品产量大幅提升,也给市场带来了无限空间。

“原来质量差,产品转不出去,生产单位不接收。现在,我们不仅能够很好服务集团内部单位,还与华能集团、三一重工、天明集团、日照万通等单位建立了长期稳定的合作关系,产量和产值同比增长了一倍。”李强高兴地说,“今年,我们又投资 1300 万元,给车间配置了全套除尘设备,生产加工不再受地方环保限制,生产优势更加凸显。”

“当遇到困难就退缩,公司只会越来越亏,一定要抓住这次转型的机会,不仅要干,而且还要干好,把每一件产品都做成精品。”就这样,塔高公司党委书记董长荣涛带领乾泰公司接下了这个“硬

“现在我们通过调整生产班次,采取避峰填谷用电模式，电费由每度 0.87 元

他们本着“一次安装,终生负责”的原则,对每一件部件的位置、安装尺寸都进行精准定位;对安置、反复进行桌面模拟演算,确保万无一失,一次成功。

“所谓失之毫厘,差以千里,安装环节环环相扣,如果一出错就会步步错,必须全部推倒重来,所以每一个部件我们都得考虑周祥。”徐涛涛说。

安装过程中,每一个又一个的安装难题考验着他们的技术、智慧和耐力,更考验着整个团队的战斗力量。一部风机 6.2 吨,一台电机 8.3 吨,如何将两个庞然大物连为一体、长度近 6 米的连接轴完美安装,是关键的一环,他们不断的做实验,找方法、找间隙,利用两天的时间最终将误差控制在 0.1—0.2 毫米;同时严格安装工艺,精益求精,将每一台设备精准控制在误差范围内之类——轮毂转速径向间隙控制在 0.05 毫米,电机对轮径向间隙控制在 0.25 毫米,风机对叶轮壳之间的间隙控制在 0.3 毫米……终于,他们不负重望,以过硬的安装质量、高效的安装速度交上了一份满意的答卷。

“当遇到困难就退缩,公司只会越来越亏,一定要抓住这次转型的机会,不仅要干,而且还要干好,把每一件产品都做成精品。”就这样,塔高公司党委书记董长荣涛带领乾泰公司接下了这个“硬

“现在我们通过调整生产班次,采取避峰填谷用电模式，电费由每度 0.87 元

他们本着“一次安装,终生负责”的原则,对每一件部件的位置、安装尺寸都进行精准定位;对安置、反复进行桌面模拟演算,确保万无一失,一次成功。

“所谓失之毫厘,差以千里,安装环节环环相扣,如果一出错就会步步错,必须全部推倒重来,所以每一个部件我们都得考虑周祥。”徐涛涛说。

安装过程中,每一个又一个的安装难题考验着他们的技术、智慧和耐力,更考验着整个团队的战斗力量。一部风机 6.2 吨,一台电机 8.3 吨,如何将两个庞然大物连为一体、长度近 6 米的连接轴完美安装,是关键的一环,他们不断的做实验,找方法、找间隙,利用两天的时间最终将误差控制在 0.1—0.2 毫米;同时严格安装工艺,精益求精,将每一台设备精准控制在误差范围内之类——轮毂转速径向间隙控制在 0.05 毫米,电机对轮径向间隙控制在 0.25 毫米,风机对叶轮壳之间的间隙控制在 0.3 毫米……终于,他们不负重望,以过硬的安装质量、高效的安装速度交上了一份满意的答卷。

## 企业家日报

2020 年 11 月 12 日 星期四 责编:戴琳 美工:鲁敬 ENTREPRENEURS' DAILY

前不久,国务院发布了《关于实施金融控股公司准入管理的决定》(以下简称《准入决定》),中国人民银行同步发布了《金融控股公司监督管理试行办法》(以下简称《金控办法》),这对于进一步规范金融控股公司经营行为、维护金融市场秩序、更好服务实体经济、造福广大人民群众,意义深远。

我们要认真落实党中央、国务院决策部署和深化金融改革的重要举措,规范金融控股公司的经营管理,防范风险交叉传染,规范金融市场秩序,切实服务好实体经济。

### 二、规范金融控股公司发展的方法

怎样规范金融控股公司发展,着重是实施金融控股公司的准入管理,同时对照符合要求的金融控股公司,要按照此外,依法管理,让它更好运作、合法运作。此外,还要不断探索经验,为中小金融控股公司提供更多便利,使其更好服务实体经济。对此《准入决定》和《金控办法》都有明确的规定和要求,我们只要认真贯彻执行就可以啦。

《准入决定》围绕设定金融控股公司准入许可,主要从三个方面作了规范:一是明确对非金融控股公司实施许可的范围,将境内非金融企业、自然人等主体投资形成的具备金融控股公司特征、规模较大的机构纳入许可范围;二是明确金融控股公司的许可条件;三是明确金融控股公司的许可程序。此外,《准入决定》还授权中国人民银行制定设立金融控股公司条件、程序的实施细则,并组织实施监督管理。《准入决定》明确非金融企业、自然人等控股或实际控制两个或两个以上不同类型金融控股公司,并且控股或实际控制的金融机

“闭”造车不行,必须要走出去学习。”经过考察,李强便带着技术人员直奔宁夏,抱着学不成坚决不回来的决心,在一次次试验和对标学习中,乾泰公司终于顺利突破了技术瓶颈,圆满完成了华能集团生产任务。

“从 1600℃到零下 10℃,高温高热数据积累并不容易。”谈起当时的困难劲儿,张洪涛深有体会地说,正是有了各级领导干部长期蹲守在现场的工匠精神和华能设备无数次试验建立的“大数据”资源池,才有了“产品”质的突破。近年来,乾泰公司先后解决了“冒口堵塞”铸件加工质量大、工件表面质量差等多个难题,产品产量大幅提升,也给市场带来了无限空间。

“原来质量差,产品转不出去,生产单位不接收。现在,我们不仅能够很好服务集团内部单位,还与华能集团、三一重工、天明集团、日照万通等单位建立了长期稳定的合作关系,产量和产值同比增长了一倍。”李强高兴地说,“今年,我们又投资 1300 万元,给车间配置了全套除尘设备,生产加工不再受地方环保限制,生产优势更加凸显。”

“当遇到困难就退缩,公司只会越来越亏,一定要抓住这次转型的机会,不仅要干,而且还要干好,把每一件产品都做成精品。”就这样,塔高公司党委书记董长荣涛带领乾泰公司接下了这个“硬

“现在我们通过调整生产班次,采取避峰填谷用电模式，电费由每度 0.87 元

他们本着“一次安装,终生负责”的原则,对每一件部件的位置、安装尺寸都进行精准定位;对安置、反复进行桌面模拟演算,确保万无一失,一次成功。

“所谓失之毫厘,差以千里,安装环节环环相扣,如果一出错就会步步错,必须全部推倒重来,所以每一个部件我们都得考虑周祥。”徐涛涛说。

安装过程中,每一个又一个的安装难题考验着他们的技术、智慧和耐力,更考验着整个团队的战斗力量。一部风机 6.2 吨,一台电机 8.3 吨,如何将两个庞然大物连为一体、长度近 6 米的连接轴完美安装,是关键的一环,他们不断的做实验,找方法、找间隙,利用两天的时间最终将误差控制在 0.1—0.2 毫米;同时严格安装工艺,精益求精,将每一台设备精准控制在误差范围内之类——轮毂转速径向间隙控制在 0.05 毫米,电机对轮径向间隙控制在 0.25 毫米,风机对叶轮壳之间的间隙控制在 0.3 毫米……终于,他们不负重望,以过硬的安装质量、高效的安装速度交上了一份满意的答卷。

“当遇到困难就退缩,公司只会越来越亏,一定要抓住这次转型的机会,不仅要干,而且还要干好,把每一件产品都做成精品。”就这样,塔高公司党委书记董长荣涛带领乾泰公司接下了这个“硬

“现在我们通过调整生产班次,采取避峰填谷用电模式，电费由每度 0.87 元

他们本着“一次安装,终生负责”的原则,对每一件部件的位置、安装尺寸都进行精准定位;对安置、反复进行桌面模拟演算,确保万无一失,一次成功。

“所谓失之毫厘,差以千里,安装环节环环相扣,如果一出错就会步步错,必须全部推倒重来,所以每一个部件我们都得考虑周祥。”徐涛涛说。

## 加快规范金融控股公司发展

■ 卜珍和

前不久,国务院发布了《关于实施金融控股公司准入管理的决定》(以下简称《准入决定》),中国人民银行同步发布了《金融控股公司监督管理试行办法》(以下简称《金控办法》),这对于进一步规范金融控股公司经营行为、维护金融市场秩序、更好服务实体经济、造福广大人民群众,意义深远。

我们要认真落实党中央、国务院决策部署和深化金融改革的重要举措,规范金融控股公司的经营管理,防范风险交叉传染,规范金融市场秩序,切实服务好实体经济。

### 二、规范金融控股公司发展的方法

怎样规范金融控股公司发展,着重是实施金融控股公司的准入管理,同时对照符合要求的金融控股公司,要按照此外,依法管理,让它更好运作、合法运作。此外,还要不断探索经验,为中小金融控股公司提供更多便利,使其更好服务实体经济。对此《准入决定》和《金控办法》都有明确的规定和要求,我们只要认真贯彻执行就可以啦。

《准入决定》围绕设定金融控股公司准入许可,主要从三个方面作了规范:一是明确对非金融控股公司实施许可的范围,将境内非金融企业、自然人等主体投资形成的具备金融控股公司特征、规模较大的机构纳入许可范围;二是明确金融控股公司的许可条件;三是明确金融控股公司的许可程序。此外,《准入决定》还授权中国人民银行制定设立金融控股公司条件、程序的实施细则,并组织实施监督管理。《准入决定》明确非金融企业、自然人等控股或实际控制两个或两个以上不同类型金融控股公司,并且控股或实际控制的金融机

中国人民银行根据《准入决定》,牵头

## 浅谈如何做好企业纪检监察工作

为有效落实“两个责任”、履行“一岗双责”的重要举措,沟通讨论、凝聚共识的重要举措,推动纪检监察工作再上新台阶的重要平台。

中国重汽历来重视廉洁建设和党风廉政建设,通过开展法律法规教育、筑牢思想防线。

中国重汽历来重视廉洁建设和党风廉政建设,通过开展法律法规教育、筑牢思想防线。

中国重汽历来重视廉洁建设和党风廉政建设,通过开展法律法规教育、筑牢思想防线。

中国重汽历来重视廉洁建设和党风廉政建设,通过开展法律法规教育、筑牢思想防线。

中国重汽历来重视廉洁建设和党风廉政建设,通过开展法律法规教育、筑牢思想防线。

中国重汽历来重视廉洁建设和党风廉政建设,通过开展法律法规教育、筑牢思想防线。

中国重汽历来重视廉洁建设和党风廉政建设,通过开展法律法规教育、筑牢思想防线。

中国重汽历来重视廉洁建设和党风廉政建设,通过开展法律法规教育、筑牢思想防线。

中国重汽历来重视廉洁建设和党风廉政建设,通过开展法律法规教育、筑牢思想防线。

中国重汽历来重视廉洁建设和党风廉政建设,通过开展法律法规教育、筑牢思想防线。

中国重汽历来重视廉洁建设和党风廉政建设,通过开展法律法规教育、筑牢思想防线。

## Opinion 潮流

2020 年 11 月 12 日 星期四 责编:戴琳 美工:鲁敬 ENTREPRENEURS' DAILY

前不久,国务院发布了《关于实施金融控股公司准入管理的决定》(以下简称《准入决定》),中国人民银行同步发布了《金融控股公司监督管理试行办法》(以下简称《金控办法》),这对于进一步规范金融控股公司经营行为、维护金融市场秩序、更好服务实体经济、造福广大人民群众,意义深远。

我们要认真落实党中央、国务院决策部署和深化金融改革的重要举措,规范金融控股公司的经营管理,防范风险交叉传染,规范金融市场秩序,切实服务好实体经济。

“闭”造车不行,必须要走出去学习。”经过考察,李强便带着技术人员直奔宁夏,抱着学不成坚决不回来的决心,在一次次试验和对标学习中,乾泰公司终于顺利突破了技术瓶颈,圆满完成了华能集团生产任务。

“从 1600℃到零下 10℃,高温高热数据积累并不容易。”谈起当时的困难劲儿,张洪涛深有体会地说,正是有了各级领导干部长期蹲守在现场的工匠精神和华能设备无数次试验建立的“大数据”资源池,才有了“产品”质的突破。近年来,乾泰公司先后解决了“冒口堵塞”铸件加工质量大、工件表面质量差等多个难题,产品产量大幅提升,也给市场带来了无限空间。

“原来质量差,产品转不出去,生产单位不接收。现在,我们不仅能够很好服务集团内部单位,还与华能集团、三一重工、天明集团、日照万通等单位建立了长期稳定的合作关系,产量和产值同比增长了一倍。”李强高兴地说,“今年,我们又投资 1300 万元,给车间配置了全套除尘设备,生产加工不再受地方环保限制,生产优势更加凸显。”

“当遇到困难就退缩,公司只会越来越亏,一定要抓住这次转型的机会,不仅要干,而且还要干好,把每一件产品都做成精品。”就这样,塔高公司党委书记董长荣涛带领乾泰公司接下了这个“硬

“现在我们通过调整生产班次,采取避峰填谷用电模式，电费由每度 0.87 元

他们本着“一次安装,终生负责”的原则,对每一件部件的位置、安装尺寸都进行精准定位;对安置、反复进行桌面模拟演算,确保万无一失,一次成功。

“所谓失之毫厘,差以千里,安装环节环环相扣,如果一出错就会步步错,必须全部推倒重来,所以每一个部件我们都得考虑周祥。”徐涛涛说。

安装过程中,每一个又一个的安装难题考验着他们的技术、智慧和耐力,更考验着整个团队的战斗力量。一部风机 6.2 吨,一台电机 8.3 吨,如何将两个庞然大物连为一体、长度近 6 米的连接轴完美安装,是关键的一环,他们不断的做实验,找方法、找间隙,利用两天的时间最终将误差控制在 0.1—0.2 毫米;同时严格安装工艺,精益求精,将每一台设备精准控制在误差范围内之类——轮毂转速径向间隙控制在 0.05 毫米,电机对轮径向间隙控制在 0.25 毫米,风机对叶轮壳之间的间隙控制在 0.3 毫米……终于,他们不负重望,以过硬的安装质量、高效的安装速度交上了一份满意的答卷。

“当遇到困难就退缩,公司只会越来越亏,一定要抓住这次转型的机会,不仅要干,而且还要干好,把每一件产品都做成精品。”就这样,塔高公司党委书记董长荣涛带领乾泰公司接下了这个“硬

“现在我们通过调整生产班次,采取避峰填谷用电模式，电费由每度 0.87 元

他们本着“一次安装,终生负责”的原则,对每一件部件的位置、安装尺寸都进行精准定位;对安置、反复进行桌面模拟演算,确保万无一失,一次成功。

“所谓失之毫厘,差以千里,安装环节环环相扣,如果一出错就会步步错,必须全部推倒重来,所以每一个部件我们都得考虑周祥。”徐涛涛说。

安装过程中,每一个又一个的安装难题考验着他们的技术、智慧和耐力,更考验着整个团队的战斗力量。一部风机 6.2 吨,一台电机 8.3 吨,如何将两个庞然大物连为一体、长度近 6 米的连接轴完美安装,是关键的一环,他们不断的做实验,找方法、找间隙,利用两天的时间最终将误差控制在 0.1—0.2 毫米;同时严格安装工艺,精益求精,将每一台设备精准控制在误差范围内之类——轮毂转速径向间隙控制在 0.05 毫米,电机对轮径向间隙控制在 0.25 毫米,风机对叶轮壳之间的间隙控制在 0.3 毫米……终于,他们不负重望,以过硬的安装质量、高效的安装速度交上了一份满意的答卷。

“当遇到困难就退缩,公司只会越来越亏,一定要抓住这次转型的机会,不仅要干,而且还要干好,把每一件产品都做成精品。”就这样,塔高公司