

喜迎二十大 奋进新征程

牢 / 记 / 使 / 命 不 / 忘 / 初 / 心



泰兴市企业联合会

征 稿 启 事

《泰兴企业》是泰兴市企业联合会创办的内部刊物,旨在发布重要信息,解读方针政策,宣传企业风采,交流工作经验,普及相关知识,从而更好地为
广大会员企业服务。

为拓宽渠道,增加稿源,敬请全体会员单位明确专门人员、定期报送稿件,及时将涉及企业科研、生产、经营、管理等方面的理念、做法、业绩、经验发送给我们。同时,欢迎广大读者,特别是本会顾问单位、特邀理事单位踊跃投稿。在此表示诚挚的感谢!

投稿地址:泰兴市国庆西路9号(泰兴市港口集团5楼)

联系人:刘世林

电 话:0523-87700606 13004452640

电子邮箱:txsqylhh@163.com

大力弘扬三个不相信精神特质 切实为跻身“2000亿俱乐部”多做贡献

在8月份召开的市委十四届三次全会上，市委、市政府号召，全市上下要大力弘扬“三个不相信”精神特质，凝聚“全市当标杆、苏中争第一”的共识，奋力在苏中县市迈进“2000亿俱乐部”新征程中冲在最前列。号角已经吹响，目标就在前方，我们的会员企业就是战场上的“尖刀班”“突击队”，舍我其谁，勇往直前，理应多做贡献、再现荣光。

72年前的滚滚烽烟中，泰兴人民的儿子、伟大的国际主义战士、特级英雄杨根思，用生命诠释了“三个不相信”的铮铮誓言，捍卫了人民军队的铁血军魂，树立了泰兴人民敢打必胜的精神丰碑。泰兴人，特别是泰兴企业家，把“三个不相信”融入了血液，化作了实际行动。践行“三个不相信”，镇办小厂没有条件创造条件也要上，生产出为东方红一号人造地球卫星配套的热敏继电器；践行“三个不相信”，泰兴泥瓦匠创造出领先世界的“深圳速度”；践行“三个不相信”，泰兴的减速机为风电、核电配套，泰兴的互感器进军特高压输变电领域，泰兴的舰船用空调随着航母走向远海、走向深蓝；践行“三个不相信”，无数家企业敢破敢立，锐意改革，置之死地而后生，涌现出乡镇企业兼并县属企业的“吃螃蟹者”，涅槃重生出本土的第一家上市公司。

从头越，苍山如海，残阳如血。新的征程，看不见硝烟，战斗依然会白热化，胜利还必须拼刺刀。不相信有打不开的市场，不相信有攻不破的技术难关，不相信又谈不成的重组、合作。狭路相逢勇者胜，你，准备好了吗？

泰兴企业

2022年
第4期(总第4期)

Taixing Enterprise Confederation

- 让国企敢干 民企敢闯 外企敢投
- 全市当标杆 苏中争第一——以实干实绩迎接党的二十大胜利召开
- 做强企业 擦亮品牌 再创辉煌
- 我为“东方”添砖“瓦”



2022年 第4期(总第4期)

主办:

泰兴市企业联合会

编委会:

主任:孙云

副主任:张余华 张河 王向群

编委:马书宁 毛勇 王向群

叶余华 刘鹏凯 朱宏全

蒋春生 蒋振

编辑部:

泰兴市企业联合会秘书处

泰兴市融媒体中心新闻部

联系电话:0523-87700606

13004452640

投稿邮箱:txsqylhh@163.com

目录

CONTENTS

▲ 特别报道

6 | 让国企敢干 民企敢闯 外企敢投

7 | 全市当标杆 苏中争第一

以实干实绩迎接党的二十大胜利召开

10 | 做强企业 擦亮品牌 再创辉煌

14 | 中国企业联合会公布2022中国企业500强

15 | 2022年上半年工业开票销售排名前100企业

17 | 2022年上半年工业入库税收排名前100企业

▲ 泰兴骄傲

19 | 我市获评省级农村物流达标县

19 | 全国齿轮标委会摆线行星齿轮分技术委员会在泰兴成立

20 | 创业富民众创空间 入选省级备案众创空间

21 | 我市获批政策性开发性金融工具(基金)10439万元

21 | 泰兴高新区:生态安全缓冲区项目获省级奖补490万元

22 | 两企业获评中国产学研合作创新示范企业

23 | 我市又有6家企业入选国家级专精特新“小巨人”企业

23 | 赢胜节能获评省“2022年度绿色发展领军企业”

24 | 泰隆减速机:获省级最高补助额度2200万元

24 | 广陵机械行业：“能级工资”集体协商荣获全省十佳案例

25 | 两个农业农村重大项目入选省级示范

26 | 祝贺！两位泰兴人荣获2022年“科学探索奖”

▲ 光辉历程

29 | 产业集聚：加快开发区发展的关键选择——访泰兴经济开发区第二任党工委书记赵国平

33 | 我为“东方”添过“红”——回首为我国第一颗人造卫星东方红一号制造配套热敏继电器的往事

▲ 企业风采

36 | 鼓楼购物中心——匠心零售 行业翘楚
38 | 汤臣科技——新技术晶彩世界 亚克力引领未来

40 | 金禾建设——内生动力抓改革 聚力创新促转型

▲ 会员企业

42 | 江苏幸福门粮油有限公司
43 | “融合创新”催生“智造”德福来
44 | 格林美(江苏)钴业股份有限公司
45 | 泰兴申联工业废弃物资源综合利用项目
46 | 争当行业领导品牌,创造一流装饰企业
47 | 江苏永昇空调有限公司

47 | 永泰电器：“五方”产品为您提供高品质服务

48 | 江苏友诚数控科技有限公司

48 | 江苏恒丰橡胶制品有限公司

48 | 江苏金泰堡机械制造有限公司

▲ 方针政策

49 | 什么是知识产权认证?认证后都有什么好处?

51 | 关于推进智改数转工作的几点思考 张志岩

▲ 企业管理

54 | 亚太泵阀:做好“三聚”文章 下好“三创”大棋

57 | “另类”星巴克

▲ 动态信息

59 | 市企业联合会举办“聚焦专精特新 助力高质量发展”主题沙龙

60 | 市企业联合会服务业会员企业联谊座谈会召开

61 | “人才科技赋能 推进智改数转”企业座谈会

62 | 市企业联合会建筑业会员企业座谈会召开

64 | 市委常委、政法委书记王建武视察市企业联合会

封二 汤臣科技

封三 金禾建设

让国企敢干 民企敢闯 外企敢投

中央政治局会议强调调动企业和企业家积极性

不久前,中共中央政治局召开会议分析研究当前经济形势和经济工作,强调“要发挥企业和企业家能动性,营造好的政策和制度环境,让国企敢干、民企敢闯、外企敢投”。在当前巩固经济回升向好趋势大背景下,弘扬企业家精神,有助于激发企业能动性和市场活力,促进中国经济在高质量发展的轨道上行稳致远。

市场主体是我国经济活动的主要参与者、就业机会的主要提供者、技术进步的主要推动者,在国家发展中发挥着十分重要的作用。当下,宏观经济面临需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力,充分调动各类市场主体能动性,积极践行企业家精神,让敢干、敢闯、敢投的企业多起来,有助于提高资源配置效率,激发经济增长的内生动力,推动经济重振。各类企业的投资信心更加坚定、创新活力奔涌,不仅能助力企业自身进一步发展,还会产生溢出效应,带动相关新模式、新产品、新业态蓬勃发展,为经济发展持续注入动能。

弘扬企业家精神,激发企业和企业家能动性,是释放市场活力的重要条件。在应对疫情的斗争中,许多企业创新思路,升级经营发展模式,在危机中寻求发展机遇,找到转型发展的契机。面对少数国家的贸易壁垒、技术封锁,不少企业苦心孤诣求创新,通过掌握自主技术破解了难题。企业和企业家的能动性就在于,无论面对什么样

的经营困难,善于逢山开路遇水架桥,通过技术突破、产品迭代、产业升级打开机遇之门。企业家要带领企业战胜当前的困难,走向更辉煌的未来,就要在爱国、创新、诚信、社会责任和国际视野等方面不断提升自己,努力成为新时代构建新发展格局、建设现代化经济体系、推动高质量发展的生力军。

企业家能动性的发挥,离不开好的政策和制度环境作保障。营造好的政策和制度环境,对激发市场主体活力、稳定宏观经济大盘具有重要意义。必须向全面深化改革要动力、要活力,围绕形成有利于完整、准确、全面贯彻新发展理念体制机制加大改革力度,更好实现有效市场与有为政府结合,进一步完善激励与约束机制,促进供给与需求良性互动,让国企敢干、民企敢闯、外企敢投,为市场持续回暖注入持久动力。

企业的发展和企业家的成长,离不开良好的政策环境,离不开人民群众的信任和支持。把自身发展同国家和人民需要结合起来,企业才能获得更大发展空间,同时为社会作出更大贡献。把企业发展同国家繁荣、民族兴盛和人民幸福紧密结合起来,将企业家精神落实到办好企业、报效祖国、回馈人民的行动中,企业家就能实现更大的社会价值,企业也才能走得更稳、走得更远。



中国共产党泰兴市第十四届委员会第三次全体会议举行

全市当标杆 苏中争第一 以实干实绩迎接党的二十大胜利召开

市委常委会主持会议 张坤作工作报告 刘文荣作小结讲话



8月10日上午,中国共产党泰兴市第十四届委员会第三次全体会议举行。全会坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平总书记在省部级主要领导干部“学习习近平总书记重要讲话精神,迎接党的二十大”专题研讨班上的重要讲话精神和党中央决策部署,认真落实省委、泰州市委工作会议精神,动员全市上下勇挑重担、勇立潮头,围绕“全市当标杆、苏中争第一”,总结前期、狠抓即期、塑造预期,以实干实绩迎接党的二十大胜利召开。

全会由市委常委会主持,市委书记张坤代表市委常委会作工作报告。市委副书

记、市长刘文荣作小结讲话。

全会充分肯定市委常委会上半年的工作。全会指出,今年以来,市委坚决落实“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”重大要求,聚力“打造产城融合、‘三生’协同的标杆城市”,抬高坐标、真抓实干,产业转型有新突破,城乡融合有新进展,绿色发展有新成效,民生福祉有新改善,社会文明有新提升,市域治理有新加强,经济社会发展保持稳中有进良好态势。面对严峻复杂的发展局面,我们始终把政治建设放在首位,扛住了疫情冲击,稳住了经济大盘,提升了发展能级。面对干事创业的使命担当,我们打出干



部选育管用“组合拳”，推动党员干部勇于挑最重的担子、啃最硬的骨头。面对管党治党的根本任务，我们扎实推进廉洁泰兴建设，风清气正劲足的政治生态持续巩固。

全会指出，要大力弘扬“三个不相信”精神特质，凝聚“全市当标杆、苏中争第一”的共识共为。“勇挑重担、勇立潮头，全市当标杆、苏中争第一”，是泰州市委对泰兴的殷切期望，也是区域竞争大势下的外在要求，更是泰兴高质量发展的主动选择，与“打造产城融合、‘三生’协同的标杆城市”，既在发展思路上一以贯之，又在发展内涵上深化提升，是我们推进全面工作的目标和定位、路径和抓手。面对新的“赶考”之路，全市上下要大力弘扬“三个不相信”精神特质，努力把“争”的坐标定得更高、把“进”的方位谋得更准、把“拼”的劲头铆得更足，掀起干事创业新热潮，再创一个赶超进位、全面跨越的黄金期。不相信有完不成的任务，我们要在勇挑重担中承压前行。全市上下要紧扣年初全会提出的“六个标杆”建设任务，进一步提振精气神、焕发新风貌，找差距、补弱项、快攻坚、提质效，做到抓大不放小、条条快进步、争当全科生。不相信有克服不了的困难，我们要在勇克难

关中创新转型。全市上下要定下心来，以一年干几件事的冲劲把必须干的事干好，以几年干一件事的韧劲把长远干的事干实，牢牢把握发展主动权，奋力在苏中县市迈进“2000亿俱乐部”新赛程中冲在最前列。不相信有战胜不了的敌人，我们要在勇立潮头中跨越提升。要坚持精益求精、追求卓越，奋力在经济总量质量上当排头，在项目高端高效上做示范，在考核等次位次上快进位，用最好成效在泰州当标杆、用最快速度在苏中争第一。

全会强调，要聚力“争先、领先、率先、优先”，不断开创高质量发展新局面。“全市当标杆、苏中争第一”既是长远之计、也是当下之事，必须从眼前抓起、从现在做起，全方位“争先、领先、率先、优先”，在敢干、巧干、实干中创造更多高质量发展成果。抓投入、稳增长，推动“发展地位更加突显”的进位争先。项目建设要有关键突破，要在标志性项目、市场化招商、制约性要素上有所突破。产业发展要有链式思维，推动制造业向高端化迈进，推动服务业向专业化延伸，推动农业向科技化提升，推动建筑业向工业化转型，构建具有硬核实力的现代产业体系，打造产业强市。开放开发要有双向拓

展,拓展开放通道,建强开放平台,深化开放合作,全方位融入和服务“双循环”相互促进的新发展格局。抓载体、提能级,推动“板块支撑更加坚实”的整体领先。提升城市承载力,集聚开发优化城市布局,集成功能满足市民需求,集约发展做强城市经济,努力让城市既有颜值又有气质、既有品质又有内涵。提升园区竞争力,致力功能形态升级、产出效益升级、综合实力升级,不断提升对全市发展的引领、支撑和带动作用。提升乡镇发展力,全力发展乡镇经济,稳妥推进乡村建设,促进农民富裕富足,以镇强促村兴、带民富,打造泰州市乡村振兴先行市。抓创新、增效益,推动“内生动力更加强劲”的改革率先。要让创新动能更强,强化激励引导,厚植平台优势,做强人才支撑,以创新型示范市建设为契机,坚定实施创新驱动战略。要让改革步伐更快,注重发挥改革的突破和先导作用,“破”出新空间,“改”出新活力,“争”出新优势,释放更多改革红利。要让营商环境更优,坚持用户思维、注重客户体验,多措并举降成本,千方百计提效率,全力以赴保主体,把企业发展的痛点、堵点、难点,作为持续改进服务的重点。抓供给、优品质,推动“人民生活更加幸福”的民生优先。加大公共服务力度,聚焦基本稳就业,聚焦品质惠民生,聚焦普惠优环境,更高标准推动公共服务均等化。提升城市文明高度,扭住文明创建主抓手,激发城市精神主动力,唱响城市文化主旋律,持续增强城市美誉度、吸引力、归属感。增强社会治理效度,全过程抓好疫情防控,全领域强化治理网格,全方位化解重大风险,加快构建共商、共建、共享的社会治理格局。

全会强调,要坚持从严从实,以党建高质量引领发展走在最前列。全市上下要把学习宣传贯彻习近平总书记在省部级主要领导干部“学习习近平总书记重要讲话精神,迎接党的二十大”专题研讨班上的重要讲话精神作为重大政治任务,与学习《习近平谈治国理政》结合起来,全面感悟核心的力量,全面汲取思想的力量,全面激扬奋进的力量,以高质量党建引领高质量发展和现代化建设。要把政治建设抓得更牢,着眼“培根铸魂”,立足“固本强基”,致力“凝心聚力”,不断夯实共同奋斗的思想基础。要把干部队伍建得更强,突出“强担当”,加快“提本领”,注重“增活力”,大力营造“干部为事业担当、组织为干部担当”的鲜明导向。要把基层基础夯得更实,不断提高各级党组织的战斗力,集中攻坚、着力解决一批基层的困难事、群众的烦心事。要把政治生态治得更优,打好政治监督“组合拳”,打赢正风肃纪“主动仗”,打响廉洁泰兴“新品牌”,持之以恒地在构建良好生态上下功夫。

全会要求,全市上下要进一步坚定“稳”的基调,抓实“保”的措施,巩固“进”的态势,干在当下、狠抓当前、力保全年。重点抓好三个方面:突出稳定第一责任,全力保障社会大局安定和谐。要慎终如始控疫情,全力以赴保安全,系统思维防风险。突出发展第一要务,全力推动经济发展企稳向好。要稳住经济发展“基本盘”,跑出项目建设“加速度”,推动城乡建设“快见效”。突出民生第一导向,全力提升民生发展幸福成色。要力保秋季开学平稳,抓实稳岗就业工作,关注特殊困难群体,加快民生项目建设。



做强企业 擦亮品牌 再创辉煌

——在市企业联合会建筑业会员企业座谈会上的讲话(节选)

孙云

(2022年8月18日)



各位企业家、同志们:

就我市建筑业发展、擦亮建筑之乡品牌的话题,我想和大家分享三个方面的看法:

一、回顾建筑业发展历程,我们感到无比自豪

2021年,全市建筑业总产值首突破1000亿元,同比增长10.24%,实现入库税收18.57亿元,税收总额稳居泰州各市区首位,连续7年获泰州市建筑业综合考核一等奖。回顾建筑业的发展历程,我觉得至少有以下四个方面可圈可点:

1、建筑业起步早、发展快。解放前,泰兴最具代表性的建筑,是1928年由刁铺镇匠人吉东如牵头建成的老城区的中山塔,在当时,是泰兴城内的建筑之最。解放后,1951年成立泰兴县建筑工会,到1969年底,

改名为“泰兴县建筑工程公司”。上世纪八十年代以前,泰兴建筑业有存在、有成果,但并无多大发展。

泰兴建筑业的快速发展,还是从改革开放开始的。到1984年对原有建筑公司进行整合,更名为江苏省泰兴县第一、第二、第三、第四建筑安装工程公司,与全县40多个乡镇建筑公司一起,形成庞大的建筑企业群,这在全国县级市堪称唯一。

2000年前后,经过产权制度改革等工作,除一建集团仍保留国有性质外,其余近10多家市属企业、近60家乡镇村所属企业都已改制到位,至目前,全市共有建筑施工企业516家。

2、建筑队伍能力强、水平高。主要表现在两个方面:

一是企业资质等级高。全市516家建筑施工企业中,总承包特级资质企业2家(中兴建设、泰兴一建)、一级资质企业23家、二级资质企业32家、三级资质企业178家。二是市场开拓能力强。1979年3月县建筑民兵团派出1467名“建筑民兵”远赴大庆油田,北上“闯关东”,开启了走出泰兴的新征程,打响了参与国家重点工程建设的第一枪,进而逐步成功立足东北市场。1982年4月选拔53名干部、工人“南下”,开进全国改革开

放的前沿城市——深圳,参加特区建设,第一个工程是深圳特区的重点工程——两幢24层的“湖心花园大厦”(全国县级公司首例),一炮打响了泰兴建筑品牌,从此长期站稳深圳市场。后又快速打进上海、北京、重庆、陕西、内蒙、新疆等重要省份。

建筑业的业务领域也在不断拓展,从房屋建筑工程施工到机电设备安装、钢结构、市政、公路、铁路、机场、天然气、化工、土石方、河海疏竣、园林绿化、节能保温、环境保护、智能等应有尽有。

泰兴建筑业走出国门,是巽市建筑巽场开拓的骄傲,业务已覆盖东南亚、非洲、中东、俄罗斯等10多个国家和地区。

3、建筑业企业名声好、影响大。

上世纪八十年代时任省长顾秀莲号召“全省集体建筑业学泰兴”、副省长张绪武指出“泰兴建筑业改革与发展的成果与经验,是江苏建筑业的缩影”。先后两次被省政府命名为“建筑之乡”,2007年初被省政府命名为“建筑强县(巽)”。

泰兴建筑企业承建了大量的“高、精、尖、难”工程,建筑队伍更是得到国内外建筑巽场的充分认可。泰兴建筑队伍被称为“建筑神兵”;泰兴建筑人创造的6天一层楼的“深圳速度”在业内被广为传颂;中兴建设、泰兴一建连续多年被评为“全省建筑业百强企业”,2021年分别位列第23位和32位;中兴建设多次入选“中国建筑企业综合实力100强企业”,2021年排名第66位;泰兴一建在2021年召开的“江苏建筑业助力经济特区40周年表章大会”上,被表彰为建设经济特区先进集体;大批工程获得了很高的荣誉,“十三五”期间,共创鲁班奖2项、国家优质工程奖9项、国家级QC成果奖36

项、发明专利60项、参编国家级行业标准2项,获得省优工程70项。这些成果在泰州各巽市区名列前茅。

4、社会贡献突出。

一是致富了一方百姓。到2003年巽市转移农村劳动力达12万人,大量的巽目经理、公司经理更是上了泰兴“富豪榜”。建筑业发展致富了成千成万的百姓人家。

二是为巽市经济创造了较大的贡献份额。2003年,巽市建筑业完成产值80亿元。2021年,建筑业总产值迈上千亿台阶,建巽增加值完成95.47亿元、占巽市地区生产总值的8.47%,建筑业税收达18.57亿元、建筑业税收占巽市工商税收收入的14.66%。

三是打牢了建筑业行业的发展基础。几十年建筑业的发展,为我们在人才、财富、巽场资源、管理经验、巽业人脉等方面积累了丰厚的资源。仅就人才培养而言,早在1981年,就在城南中学开设了建筑、设计专业两个班,1984年又建立了泰兴建筑工程学校。2021年,巽市新增建筑业中高级职称人员303人,引进本科以上人才147人,培训专业人员3000人次。

二、分析形势,机遇和挑战并存

我们应该看到经济社会的持续稳定发展,能够为建筑业提供足够的发展空间。消费、投资、出口是保持经济发展的“三驾马车”,其中,投资是关键。当然,我们也面临不少困难和挑战,梳理起来,有三个巽方面需要引起重视:

1、建筑业整体影响力有所弱化,与泰兴“建筑之乡”的称号有了差距。主要表现在三个巽方面:

一是产业结构不尽合理。建筑业总产值中,房建建筑工程占65%,其他巽领域虽有



所涉足但产值份额太少,而与我们相邻的如皋、海门市,2020年拥有建筑业企业分别是657家和744家,专业范围涵盖29个专业门类,且特级资质企业数量是我市的双倍。

二是发展方式陈旧单一。我们还是不少建筑企业是劳动密集型的,观念老化、管理老套、跟不上形势,有的步子跨得太大太急,出了不少问题;也有的风险意识淡泊,有可能出现法律、安全、金融等方面的风险。

三是高层次人才资源匮乏。我市现有的技术人员大多数集中在建筑工程专业,拓展专业和高端施工领域的技术人才很少。以建造师为例,我市现在有一级建造师720名,二级建造师3868名,如皋的一级建造师1022名,海安有1383名,分别是我市的1.13倍和1.55倍。

2、建筑市场竞争日趋激烈,不规范竞标现象严重。建筑市场“僧多粥少”、同质化竞争情况严重,我市对外地企业进入泰兴本地市场的政策又较为宽松。据统计,2020年,全市共受监在建工程210项,其中本地企业报监95个项,仅占40%,今年本地企业的中标率更低。

3、政府对建筑业发展的关注、研究、指导、支持有待加强。领导精力分配较少,对建筑业发展的基本情况、问题不足、发展思路等全局性问题的研究深度不够,行业发展规划长期缺失。

三、展望未来,我们要百倍努力、久久为功

1、企业要苦练内功、适应环境、不断进取,努力做强做优

一是树立信心、保持斗志、多占份额。我们泰兴的建筑市场不应该是封闭的市

场,但泰兴建筑市场的份额,泰兴建筑企业要占60%甚至更高一点,才有说服力。

二是抢抓机遇、科学开拓、攀高附强。要善于借力发力,加大与央企、国企、上市企业继续拓展国内市场,敢于“借船出海”,拓展海外市场,紧跟国家“一带一路”等战略。全力攻克“高、精、专、特”项目,努力向生态环保、石油化工等新兴领域拓展,向先进制造业、绿色建材行业、现代服务业等附加值高的领域延伸,向设备安装、装饰装修、钢结构、住宅楼宇智能化方向发力。

三是苦练内功,强身健体,提升本领。要重视人才培养,努力培养从公司领导、项目经理、技能人才到管理骨干的一套完整的人才体系;要重视资质提升,有条件企业要扩展专业资质,建筑施工企业可尝试向市政、公路、电力、水利、电信等领域拓展;重视企业文化建设,要重视科技创新,采用数字化软件进行企业内部管理,运用自动化、智能化手段完成高、难、险、重的作业;要重视企业管理水平的持续提升,在安全生产、防范风险、产品质量、守法守规方面要更严谨、更严格。

2、全市各级、各界要更加关心爱护培育泰兴建筑施工企业

建筑企业与工商企业不完全一样,打造一个好的建筑业企业需要若干年、几代人的努力,不可能一蹴而就。为此,建议强化建筑业行业管理机构,重视建筑业发展研究;加大政策扶持力度;着力培育咨询设计、检验检测、资质认证、劳务培训、专业承包、总承包、集中采购、科技金融赋能等产业,努力打造建筑业全产业链,创造条件规划建筑业总部经济区;吸引优秀建筑企业扎根泰兴,扩大我市“建筑之乡”品牌效应,

促进我市建筑业加快转型升级和高质量发展。

3、建筑业企业家要发扬光荣传统,争取更大光荣

这段时间在调研考察过程中,所见所闻,感触良多;抚今追昔,思绪万千。细细思考下来,我觉得作为新时代建筑业的企业家,必须具备以下几个方面的素质,这就是:肯学、早转、善借、会处、能闯、敢拼、会用人。

一要肯学。学政治、经济、管理、技术、法律法规。

二要早转。转发展思路、转管理方式、转经营模式、转用人政策、转技术手段。

三要善借。借船出海,借梯登楼,往远处走,向高处攀。

四要会处。接一个项目不容易,坚守一个阵地、一片市场更难,要会做人、会做事,会融入当地的社会环境、人文环境,让人家承认泰兴建筑人的品质、风格和才能的优

势,不能打一枪换一个地方,那样,投入成本大,成功机率小。

五要能闯。现在早已不是计划经济了,建筑方场也从来不在计划经济之列,要学习泰兴建筑界前辈的经验,敢于闯出去,闯进去,闯出一片天地,要有远见卓识的眼光和魄力,占领一个地盘,开辟一块战场。

六要敢拼。要让人认识你、相信你、佩服你,重要的是自身的主业要得劲、队伍要过硬,关键时刻拉得出、打得响、做得成、干得好。

七要会用人。一个企业要做好,不是一个或几个人的事,我们的党委书记、董事长们,要有用人、留人、容人的胸怀,带领一批人,培养一批人,造就一批人,个人成长了,企业也就兴旺了。

我坚信,在市委、市政府的正确领导下,在各部门的关心支持下,我们泰兴建筑业的发展一定会更加辉煌“建筑之乡”的品牌一定会越擦越亮!





中国企业联合会公布2022中国企业500强

江苏省共44家企业入围,比去年增加1家,位列全国第五

中国企业联合会、中国企业家协会近日发布了2022中国企业500强榜单,江苏44家企业榜上有名。

榜单显示,500强营业收入实现较高速增长,营业收入总额达到102.48万亿元,首次突破百万亿元大关,为近十年来的最大涨幅。

入围门槛提高 苏企营收稳健增长

今年500强入围门槛比去年提高13.7%,江苏44家企业入围,入围数比去年增加1家,总数位列全国第五。44家企业共实现营业收入超过5.11万亿元。

其中,恒力排名全国500强江苏第一,营收:7323.45亿元;恒力、盛虹、沙钢、中天钢铁、南钢等11家企业位于榜单前200,营收户均超过1300亿元。

总体上看,江苏500强企业营业收入迈上新台阶,创新驱动发展动能增强,彰显出江苏经济发展脉搏强劲。

科技创新成效显著 区域集聚效应显著

44家上榜企业代表了江苏省在新赛道、新领域的最强者,除了纺织业、商务服务业、房屋建筑业等传统行业外,新能源、计算机及办公设备业等新兴产业也在榜单涌现,表明江苏省产业结构持续优化,新领域、新赛道正在发出最强音。

从44家企业分布看,无锡14家,位列全国城市排行榜第6,占江苏省入围数的31.8%。

苏州、南通、南京分别有9家、8家和7家企业入围,入围数量位于全省前列,区域集聚效应显著。

排名	总榜单排名	企业名称
1	24	恒力集团有限公司
2	76	盛虹控股集团有限公司
3	87	江苏沙钢集团有限公司
4	88	苏商建设集团有限公司
5	103	中南控股集团有限公司
6	139	中天钢铁集团有限公司
7	141	南京钢铁集团有限公司
8	178	无锡产业发展集团有限公司
9	190	南通三建控股有限公司
10	195	亨通集团有限公司
11	197	协鑫集团有限公司
12	205	江苏银行股份有限公司
13	211	江苏永钢集团有限公司
14	218	海澜集团有限公司
15	219	徐工集团工程机械有限公司
16	234	江苏新长江实业集团有限公司
17	254	江苏悦达集团有限公司
18	258	弘阳集团有限公司
19	284	中天科技集团有限公司
20	287	江苏南通二建集团有限公司
21	303	南京银行股份有限公司
22	304	南京四建集团有限公司
23	309	红豆集团有限公司
24	328	三房巷集团有限公司
25	332	江苏国泰国际集团股份有限公司
26	347	汇通达网络股份有限公司
27	363	远景能源有限公司
28	393	江苏省苏中建设集团股份有限公司
29	400	南京新工投资集团有限责任公司
30	403	龙信建设集团有限公司
31	433	通州建总集团有限公司
32	438	张家港市沃丰贸易有限公司
33	449	江苏省华建建设股份有限公司
34	459	远东控股集团有限公司
35	462	徐州矿务集团有限公司
36	471	江苏三木集团有限公司
37	472	江苏大明工业科技集团有限公司
38	477	双良集团有限公司
39	480	法尔胜泓昇集团有限公司
40	481	江苏华西集团有限公司
41	486	江苏华宏实业集团有限公司
42	489	江苏汇鸿国际集团股份有限公司
43	490	通鼎集团有限公司
44	493	江苏阳光集团有限公司

编者按:经市企业联合会会长办公会研究,决定每年两次对全市工业开票销售和入库税收排名前100名的企业予以公布(半年、全年),以方便广大读者了解面上工业经济发展概况,鼓励会员企业争先进位,做大做强,本期公布2022年上半年数据(由市工信局提供)。

2022年上半年工业开票销售排名前100企业

序号	园区乡镇	单位名称	序号	园区乡镇	单位名称
1	经济开发区	新浦化学(泰兴)有限公司	23	城区工业园	江苏泰隆减速机股份有限公司
2	经济开发区	邦基(泰兴)粮油有限公司	24	虹桥工业园	江苏宏大特种钢机械厂有限公司
3	经济开发区	泰兴金江化学工业有限公司	25	经济开发区	江苏奥喜埃化工有限公司
4	虹桥工业园	江苏扬子鑫福造船有限公司	26	经济开发区	泰兴冶炼厂有限公司
5	经济开发区	济川药业集团有限公司	27	农产品加工园	泰州市龙洋木业有限公司
6	经济开发区	爱森(中国)絮凝剂有限公司	28	经济开发区	江苏科奕莱新材料科技有限公司
7	经济开发区	格林美(江苏)钴业股份有限公司	29	虹桥工业园	江苏中丹集团股份有限公司
8	经济开发区	泰兴市昇科化工有限公司	30	经济开发区	润泰化学(泰兴)有限公司
9	经济开发区	江苏三蝶化工有限公司	31	经济开发区	泰兴锦云染料有限公司
10	经济开发区	泰兴金燕化学科技有限公司	32	经济开发区	江苏中丹化工技术有限公司
11	经济开发区	江苏盛泰化学科技有限公司	33	经济开发区	博特新材料泰州有限公司
12	经济开发区	泰州百力化学股份有限公司	34	经济开发区	红宝丽集团泰兴化学有限公司
13	经济开发区	泰州联成塑胶工业有限公司	35	黄桥经济开发区	江苏九天光电科技有限公司
14	黄桥经济开发区	长虹三杰新能源有限公司	36	经济开发区	双乐颜料泰兴市有限公司
15	经济开发区	泰州联成化学工业有限公司	37	经济开发区	泰兴市南磷化工有限公司
16	经济开发区	江苏常隆农化有限公司	38	经济开发区	先尼科化工(泰兴)有限公司
17	经济开发区	泰兴市扬子医药化工有限公司	39	元竹镇	江苏锡华铸造有限公司
18	经济开发区	泰兴梅兰新材料有限公司	40	经济开发区	泰兴市永志电子器件有限公司
19	高新区	泰州远大家俦有限公司	41	经济开发区	江苏万盛大伟化学有限公司
20	经济开发区	泰兴市恒瑞供热管理有限公司	42	虹桥工业园	泰兴市扬子鑫福船舶配件加工有限公司
21	经济开发区	泰兴市兴安精细化工有限公司	43	高新区	泰兴市泰泽实业有限公司
22	农产品加工园	江苏百汇农业发展有限公司	44	经济开发区	中粮油脂(泰兴)有限公司



序号	园区乡镇	单位名称	序号	园区乡镇	单位名称
45	经济开发区	泰兴瑞泰化工有限公司	73	经济开发区	泰兴市华盛银洋新材料科技有限公司
46	经济开发区	泰兴新奥燃气有限公司	74	经济开发区	博瑞生物医药泰兴市有限公司
47	虹桥工业园	江苏天成超纤革业有限公司	75	高新区	江苏蓝电环保股份有限公司
48	古溪镇	江苏星光发电设备有限公司	76	张桥镇	江苏泰禾金属工业有限公司
49	经济开发区	泰兴市梅兰化工有限公司	77	经济开发区	泰兴市飞天化工有限公司
50	高新区	江苏德福来汽车部件有限公司	78	城区工业园	泰兴市永强电子科技有限公司
51	黄桥经济开发区	泰兴市惠尔信传动系统有限公司	79	城区工业园	中兵航联科技股份有限公司
52	农产品加工园	江苏宇宸面粉有限公司	80	城区工业园	泰兴开广塑胶有限公司
53	农产品加工园	泰兴市聚峰压延科技有限公司	81	广陵镇	江苏国盛新材料有限公司
54	经济开发区	诺力昂氯乙酸化工(泰兴)有限公司	82	农产品加工园	泰州市澳华农牧科技有限公司
55	经济开发区	江苏恒润制药有限公司	83	经济开发区	泰兴市申龙化工有限公司
56	经济开发区	泰兴协联众达化学有限公司	84	农产品加工园	江苏超悦农业发展有限公司
57	高新区	爱康一期光电科技(泰兴)有限公司	85	经济开发区	江苏智微新材料科技有限公司
58	黄桥经济开发区	泰兴苏中制粉有限公司	86	农产品加工园	江苏丽佳农牧股份有限公司
59	河失镇	泰兴联创绝缘材料有限公司	87	虹桥工业园	江苏天成领星新材料有限公司
60	经济开发区	泰兴市凌飞化学科技有限公司	88	经济开发区	亚罗斯建材(江苏)有限公司
61	珊瑚镇	江苏方圆型钢有限公司	89	城区工业园	江苏塑光汽车部件有限公司
62	广陵镇	江苏同生特钢制造有限公司	90	河失镇	泰州市国裕建筑科技有限公司
63	曲霞镇	江苏泰兴曲霞面粉有限公司	91	虹桥工业园	江苏华骋科技有限公司
64	黄桥经济开发区	泰兴市东圣生物科技有限公司	92	根思乡	泰兴龙溢端子有限公司
65	农产品加工园	泰兴市双华经贸发展有限公司	93	高新区	泰州远大体育用品有限公司
66	经济开发区	江苏广域化学有限公司	94	经济开发区	江苏臻庆新材料科技有限公司
67	黄桥经济开发区	惠尔信机械(泰兴)有限公司	95	高新区	江苏科兴电器有限公司
68	高新区	泰州远大休闲用品有限公司	96	城区工业园	江苏南极机械有限责任公司
69	农产品加工园	泰兴市平顺皮革制品有限公司	97	经济开发区	汤臣(江苏)材料科技股份有限公司
70	经济开发区	泰兴华盛精细化工有限公司	98	经济开发区	泰州市正大化工有限公司
71	经济开发区	中粮面业(泰兴)有限公司	99	经济开发区	江苏兆胜空调有限公司
72	经济开发区	江苏科鼎生物制品有限公司	100	黄桥经济开发区	江苏中一环保科技股份有限公司

2022年上半年工业入库税收排名前100企业

序号	园区乡镇	企业名称	序号	园区乡镇	企业名称
1	经济开发区	新浦化学(泰兴)有限公司	28	经济开发区	泰州联成化学工业有限公司
2	经济开发区	济川药业集团有限公司	29	经济开发区	泰兴市裕廊化工有限公司
3	经济开发区	泰兴市昇科化工有限公司	30	经济开发区	泰兴梅兰新材料有限公司
4	虹桥工业园	江苏扬子鑫福造船有限公司	31	经济开发区	诺力昂氯乙酸化工(泰兴)有限公司
5	经济开发区	泰兴市扬子医药化工有限公司	32	经济开发区	江苏盛泰化学科技有限公司
6	经济开发区	江苏三蝶化工有限公司	33	经济开发区	博特新材料泰州有限公司
7	虹桥工业园	泰兴市扬子鑫福船舶配件加工有限公司	34	黄桥经济开发区	江苏九天光电科技有限公司
8	经济开发区	爱森(中国)絮凝剂有限公司	35	高新区	泰兴市泰泽实业有限公司
9	经济开发区	泰兴金江化学工业有限公司	36	城区工业园	中兵航联科技股份有限公司
10	经济开发区	江苏常隆农化有限公司	37	城区工业园	泰兴市振兴电子有限公司
11	经济开发区	邦基(泰兴)粮油有限公司	38	广陵镇	江苏国盛新材料有限公司
12	经济开发区	江苏奥喜埃化工有限公司	39	城区工业园	泰兴市安能电力工程有限公司
13	经济开发区	泰兴市梅兰化工有限公司	40	经济开发区	江苏中丹化工技术有限公司
14	经济开发区	泰州百力化学股份有限公司	41	经济开发区	江苏万盛大伟化学有限公司
15	经济开发区	泰兴市兴安精细化工有限公司	42	高新区	江苏晟楠电子科技股份有限公司
16	黄桥经济开发区	长虹三杰新能源有限公司	43	经济开发区	泰兴华盛精细化工有限公司
17	虹桥工业园	江苏泰丰化工有限公司	44	农产品加工园	泰兴市平顺皮革制品有限公司
18	高新区	泰兴市智光环保科技有限公司	45	经济开发区	林德气体(泰兴)有限公司
19	经济开发区	格林美(江苏)钴业股份有限公司	46	经济开发区	汤臣(江苏)材料科技股份有限公司
20	经济开发区	泰兴冶炼厂有限公司	47	古溪镇	江苏星光发电设备有限公司
21	经济开发区	泰兴锦云染料有限公司	48	经济开发区	泰兴市永志电子器件有限公司
22	元竹镇	江苏锡华铸造有限公司	49	经济开发区	双乐颜料泰兴市有限公司
23	河失镇	泰兴联创绝缘材料有限公司	50	高新区	江苏科兴电器有限公司
24	虹桥工业园	江苏宏大特种钢机械厂有限公司	51	虹桥工业园	江苏华骋科技有限公司
25	经济开发区	先尼科化工(泰兴)有限公司	52	经济开发区	泰兴市南磷化工有限公司
26	黄桥经济开发区	泰兴市东圣生物科技有限公司	53	经济开发区	润泰化学(泰兴)有限公司
27	城区工业园	江苏泰隆减速机股份有限公司	54	珊瑚镇	江苏方圆型钢有限公司



序号	园区乡镇	企业名称	序号	园区乡镇	企业名称
55	经济开发区	泰兴市飞天化工有限公司	78	高新区	江苏德福来汽车部件有限公司
56	经济开发区	泰兴市远东化工有限公司	79	河失镇	泰兴市南洋水泥制品有限公司
57	经济开发区	江苏鸣翔化工有限公司	80	经济开发区	江苏汤臣新材料科技有限公司
58	高新区	江苏蓝电环保股份有限公司	81	河失镇	泰州市国裕建筑科技有限公司
59	虹桥工业园	圣达电气有限公司	82	城区工业园	泰兴航空光电技术有限公司
60	黄桥经济开发区	惠尔信机械(泰兴)有限公司	83	城区工业园	江苏晨光数控机床有限公司
61	虹桥工业园	江苏扬子卓能实业有限公司	84	农产品加工园	江苏中兴酒店设备有限公司
62	经济开发区	泰兴跃达实业有限公司	85	高新区	江苏中兴水务有限公司
63	经济开发区	泰兴市凌飞化学科技有限公司	86	张桥镇	江苏泰来减速机有限公司
64	经济开发区	泰兴市兴港医药化工有限公司	87	经济开发区	江苏宏基环电股份有限公司
65	城区工业园	江苏塑光汽车部件有限公司	88	经济开发区	江苏浦地蓝日化有限公司
66	高新区	江苏河海给排水成套设备有限公司	89	虹桥工业园	泰兴市昊源商品混凝土有限公司
67	农产品加工园	江苏超悦农业发展有限公司	90	经济开发区	红宝丽集团泰兴化学有限公司
68	高新区	泰州远大家俪有限公司	91	高新区	江苏万基传动科技有限公司
69	高新区	亚太泵阀有限公司	92	珊瑚镇	江苏久保联实业有限公司
70	经济开发区	江苏泰特尔新材料科技股份有限公司	93	虹桥工业园	江苏齐力新材料科技有限公司
71	经济开发区	泰兴协联众达化学有限公司	94	姚王街道	泰兴市大华混凝土有限公司
72	经济开发区	泰兴市福昌环保科技有限公司	95	城区工业园	泰兴开广包装器材有限公司
73	城区工业园	泰兴开广塑胶有限公司	96	城区工业园	泰兴市新永诚车灯塑件有限公司
74	城区工业园	江苏南极机械有限责任公司	97	农产品加工园	泰兴市九鼎饲料有限公司
75	经济开发区	中天(江苏)防务装备有限公司	98	经济开发区	双键化工(泰兴)有限公司
76	经济开发区	泰兴瑞泰化工有限公司	99	黄桥经济开发区	江苏中一环保科技股份有限公司
77	虹桥工业园	江苏沃尔斯服务外包有限公司	100	黄桥经济开发区	江苏中迪节能科技有限公司



我市获评省级农村物流达标县

日前,省交通运输厅发布全省第二批农村物流达标县名单,我市位列其中,这也预示着我市围绕“交邮融合,畅连城乡”发展目标,完成农村物流达标县建设任务,全面构建市镇村三级农村物流网络,打造出“交邮融合e+配”泰兴特色品牌。

近年来,我市以市物流快递服务中心为集散点,把邮政和申通、圆通等品牌快递企业的快递包裹统一送至中心分拣,由邮政小车带件进村。市冷链物流服务中心积极打造“鲜食之都”品牌,各类鲜活农产品全市范围内1小时可配送到达,破解了农产品进城过程中的物流瓶颈,实现“一季产、四季销”。以乡镇综合运输服务站、快递驿站、村(委)部、电商服务站为依托,开通6条交邮融合公交线路,实现“交邮融合、送

件进村”;市邮政与品牌快递企业签订《邮政快递合作下乡进村战略框架协议》,推进交邮运力资源互补共享。以信息系统整合为支撑,将6辆交邮融合公交车、14个乡镇农村物流服务站纳入全市电子商务信息平台,实现对两个稳定运营的实时监管。同时,不断加强与市公安部门沟通,利用后排座加装货仓隔离设施,实现人货空间安全分离,驾驶员统收统送,全过程登记信息。

“下一步,交通运输部门将协调邮管、邮政公司、各品牌快递企业,加快资源整合步伐,做大做强配送主体,提升农村寄递物流公共服务水平,助力农村经济和社会事业的发展,切实提升农村居民生活的幸福感。”市交通运输局局长王华说。

全国齿轮标委会摆线行星齿轮分技术委员会在泰兴成立

9月16日上午,全国齿轮标准化技术委员会摆线行星齿轮分技术委员会落户泰兴高新区江苏中工高端装备研究院并召开成立大会。省市场监督管理局副局长孙沪兵,省市场监督管理局标准化处处长许小明,我市市委常委、常务副市长刘辉出席并为摆线行星齿轮分技术委员会揭牌。

近年来,我市始终把标准化作为支撑高质量发展、引领经济转型升级的重要抓

手,先后承担全国标委会工作组3个,主导制修订国际标准2项,主导或参与制修订国家标准94项、行业标准77项,建成国家级标准化试点示范项目8个、省级18个,抓标准化已然成为泰兴上下的一致共识。摆线行星齿轮分技术委员会是全国齿轮标准化技术委员会唯一的分委会,将根据摆线行星齿轮技术领域标准化的需求,制定该领域标准体系和工作计划,积极主导和参



与制修订国家标准和行业标准,组织实施本领域标准的宣贯和推广应用,推动齿轮产业高质量发展。

孙沪兵指出,摆线行星齿轮分技术委员会的成立,对提升行业核心竞争力,推动江苏减速机产业高质量发展具有重要的意义。要发挥标准化自身引领作用,努力为全国摆线行星齿轮产业树立标杆、作出表率。要建立完善行业标准体系,打造一批高质量的地方标准、行业标准、国家标准乃至国

际标准。要加强标准推广与实施,积极为广大市场主体提供良好的服务,营造良好的营商环境。刘辉表示,摆线行星齿轮分技术委员会落户泰兴,是全国齿轮标委会对泰兴标准化工作的高度认可,也是对中工装备在摆线行星齿轮标准化领域所作贡献的充分肯定。希望中工装备发挥好示范引领作用,带动全市其他行业龙头企业,进一步增强标准化意识,提升企业核心竞争力。

创业富民众创空间 入选省级备案众创空间

近日,省科技厅公布2022年度省级备案众创空间名单,我市创业富民众创空间成功上榜。至此,我市已有国家级孵化器1家,国家级众创空间1家,省级孵化器6家,省级众创空间9家。

众创空间是推动大众创业、万众创新的有力抓手,具有低成本、便利化、全要素、开放式特点,对激发全社会创新创业活力,以创新创业带动就业,培育经济发展新动能,具有重大意义。位于姚王街道创业富民中心的创业富民众创空间,总投资达8500万元,包括“四区一中心”,即:众创集聚区、多层标房区、单层标房区、创业孵化区及创业富民服务中心。目前由兆丰科技(泰兴)有限公司负责运营。

据了解,创业富民众创空间提供多功

能会议室、产品展示室、洽谈室、活动室等非营利性配套公共服务场所和必要的附属设施,基础配套设施完善。立足“应用新技术、开发新产品、开拓新市场、培育新业态”的要求,开辟专属创客空间,有效落实各项创业扶持政策。累计入驻企业及团队超过200家,带动就业人数超1000人,年入驻企业及团队19家,带动就业215人,其中大学生就业人数超20人。为入驻企业提供政策咨询、创业培训、创业策划、融资担保项目推介等“一站式、一柜式”服务,同时,向创业者提供研发设计、科技中介、金融服务、成果交易、认证检测等专业化服务。基地先后为入驻的30余家企业提供量身定做的金融服务、担保融资、贷押监管授信规模已近1亿元。

我市获批政策性开发性金融工具(基金)10439万元

今年以来,面对经济下行压力持续加大,投资对经济发展支撑作用更加凸显的局势,我市充分利用党中央、国务院作出运用政策性、开发性金融工具补充重点领域项目资本金的重大决策部署,重点围绕三季度开工项目组织申报,累计申报三批次项目,截止目前,成功获批资金10439万元,均与银行签约。

据悉,政策性、开发性金融工具,重点投向中央财经委员会第十一次会议明确的五大基础设施重点领域,即交通水利能源等网络型基础设施、信息科技物流等产业升级基础设施、地下管廊等城市基础设施、高标准农田等农业农村基础设施、国家安全基础设施。此外还将投向重大科技创新

以及其他可由地方政府专项债券投资的项目。目前,我市申报的三批次项目分别为:第1批北沿江高铁项目在泰州作为唯一获批的全省58个项目之一,资金8084万元;第2批农产品园区增压站项目作为泰州4个项目之一获批,资金1355万元;第3批鼓楼小学停车场项目在泰州作为唯一获批的项目,资金1000万元。

我市将把握好政策窗口期,抢抓机遇,按照资金投向,再次梳理项目,不断提高项目谋划能力,争取一批项目列入储备库。加快推动项目前期手续办理,共同推进项目审批,尽快完善四项审批手续和施工许可证,确保能在四季度开工,并形成实物工程量和有效投资。

泰兴高新区:生态安全缓冲区项目获省级奖补490万元

近日,省财政厅、生态环境厅联合印发《关于下达2022年江苏省生态安全缓冲区示范项目奖补资金的通知》,全省8个设区市的16个项目列入江苏省生态安全缓冲区工程试点项目,并提供7426万资金支持。其中,泰兴高新区污水处理厂尾水净化湿地工程生态安全缓冲区项目,成功进入省级试点,并获得省级资金补助490万元。这也是泰州市唯一入选项目。

泰兴高新区生态安全缓冲区,位于泰兴高新区京沪高速东侧、S334北侧、虾子港西侧,占地面积80798平方米,主要对修路挖土形成的水坑鱼塘进行生态修复,建设生态安全缓冲区、净化污水处理厂尾水。主要包括引水及泵站工程、土方工程、尾水处理工程及绿化景观工程等。该缓冲区具有净化水质、涵养水源、防洪排涝、补充地下水、调节气候、维护生物多样性等多种功



能。在净化污水处理厂尾水的同时,可有效改善城市近郊周边生态环境,对构建高新区综合生态体系和防洪排涝具有重要的意义。自该生态安全缓冲区建设以来,污水处理厂尾水水质标准提高,新增景观绿化面

积约23826平方米。形成自然恢复力较强、建群种稳定性高的湿地植被群落,为鸟类提供适宜的生境,营造生物多样性高、食物链完整的湿地生态系统,并形成优美的自然生态景观湿地。

两企业获评中国产学研合作创新示范企业

近日,中国产学研合作促进会公布了“2021年中国产学研合作创新示范企业”认定名单,我市2家企业上榜。

据了解,为更好地发挥企业创新主体的作用,总结展示企业在产学研深度融合中的成功经验与做法,按照《中国产学研合作创新示范企业认定与指导办法》,中国产学研合作促进会组织产学研界专家对2021年申报的中国产学研合作创新示范企业进行了考察、评审、认定。我市江苏弘积医疗器械有限公司、江苏兆胜空调有限公司,凭借在产学研创新合作、应用型人才培养、服务社会经济发展等方面的突出表现成功入选。江苏弘积医疗器械有限公司专业生产一次性医疗用品,博士研究团队长期从事生物医用材料与医疗器械的研制开发工作。围绕输液输血装置的设计与生产等相关领域已申请专利23项,获授权18项。公

司十分注重新产品的创新研发,为保证产品在技术性能上的先进,公司每年将销售额的5%拿出来做研发费用。兆胜空调是专业的船用暖通系统集成解决方案提供商,在泰兴总部、上海设立研发中心,还在海外设立新加坡研发中心、韩国研发中心、欧洲研发中心,拥有江苏省认定企业技术中心、博士后科研工作站、江苏省船舶与海洋空调冷冻工程技术研究中心等科技创新平台。该公司注重产学研合作,与上海交大、东南大学等科研院校建立了紧密的合作关系。

中国产学研合作创新示范企业,是产学研合作领域的全国性奖项,旨在充分发挥企业在产学研协同创新中的引领示范作用,提高科技成果转移转化实效,增强企业核心竞争力和创新力。

我市又有6家企业入选国家级专精特新“小巨人”企业

近日,省工业和信息化厅公示第四批国家级专精特新“小巨人”企业和第一批专精特新“小巨人”复核通过企业名单,我市共有6家企业入选国家级专精特新“小巨人”企业。

这6家企业的名单分别为江苏晨光数控机床有限公司、江苏华骋科技有限公司、格林美(江苏)钴业股份有限公司、中兵航联科技股份有限公司、江苏河海给排水成套设备有限公司、江苏南极机械有限责任公司。

据了解,要入选国家级培育名单,企业

必须是具有持续创新能力、市场竞争优势突出的中小企业。近年来,市工信局创新工作举措,整合各类资源,积极引导中小企业向专业化、精细化、特色化、新颖化发展,大力支持推动中小企业转型升级,增强核心竞争力,不断提高发展质量和水平,“专精特新”中小企业培育工作卓有成效,“专精特新”发展理念日益深入人心,“专精特新”企业不断发展壮大,实体经济发展活力持续增强。截至目前,我市已创成国家级专精特新“小巨人”企业14家。

赢胜节能获评省“2022年度绿色发展领军企业”

近日,省生态环境厅、省工商业联合会公布2022年度绿色发展领军企业名单,赢胜节能集团股份有限公司上榜。

据了解,为进一步激励企业主动落实污染防治主体责任,推动传统产业绿色转型升级,2021年省生态环境厅提出实施绿色发展领军企业计划,会同省工商业联合会印发了《关于实施绿色发展领军企业计划的意见》,主要目的就是在重点行业培育一批绿色龙头企业,精准投放绿色金融、环境管理、执法监管、科技服务等激励政策,推动企业自觉向清洁生产领先水平迈进,形成绿色引领的浓厚氛围,实现末端整治转向源头治理的战略目标。

赢胜作为江苏省绝热保温材料行业龙头企业之一,是集绿色绝热保温材料、环保

隔声降噪材料等产品的研发、生产、销售、服务于一体的国家高新技术企业。企业在产品设计中引入生态设计的理念,在原材料的选用环节,提高回收材料或可再生材料等绿色、可循环物料所占比例;在生产环节,在不影响产品性能的基础上,力求简化流程、简化工艺,注重能源、资源梯级利用、循环利用,以减少生产过程能源、资源消耗;通过研发创新,研制出了一系列环保产品,替代行业常规产品。

据悉,获评的企业将可获得财税政策支持、优化环境管理服务、优先提供科技服务、实行包容审慎管理共4个方面23条激励措施,以帮助企业有效降低经营成本,激发企业减污降碳源头治理内生动力。



泰隆减速机:获省级最高补助额度2200万元

近日,省发展改革委、省财政厅下达了2022年度省级战略性新兴产业发展专项资金及项目投资计划,我市江苏泰隆减速机股份有限公司传动机械科技产业园项目,获得专项资金2200万元,补助额度全省最高。

该项目总投资20.39亿元,拟解决国内工业机器人关节用RV减速器和工程机械用轮边马达减速器依赖进口的现状,目标建设国内一流的精密传动装置生产基地。

项目建成后,形成年产各类高端精密传动变速装置14万台的生产能力。

大力发展战略性新兴产业,是我市促进经济转型升级、高质量发展的重要举措。“十三五”以来,市汤臣压克力、科鼐生物、博特新材料、一鸣生物等一批重大战略性新兴产业获得省专项资金支持,获批项目总数为7个,补助资金总计1.02亿元,均位列苏北、苏中县级市第一名,为全市经济高质量发展增添强劲动力。

广陵机械行业:“能级工资”集体协商荣获全省十佳案例

近日,江苏省协调劳动关系三方委员会发布“集体协商健全企业薪酬激励机制十大典型案例”,我市广陵机械行业的《“能级工资”集体协商共谋行业新发展》案例入选。

“能级工资”制是企业根据岗位评价因素、员工能力级别和工作绩效考核确认工资标准的工资制度。广陵镇以促进企业发展、维护职工权益为出发点,在同类企业相对集中的机械行业开展行业性“能级工资”集体协商,最终确定了四个主要协商议题:将行业最低工资标准提高15%;将职工的工资增长幅度定在10%—15%;增设竞赛获奖特殊津贴;增设荣誉津贴。此次行业协

商,增加了职工工资收入,增强了职工主人翁意识和责任感,也增强了工会组织的影响力和凝聚力,促进了劳动关系和谐稳定和企业稳步健康发展。

根据《泰州市推进企业“能级工资”集体协商三年行动计划》,我市及早启动,先后在快递(送餐)行业、元竹镇电商行业、农产品加工园区畜禽产业和广陵镇机械行业组织开展“能级工资”集体协商现场观摩活动。全市各乡镇(街道)、园区迅速行动,至目前,全市19个乡镇(街道)、园区普遍推行集体协商制度,20多个行业、3000多家企业正常开展集体协商工作,为全市经济社会和谐稳定做出了积极贡献。

两个农业农村重大项目入选省级示范

近日,省农业农村厅发布2022年全省农业农村重大项目省级示范项目清单,我市农产品加工园区卤制品生产项目、黄桥镇高端食品研发项目2个重大项目入选。

据了解,我市入选的两个重大项目总投资3.58亿元,目前正在紧锣密鼓施工。市农产品加工园区卤制品生产项目计划总投资2.58亿元,2022年计划投资8500万元。建筑面积3.2万平方米,新建原料冷冻冷藏库、综合加工车间等;购置非标定制卤制品生产设备300台(套)。项目建成后,可形成年产中式卤制品15000吨的生产能力,年可新增开票销售3亿元、税收3800万元。截

止6月份,项目已完成投资3400万元,年度计划投资完成率40%,目前正在进行土建工作,预计于2023年8月竣工投产。

黄桥镇高端食品研发项目计划总投资1亿元,全部为2022年计划投资。建筑面积1.55万平方米,购置搅拌机、面团整形机、隧道烤炉等高端面制品加工设备,建设5000吨冷库。项目建成后,可形成年产面包3600吨、炭烧吐司2000吨、蛋糕2000吨,预计年销售收入1.36亿元,税收518万元。截止6月份,项目已完成投资5000万元,年度计划投资完成率50%,目前正在进行生产设备安装,计划于今年年底前建成达产。





祝贺!两位泰兴人荣获2022年“科学探索奖”

加上第二届获奖的朱嘉,先后已有3位泰兴人获此殊荣

9月15日,第四届“科学探索奖”获奖名单正式揭晓,50位青年科学家“榜上有名”。其中包括两位泰兴人,分别是丁爱军、翁红明。据悉,还有一位泰兴人朱嘉,曾获得第二届“科学探索奖”荣誉。



丁爱军,1977年生,泰兴曲霞镇人,95届泰兴黄桥中学校友。现任南京大学大气科学学院院长、教授、博导,国务院学科评议组成员、江苏省“气候变化”协同创新中心副主任、关键地球物质循环前沿科学中心副主任。这次获奖领域:天文和地学。丁爱军先后曾获国家自然科学基金杰出青年基金(2017)、国家自然科学基金优秀青年基金(2014)、江苏省自然科学基金杰出青年基金(2014)资助,担任首批国家重点研发计划“大气专项”项目负责人,入选“教育部新世纪优秀人才”(2011)、入选南京大学

登峰计划人才等。

丁爱军主要从事空气污染气象学、气溶胶与天气气候相互作用、大气物理与大气化学相互作用的观测与数值模拟研究;作为主要技术负责人参与建设、发展和运行南京大学地球系统区域过程综合观测试验基地SORPES(2020年入选国家野外科学观测研究站)。已在地学和环境领域主流SCI期刊发表学术论文180余篇,相关论文Google-Scholar总引用13000余次,WoS总引用10000余次,他引8000余次,WoS高影响指数H-Index为56。



翁红明,1977年生,泰兴人,96届泰兴中学校友。南京大学物理系2000届本科、2005届博士毕业生,现任中科院物理所研究员、博士生导师。这次获奖领域:数学物理学。翁红明曾于2014年获国家自然科学基金委“优秀青年基金”,2017年获中国科

学院青年科学家奖,2018年入选科技部“科技创新领军人才”和“万人计划”,2019年获国家自然科学基金委“杰出青年基金”,2021年入选美国物理学会(APS)“杰出审稿人”(Outstanding Referee for 2021)。

翁红明主要从事计算凝聚态物理方向的研究工作,一方面致力于计算方法和程序的开发,另一方面着重于凝聚态物质中新奇量子现象的计算研究。共发表SCI论文170余篇,被引用17000余次,入选2018,2019和2020年度科睿唯安“全球高被引科学家”(交叉领域、物理学)。



朱嘉,泰兴人,南京大学现代工程与应用科学学院教授,博士生导师,长期从事微

纳结构在太阳能转换与能源存储领域的研究。南京大学物理学学士,美国斯坦福大学电子工程学硕士、博士,加州大学伯克利分校博士后,科技部“青年973”首席科学家。获奖领域:前言交叉。朱嘉在Nature Photonics、Nature Materials、PNAS等国际高影响力学术期刊发表论文100余篇,他引超过9000次,申请国际、国家专利10项。部分研究成果被科学、自然、麻省理工科技评论、新华社、人民网等国际、国内媒体广泛报道,受邀在政府,国际会议及世界著名学府做过70多场特邀专题报告。英国皇家化学学会会士,杂志Nanophotonics的责任编辑,同时是40多个国际学术期刊的特约审稿人。

之前获得的奖项包括:日内瓦国际发明展特别嘉许金奖(2019)、陈嘉庚青年科学家奖(2018)、美国光学学会青年科学家奖(2017)、江苏省五四青年奖章(2017)、杜邦青年教授奖(2016)、饶毓泰基础光学奖优秀奖(2016)、麻省理工技术评论全球青年创新人物奖(2016)、中国十大新锐科技人物(2016)等。

新闻链接

“科学探索奖”知多少

“科学探索奖”于2018年设立,是一项由科学家主导的公益奖项,秉持“面向未来、奖励潜力、鼓励探索”的宗旨,鼓励青年科技人才探索科学“无人区”,探索社会支持基础研究人才持续稳定的投入机制。奖

项面向基础科学和前沿技术的十个领域,每年遴选不超过50位获奖人,每位获奖人将在5年内获得总计300万元人民币奖金,是目前国内金额最高的青年科技人才资助计划之一。



李亚栋院士工作站顺利通过省级验收



近日,省科技厅发布2022年省级企业院士工作站验收结果,我市江苏泰丰化工有限公司李亚栋院士工作站顺利通过验收



李亚栋院士工作站于2020年获批立项。工作站总投资1.2亿元,建有实验室和

专业研发场所,组建了3人的院士服务团队、18人的产品研发和科技服务团队,引进和培养了中高级技术人才14名。

建设期内,工作站开展了化学合成靛蓝污水提标技术研究及应用装置的研究开发与成果转化,成功解决了现有靛蓝绿色安全生产及染色应用方面的缺点,转化科技成果2项,申请发明专利7件,参与制定行业标准2项,EI收录论文2篇,充分发挥了院士工作站聚集高端创新人才、解决技术难题、提高核心竞争力和培养创新人才等方面的积极作用。

江苏省科学技术厅文件

苏科机发〔2022〕206号

关于发布2022年省级院士工作站验收结果的通知

各有关设区市、县(市)科技局,各有关单位:

根据《关于下放省级工程技术研究中心和省级企业人才站点管理权限的通知》(苏科条发〔2015〕136号)要求,2022年省科技厅委托各设区市、县(市)科技局对其辖区内26家省级院士工作站项目进行了验收。经各单位申请、主管部门材料审核、专家评审、省科技厅审核等程序,现将验收结果予以公布:

序号	项目编号	承担单位	合作院士	主管部门	验收结果
13	BM2020114	徐州市妇幼保健院	张玉奎	徐州市科技局	合格
14	BM2020116	江苏华兴激光科技有限公司	王占国	邳州市科技局	合格
15	BM2020117	常州镭斯尔通讯技术有限公司	周立伟	常州市科技局	合格
16	BM2020119	华天科技(昆山)电子有限公司	邹世昌	昆山市科技局	合格
17	BM2020120	昆山国显光电有限公司	范守善	昆山市科技局	合格
18	BM2020122	苏州嘉乐威新材料股份有限公司	柴之芳	苏州市科技局	合格
19	BM2020123	江苏北人智能制造科技股份有限公司	林尚扬	苏州工业园区科委	合格
20	BM2020124	江苏繁华玻璃股份有限公司	邢定钰	海安市科技局	合格
21	BM2020125	北航航空航天产业研究院丹阳有限公司	李椿萱	丹阳市科技局	合格
22	BM2020127	江苏泰丰化工有限公司	李亚栋	泰兴市科技局	合格
23	BM2020126	大航有能电气有限公司	王锡凡	扬中市科技局	延期一年
24	BM2020115	安华消防新材料科技(江苏)有限公司	王兴治	徐州高新区科技局	同意撤销
25	BM2020113	无锡卫新能源科技有限公司	卢强	无锡市科技局	同意撤销
26	BM2020121	博众精工科技股份有限公司	姚骏恩	苏州市科技局	同意撤销



产业集聚：加快开发区发展的关键选择

——访泰兴经济开发区第二任党工委书记赵国平



日前,从“2021中国化工园区与产业发展论坛”上传来好消息,泰兴经济开发区又一次进入“全国化工园区30强”榜单,居第5位。至此,泰兴经济开发区已连续9年入围“全国化工园区30强”榜单,排名均居前10位。

“取得这样的成绩,实属不易。”泰州市商务局原局长、泰兴经济开发区首任管委会主任赵国平深有感触地说,与很多具

备先天优势、一诞生就拥有大型央企或产业龙头的园区不同,泰兴经济开发区从零起步,一步步从无到有、从小到大、从弱到强,正在聚力打造世界级精细化工及新材料产业基地,“可以说,是最能代表江苏首批13家省级开发区发展历程的样本。”

痛苦的徬徨

“东西南北中,处处搞化工。”曾是泰兴化工产业的真实“写照”。

1991年5月,泰兴县委、县政府决定,在沿江建设化工开发区,走化工聚集发展、污染集中治理之路。

起初,泰兴市委、市政府(泰兴1992年撤县建市)动员本市区域范围内的化工企业搬迁到开发区,并出台“飞地”政策,鼓励各乡镇、部门到开发区办企业。



“客观地说,这为开发区的启动奠定了基础,起到了一定的推动作用。”赵国平回忆,当时最具示范性的是,国营泰兴染化总厂率先从原南沙乡到开发区,创办103厂,一期投入近1000万元,不到一年时间就投产,产值规模突破1亿元。后泰兴染化总厂整体搬迁至开发区,正是这种战略转移,为染化总厂拓开了新的发展空间,赢得了新的发展机遇,后来成了泰兴本土第一家上市公司。记得当年搬迁到开发区或“飞地”到开发区办的企业,主要集中在“老A区”。

“但这种发展模式很快就进入死胡同,一则当时人们的环保意识没有那么强烈,搬迁到到开发区须重新征地,增加了征地成本;二则本位主义思想严重,虽然搬迁或‘飞地’到开发区办企业,隶属关系不变、税收上缴渠道不变,但毕竟没有在自己的‘一亩三分地’上指挥起来方便。”赵国平痛苦地回忆,当时本市内的老企业不愿意迁进,对外又招不到新项目,开发区的工作几无进展,“自己晚上愁得都睡不着觉”。在这种情况下,开发区管委会不得不动员自己的干部领办企业,费了“九牛二虎之力”,虽然办起了华江化工、华江生物两家企业,但由于技术、市场和资金因素制约,最后均未

成功。

泰兴经济开发区发展一度进入了痛苦徬徨的困难期。

理性的选择

路在何方?

泰兴经济开发区一班人苦苦思索着。

“我们跑化工部、国家发展改革委、中石化等部委和大型企业‘寻计问策’,考察南通、南京、常州、天津、上海等地的化工园区,初步找到了问题症结,理出了发展思路。”赵国平说,国内成功的开发区特别是化工园区一般都有大型央企或产业为龙头,配套布局上下游企业,最后形成集聚效应。“靠搬迁集中‘小而散’的化工企业,把开发区建成简单的小化工企业集中区,这一模式肯定成不了大气候,唯一的出路就是,招引大项目,培育龙头企业或产业,走产业集聚之路。”

围绕招引大项目龙头企业,开发区招商团队四处出击,寻找突破口:泰兴没有石油、煤等资源,也无大型化工仓储基地,发展石油化工、煤化工不现实,也无优势。但泰兴经济开发区地处沿江,拥有长江黄金岸线,发展大吞吐量、大用水量的盐(氯碱)



化工不失为一种现实而理性的选择。

思路一变天地宽。招引盐(氯碱)化工龙头企业,成为泰兴经济开发区的“第一要事”。

1995年9月,江苏中丹集团董事长张正西提供一条重要信息:新加坡泛亚集团在盐城大丰投资的新浦化学公司苯胺项目,因需要原料氢气,计划在长江沿线选址筹建4万吨离子膜烧碱项目。得到消息,泰兴经济开发区立即将新浦化学公司领导邀请到泰兴考察。当时的泰兴经济开发区基础设施落后,道路车子进不去、人走不稳,江边杂草丛生,坑坑凹凹。开发区虽然十分热情,但投资方疑虑较重。后多方努力,1995年12月双方进入实质性谈判。在五天四夜谈判中,坚持算大账、算长远账,最后在市委、市政府主要领导的亲自关心下,该给的优惠条件一次性给足,并承诺配套万吨级通用码头和化工专用码头,1995年12月27日新浦项目终于成功签约。“对新浦项目的引进,虽然付出了代价,但就开发区而言,‘总算是抱了一只下蛋的母鸡’。”赵国平笑言,这对开发区走产业集聚之路找到了突破口,是值得的。

接下来,还发生一个戏剧性的插曲。盐城方面知道泛亚集团与泰兴签约后,市领导亲自出面做工作,表示泰兴方面给的优惠政策同样给、不打折,希望新浦留在盐城发展。为防止“生变”,泰兴经济开发区与时间展开了赛跑,以最快的速度拿出了总投资达3000万美元的项目可行性报告,完成了项目前期所需的所有备案材料,“特事特办”,赶在1995年12月31日领到了营业执照。当晚,将营业执照送到大丰时,正在大丰出席迎新年联欢会的新加坡新浦化学有

限公司董事长曾宪相先生十分感动,当即在联欢会上宣布离子膜烧碱项目在泰兴经济开发区落户的消息。这彻底打消了盐城方面挽留新浦的念头,同时开发区的办事效率也增强了新浦对泰兴项目的信心。

新浦化学一落户,泰兴经济开发区围绕氯碱产业链接长加粗,在专家指导下,绘制成“产业树”,实行产业链招商。招商人员围绕产业链做文章,编制招商资料,有针对性地跑国家行业部门、国外大公司驻华办事机构、沿海经济发达地区开发区;到上海、北京等国内大城市和日本、欧美地区,开展定向招商活动;同时组织年轻干部到国家部委“挂职”,获取相关信息,抓好跟踪服务,促进补链强链项目落地。很快,法国爱森絮凝剂、荷兰阿克苏诺贝尔等世界500强企业相继落户,同时开发区还与日本、德国、法国、美国、芬兰及中国台湾地区、大陆一批知名化工企业进行深层次的交流洽谈,扩大了开发区在国内外的影响力,氯碱产业链成了支撑泰兴经济开发区产业招商的一张名片。

“随着新浦乙烯项目的上马,泰兴经济开发区又迎来化工新材料的艳阳天,下一步应该向高端新材料产业继续攀升!”赵国平说。

关键的突破

与国内其他经济开发区依托城市建设、通过土地出让金支持基础设施建设不同,作为纯工业园区的泰兴经济开发区,在起跑阶段,面临着基础设施投入不足、资金“捉襟见肘”的矛盾。但泰兴经济开发区的建设者和创业者们依靠“摸着石头过河”的闯劲,“闯”出了一条新路。



“像万吨级通用码头,在一分钱没有的情况下,就打桩施工。这既是对新浦化学的承诺,也事关开发区长远发展。”赵国平介绍,凭借政府信誉,由长航二航三公司垫资1500万元建设,以后逐年分期偿还。1998年,液化气码头、万吨级通用码头、化工专用码头相继投运,这在泰兴经济开发区发展史上是关键的一着,极大地改善了开发区形象。

还有污水处理厂建设,这是开发区生存发展的“命脉”。早在1992年4月,泰兴市政府就通过工业发展基金、银行贷款、对外融资等途径,筹资1000多万元,建成当时扬州市首家日处理污水5000吨的污水处理厂。“为了适应开发区长远发展需要,从根本上提高开发区环境质量,从1997年开始开发区又组织专门班子筹划日处理污水3万吨的污水处理厂二期工程。这在当时来说是十分超前的。”赵国平介绍,经过一年多的努力,污水处理厂二期工程获得国家批准,在财政资金十分紧张的情况下,利用

西班牙政府贷款495万美元,同时上争国家发展改革委污水处理项目专项资金1500万元,建成了江苏一流、全国领先的污水处理厂。

“港口码头、污水处理厂两大关键性的突破,全面带动了泰兴经济开发区基础设施提档升级,而基础设施的全面提档升级又吸引了众多大项目、好项目落户,从而奠定了泰兴经济开发区在全国化工园区中的地位。”赵国平自豪地说,泰兴经济开发区规划面积从1993年的4.62平方公里扩大到2001年的20.45平方公里,产业集聚效应显著,特别是精细化工产业在全国产生了影响力,被中国石油和化学工业联合会授予“中国精细化工(泰兴)开发园区”称号。

“泰兴经济开发区从集中办化工起步,在走产业集聚的路子上发展成型,未来一定会在做大做强产业的轨道上越走越快,最终成为全国乃至全世界最具特色的绿色优美的新材料产业基地。”赵国平最后说。

[各级领导视察及外国友人]



■ 时任江苏省委书记陈焕友(右三) ■ 时任国务院副总理姜春云(左三) ■ 时任中央候补委员、扬州市委书记 ■ 时任国家环保总局局长、全国人大常委会环境资源委员会副主任、曲静平先生参加的水一期工程采购签约仪式(右) ■ 时任化工部副部长顾竹洲(右二) ■ 时任全国政协常委、原国家特区 ■ 江苏省人大常委会副主任、时任泰州市委书记陈安田(左)



■ 江苏省人大常委会副主任、时任泰州市市长丁耀民(右二) ■ 江苏省人大常委会副主任、时任泰州市委书记朱克生(前右二) ■ 李俊江(左二)、曹苏民(右一) ■ 毛伟民(前排中)、曹苏民(前排左) ■ 省化工厅厅长虞振新 ■ 泰州市委书记张雷 ■ 泰州市市长徐都平(前右一) ■ 时任泰兴市委书记常龙(左) ■ 泰兴市商务局局长、时任泰兴市经济开发区管委会主任赵国平(左四)与外商合影

我为『东方』添过『红』

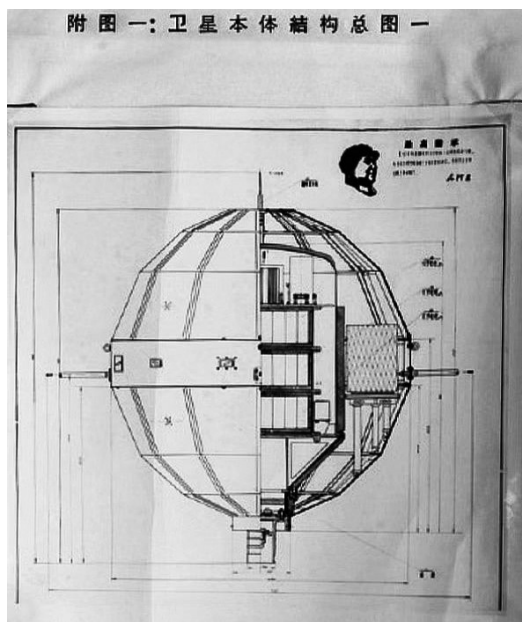
——回首为我国第一颗人造卫星东方红一号制造配套热敏继电器的往事

编者按：50多年前，黄桥电器厂拥有职工196人，年产值58.96万元。但一家镇办小厂，战胜了来自北京、上海、苏州等地的知名企业，成功生产出了为我国第一颗人造地球卫星配套的热敏继电器。如今，经过多年的风风雨雨，这家小厂发展成为以高压永磁断铭器、防爆开关、舰船用组合开关等为主要产品的现代化企业，年销售收入达3个亿，是泰兴市企业联合会的常务理事单位。50年岁月峥嵘，50载初心不改，愿华诚机电设备有限公司发扬光荣传统，创造新的辉煌。

1970年4月24日，我国第一颗人造卫星东方红一号在酒泉卫星发射中心成功发射，这颗卫星承载着国人的飞天梦、强国梦，全国上下为之欢腾。国庆节前夕，一份来自国务院的贺电送至位于苏北革命老区的黄桥电器厂，一时间，黄桥古镇沸腾了，全县沸腾了，黄桥电器厂成了行业的焦点，我成了全厂的明星……

在一番敲锣打鼓、奔走相庆的喧闹后，我解开领导和工友们绑在我身上的大红花，回首1969年那焦灼的四个月经受的磨难和考验，不禁百感交集，热泪盈眶。1969年五一后不久，厂里接到任务，开发设计军工产品“热敏继电器”，要求必须在国庆节前完成，并且要接受国务院第四机械工业部的验收。这么高规格的任务是我们一个镇办厂从未领受过的，这意味着一份前所未有的信任和责任，一份为祖国建设添砖加瓦、发光发热、贡献力量的重要使命，当年，这种责任和使命更意味着一种至高无上的荣誉。任务是光荣的，大家很热切；任务是急迫





的,大家又很着急;尤其是任务的要求是未明确的,大家又都陷入了迷茫。但时不我待,紧迫的时间,严峻的工作要求容不得我们耽搁分秒,在领导和工友们的一致推荐下,我被推到了前台,接受了这项光荣而艰巨的任务。

我与新中国同岁,1965年,刚满十六岁的我,怀揣着对“三百六十行,钳工是王”的敬仰,来到黄桥电器厂做了一名钳工,成为新中国工人阶级的一份子。可能是从小受到打铁出身的父辈的浸染,我对制造表现出浓厚的兴趣,我钻研模具工序的改良,不放过设计图纸的每一个细节,一步步反复的淬火、退火,废寝忘食,夜以继日地打磨操作技能。很快,我从不识台虎钳、千分尺等基本工具,到能够熟练操作钻床、磨床、铣床等各种车床机械;从只会抡榔头,到仅使用锯刀、锉刀等简易工具就能手工加工精度超过机械加工的物件。我的业务技能伴随着当时国力尚弱的祖国逐渐成长、壮大起来,我从徒工干到技术骨干,成为了厂

里的产品设计开发领头羊。

接到这样艰巨的任务,我的肩头无比沉重,全新的领域,全新的产品,毫无经验可傍,更无规律可循,真正让我意识到困难的是上级提供的素材仅有一张图纸,没有材质要求,没有明确用途、目的,也没有使用环境状况等其他辅助数据和信息,面对这些难题我一筹莫展,一想到任务要耽误,我心急如焚,彻夜难眠。从认领任务的第一天始,初中文化的我,开始疯了似的收集资料。那时正处于“文化大革命”时期,信息传播闭塞,资料资源匮乏,也没有相当水平的同行交流、探讨,书店成了我查阅资料的唯一渠道,那时,扬州、上海乃至杭州的大小书店都留下过我奔波的身影。功夫不负有心人,在我夜以继日的自学和钻研下,我终于读懂,弄透了热敏继电器这位新朋友。说穿了,热敏继电器就是金属片热敏开关的内部有两片特殊的金属片,这两片金属片看似相同,却有着不同的物理性质。他们的各组元层具有差异较大的热膨胀效果,在温度的影响下,两片金属片会有着不一样的形变,这种形变的结果使得整体向着其中某一侧弯曲,弯曲的大小和形状的变化影响和控制电路的闭合和断开,因而起到了温控开关的效果。就这样我攻克了艰难的理论关,然而纸上得来终觉浅,将理论应用于实践后,我才发现我刚刚翻过的山头,才只是一个小山丘,更高的山拦在了我的面前,设计关、工序关、材料关、加工关,难关接踵而至,甚至连加工过程中所必须的机械设备缺乏都成了难关。没有时间怨天尤人,没有完善的软件资料,没有合适的硬件设备,我只能从不断的尝试和反复实践中去寻找答案。材料的选择至关重要,一次又一次的失败,一次又一次的改进,终于实践出最匹配的两种材料。可是

材料的厚薄又成了关键的难题,只能一次又一次的总结,一次又一次的改进,功夫不负有心人,最终我还是计算出了最精确的厚度。

耕耘有多艰辛,收获就有多甜蜜!四个多月没日没夜的努力,我们终于在国庆前如期完成了任务,并顺利通过机械工业部的验收。回首四个月来难以言说的艰辛,我始终没有气馁,更从来没想过放弃,因为我坚信成功可能就在下一步。回想起来,正是这种毛主席称之为革命乐观主义精神信念,让我能够面对那无数次惨淡的失败,也正是这种信念,让我屡败屡战,在经历了无数的坎坷和曲折之后,最终攻克了一道道难关,登上了高地,夺取了最后的胜利。任务完成后,我们的喜悦仅仅是觉得完成了一项异常重要的任务,当收到国务院的贺电后,秘密才终于解开了,我们完成的不仅是一项任务,更是一份使命!我们设计开发的

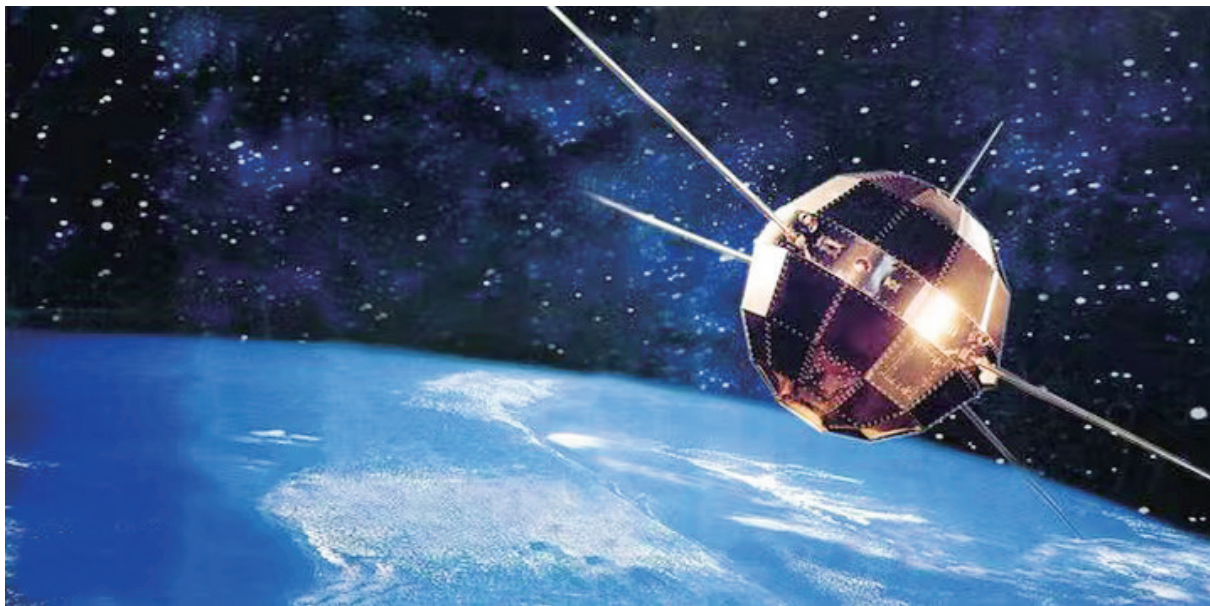
这个产品是为中国首颗人造卫星——东方红一号服务的,而且一举战胜了同时受命开展这项任务的北京低压电器厂、上海开关厂、苏州开关厂等全国知名的大厂,被应用到东方红卫星播放乐曲的定时器上,使得我国的《东方红》歌曲在太空中久久回响。

时至今日,几十年如白驹过隙,黄桥电器厂经过几十年的发展革新成长为一家集设计、研发、制造为一体的综合性企业,产品覆盖机械、电器,既有军品也生产民品,是中国机械产品出口生产基地,作为一名工作了五十多年钳工,我为企业的发展壮大而欣慰,每每回想起当年的那一幕,我仍想自豪地喊出:我为“东方”添过“红”,这句话,不仅是我为东方红卫星的成功发射贡献了自己一份微薄的力量,更是那个年代千千万万一线工人为祖国的建设添砖加瓦,艰苦奋斗而发出的呐喊!

口述人:许百林:泰兴市华诚机电制造有限公司(原黄桥电器厂)退休职工

整理:许建萍:泰州市烟草公司泰兴分公司 封慧:泰兴市档案馆

马薇薇:泰兴市档案馆





鼓楼购物中心

匠心零售 行业翘楚

有一种嬗传绵延千年，有一份乡情如沐春风。始自盛唐贞观年间的暮鼓晨钟，氤氲着延陵故地的烟火气，柴米油盐锅碗瓢盆的交响，是银杏之乡不变的贞观长歌。

“鼓楼”，在泰兴人心中，代表着一种生活方式、一种情怀、一种文化、一种哲学。从岁月的年轮中一路走来，“鼓楼”一直是泰兴的中央商圈和黄金宝地。凤凰涅槃，国企民进，2003年新设立鼓楼购物中心，由董事长金振山缔造成为本市规模最大的时尚百货零售企业。繁华的商业地段，超强的经济规模，时尚的品牌商品，独特的企业文化，靓丽的企业形象，优越的地理位置，在同行业中独领风骚。经过近20年的发展，鼓楼购物已走上集团化路线，在泰兴本地，现有位于鼓楼核心街区的鼓楼购物中心和位于城东CBD核心区的鼓楼新天地购物中心大型门店。

鼓楼购物中心，经营面积18000平米，定位“时尚、精致、年轻、活力”，倡导品牌时尚生活，引领本地新锐风尚，打造靓丽城市名片。多年来，公司通过了ISO9001:2016质量管理体系认证，并荣获江苏省文明单位、江苏省物价局AAA级价格信用企业、江苏省消协诚信单位、江苏省首批放心消费示范单位等称号。2019年，鼓楼购物挥师东进，全资子公司鼓楼新天地购物中心于2021年10月27日璀璨启幕。鼓楼新天地是集商业零售、高档酒店、商务办公、LOFT公寓于一体的地标型综合体，总建筑面积11万平方米，总投资10亿元，ShoppingMall位于地上1-5层和地下2层，面积8万平方米，均为自持物业，经营业态丰富，匠心筑造，40%为首进网红品牌，定位于“时尚、品质、轻奢、全生活”，是城市中产阶级的新聚场，中高端时尚潮流的新导向。鼓楼新天地

是鼓楼购物实现百货购物中心化的创新实践,更是企业创新求变的成功实践。

作为商业标杆企业,鼓楼购物秉承匠心零售、服务至上的经营理念,坚持的是:不急功近利、不复制黏贴、不做甩手掌柜;坚持的是:匠心服务、回归零售本质;坚持的是:顾客至上,用心做好服务,竭力打造以买买买为核心的购物中心,切实服务好客户、服务好顾客、服务好员工。也正是源于这些坚持,一路走来,鼓楼始终处于行业领先位置,成功树立标杆地位。

经历疫情反复冲击的三年,全球各行各业遭受了重创,实体店中购物中心、百货更是艰难的三年。商场在严管控,闭店、恢复人气之间反复折腾,使得商场和品牌商家元气大伤,有的甚至失血过多而倒闭。金振山董事长带领下的鼓楼人,有一股永不服输、敢闯敢试、勇往直前的精神。“志不求易者成,事不避难者进”。商场如战场,有风有雨是常态,风雨无阻是心态,风雨兼程是状态。在疫情刚缓,鼓楼精心策划的520大型促销活动中,鼓楼购物中心超同期22.38%,鼓楼新天地购物中心创下完成目标占比30%的佳绩;比华利保罗苏北第一、梦兰扬泰地区第一、章那汀扬泰地区第一、耐克泰州地区第一、小太平鸟泰州地区第

一……一系列骄人的业绩,在行业整体低迷,不少品牌全线撤柜甚至倒闭,不少商场出现闭店潮,空铺率日益增加的情况下,给了所有鼓楼人和鼓楼客户以极大信心!在此背景下,鼓楼购物两店齐聚,隆重举行了“庆功520,决胜双过半”年中业绩冲刺誓师大会,进一步分析形势,查找短板,研究举措,振奋精神、凝聚力量,确保时间过半、指标过半。金振山董事长强调:信心是力量之源,是战胜困难的根本。要牢固树立“三围绕三服务”,围绕市场、围绕需求、围绕顾客,切实做好品牌调整、目标指标的“超”“赶”“补”、利用精准促销确保两店全面实现“双过半”。

鼓楼是企业,鼓楼是军队,鼓楼是学校,鼓楼是家庭。20年来,靠着人心齐、苦练兵、强抓手,打造出一支铁军。凭借深厚的企业文化背景,秉持“科学严谨、敬业创新”的企业精神,依托“多面手、亲自做、不作弊、无借口”的行事作风,“效益鼓楼、高效鼓楼、活力鼓楼、幸福鼓楼”的企业愿景正一步步实现!





汤臣科技

新技术晶彩世界 亚克力引领未来



汤臣公司起源于生产麻将。经过几十年的创新创业，公司已成功转型，成为享誉全行业的亚克力板材制造企业。2002年，泰兴汤臣亚克力有限公司在泰兴经济开发区正式成立，公司以打造行业标杆为目标追求，以市场需求为导向，不断加大高端研发和技术提升，设立了我国首家浇筑型亚克力板材省级技术中心，拥有自动化亚克力板材生产线6条，设计产能达到4万吨，目前，“汤臣”已成为我国亚克力行业的领军品牌。同时，根据上市战略规划，已从有限责任公司向股份有限公司转变。

智能改造，牢固发展软硬实力

亚克力生产属于劳动密集型，工序多、能耗高，且人的因素很重要，员工操作不慎就会影响产品质量。为此，2012年起公司先后投入1500多万元研发“亚克力厚板一次成型自动浇铸机”，着力进行设备创新，并对现有产线进行自动化改造。初期项目于2014年10月研发成功，通过直接热交换、储水系统和PLC自动控制技术等集成创

新，实现单工位、一次性生产30张50毫米以上亚克力板材，同时节约人力，能耗同比降低38%，产品质量提升5个百分点。同年，该科技成果经泰州市科技局组织的专家鉴定，整体技术达到国内领先水平。

为实现信息化工业化的完美结合，精益求精，公司于2017年启动了产线自动化升级改造计划，单条产线投入资金达800万元，所有设计、改造方案均由公司内部团队主持完成，通过智能化改造，减少现场操作人员50%，提升生产效率30%以上，将员工从简单、繁重的体力劳动中解放出来。同时，公司节本增资，在金蝶K3、C5软件的基础上，花巨资在率先在行业内开发应用SAP软件，并上线OA办公系统，实现SAP与OA数据互通，将销售、计划、生产、成本、财务、顾客等通过系统实现流程运营。

聚力研发，提升产品核心竞争力

技术创新就是企业的核心竞争力，作为亚克力行业国家标准起草单位和国内首家声屏板研发单位，公司先后制定5项国家标准，6项行业标准，1项国际标准，1项技术规程；公司研发的阻燃型声屏板等系列高清有机板材，广泛应用于高速铁路、高速公路、地铁等行业；研发的特厚亚克力板材一次成型可达600毫米，闻名亚洲。

2010年董事长汤月生带领汤臣承担了上海世博会英国馆项目，采用国内首创的包埋技术在亚克力中嵌入植物种子，打造

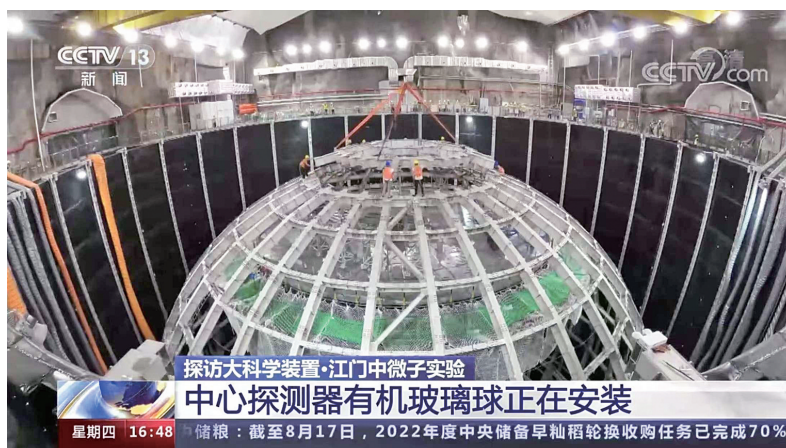
6万根透明亚克力杆成就了英国馆的“种子圣殿”，将民族工艺推向世界舞台。2017年作为项目负责人带领汤臣承担了江门中微子实验JUNO中心探测器用巨型有机玻璃球制造示范工程项目，该项目的预拼装技术、专用胎架设计、现场拼接缝退火技术、透明亚克力测量技术等多项技术在国内外亚克力行业均属首创。无论在技术、材料、生产工艺和安装放面都具有颠覆性的突破，刷新世界纪录。目前项目正在现场安装中，CCTV-13台持续跟踪拍摄，项目建成后形成纪录片。2019年，承担南京园博园-未来花园项目建设，在万倾园林上空建设巨大的亚克力水幕屋面，总造价近1亿元，由汤臣科技与清华大学就亚克力在建筑和结构领域的应用技术研究展开合作，这是我国建筑领域的首个有机玻璃超大型工程，对我国有机玻璃应用于建筑领域的发展具有里程碑意义。

通过创新管理，企业发展不断取得佳绩，荣获江苏省高新技术企业，标准化良好行为AAA企业，江苏省两化融合试点企业，江苏省科技小巨人企业，江苏省专精特新小巨人企业，江苏省互联网标杆工厂、江苏省智能化车间、泰州市市长质量奖，泰州市专利奖，泰州市标准创新奖等荣誉，拥有知识产权授权专利89件，其中发明专利12件，江苏省高新技术产品3个，产品获江苏省名牌产品称号，“DONCHAMP”牌商标获评江苏省著名商标。董事长汤月生个人先后获评泰兴市十佳专利发明人、泰州市劳动模范、江苏省科技企业家。

绿色发展、增强企业发展持久力

近年来，公司响应国家绿色经济发展理念，认真执行碳中和、碳达峰等政策，公司利用现有生产基础，于2015实施建设废旧有机玻璃再生循环利用项目，为了完全实现有机玻璃的回收再利用，2021年花费2亿元收购泰州永宁亚克力制品有限公司，将生产所衍生出淘汰、换代的废料和生产、加工中的不合格品、边角料等大量废旧有机玻璃，进行废旧再生利用，将废料进行裂解，形成再生生产压克力原料。通过实施废旧有机玻璃再生循环利用项目，推动了产品向化工新材料应用产业方向转型升级，探索出一条可持续发展的新路径。

在亚克力产品市场竞争激烈、利润空间越来越小、受疫情影响致使经济持续低迷的今天，唯有开拓一条契合企业自身实际的发展之路，才能做得更大、更强、更远。汤臣在董事长汤月生的带领下，不断整合产业链，已形成从亚克力板材生产，到亚克力工程建设、制品加工，向废旧有机玻璃再生亚克力生产原料的循环产业布局。与此同时，公司明确了全新的战略和使命，不断为实现全球亚克力综合供应商的美好愿景而努力奋斗！





金禾建设

内生动力抓改革 聚力创新促转型

多年来,金禾公司始终坚持“重信守约、质量为本、科学管理、优质服务”的企业方针,筑造精品工程,积淀建筑文化、彰显工匠精神,推动企业成长。所承建的工程多次获得“全国文明示范工地”、“扬子杯”、“梅兰杯”等奖项;公司多次被省市级人民政府和上级主管部门表彰为“江苏省质量管理先进单位”、“江苏省安全管理先进单位”、“江苏省建筑业最佳企业”、“泰州市十强企业”、“泰州市明星企业”、“江苏省建筑业最具成长性企业”;连续多年被国家工商总局评定为“重合同、守信用”企业。

近年来,面对复杂严峻的内外部环境 and 疫情带来的严重冲击,公司始终咬定目标不放松,坚持底线不动摇,生产经营保持了稳中有进的发展态势,主要着力“三个坚持”。

坚持改革引领发展,着力激发内生潜力

全力推进优化产业结构、骨干持股、重点区域市场公司化建制,完善内部招投标制等重点工作、坚持精益管理、强化品质提升,推进企业高质量发展。

着力提升专业优势,优化产业结构。建筑企业追求高质量发展的唯一出路就是优化产业结构,加快企业转型升级。近年来,我们不断完善公司资质平台,积极做实资质增项升级工作。钢结构、装修装饰、市政

等专业施工方面拥有了相应的资质和专业施工能力。同时积极与具有相当专业资质的企业开展紧密联合,适时进入市政公用道路、地下管廊和基础设施等领域,补强公司短板。与此同时,公司将转型升级作为企业跨界融合发展的重要战略,加大多元经营投入。公司在经济开发区繁华地段投资1亿元兴建的滨江商务中心和3亿元的金禾建筑产业园项目已初具规模,配套功能更加完善,企业形象显著提升,取得了很好的经济效益和社会效益。

突出风险防控,优化管理方式。扎实推进两级法人治理结构,对管理水平高、施工能力强、市场规模大、运营质态好的分公司或区域市场实行公司化建制运作,盘大做强企业。对管理相对弱化、经济效益不佳、市场规模较小、抗风险能力不足的区域市场或分公司取消其分公司建制,设立大项目部制,推行项目股份制,实行风险抵押管理,主动防范和控制经营风险,提高管理效能。

深化经营转轨,优化股权结构。选择部分核心骨干入股成为公司发展的利益共同体,形成合理高效的三元股权结构,企业发展与核心骨干团队的利益捆绑更加紧密,发展动能和活力得到了进一步激发。改变以往项目管理大包干模式,推动工程项目

“直营化、精细化”管理。

致力推行内部招投标制,优化管理手段。按照现代企业制度的要求,不断提高公司管理水平。无论是工程项目施工或是生产资源采购,一律在公司招投标平台上进行招投标,招标过程做到“程序透明、过程可控、结果可溯”。

坚持“能力”提升,着力激发内生动力

增强市场开拓能力的提升。一是主动与当地政府、银行、企业结成战略合作伙伴,利用当地可以利用的资源优势,开拓新兴市场。湖南、河南等新兴市场相继成功开辟。二是紧跟形势,谨慎谋划,集中优势兵力,组织市场攻坚。内蒙、山东等一些老市场得到拓展和延伸。三是注重客户关系管理,多个领域建立了战略客户,深耕传统市场。四是加强与央企、“中”字头企业的合作。通过建立战略联盟的方式破解发展难题,形成强强联合,优势互补的共赢局面。

增强现场管理能力的提升。一是创新创优成果丰硕。去年以来,公司获一项省级标化工地,两项“梅兰杯”、两项“翔宇标”,完成了多项发明专利、省级工法和QC成果。二是强化施工现场管理。树立“以现场促市场,以市场抓现场”的理念,狠抓工程质量和文明施工,签订目标责任状,强化主体责任,落实分解任务,多措并举,项目管控取得实效。三是抓好文明施工,促进施工现场管理科学化、规范化、标准化,彰显企业良好形象。

增强法律风险防控能力的提升。根据

经营管理的需要,公司设立了法务部,聘请常年法律顾问,强化对各类诉讼案件的指导管理和各类法律文书的把关。审计科、财务科、经营科、人事科联合办公,成立监察室,强化对各单位依法经营、各类管理人员履职行为的监督和检查。通过一系列举措保证各类经营行为的合法合规,有效防范经营风险,提升公司整体管理水平。

坚持咬定目标不放松,着力激发员工工作激情

今后,我们将紧紧围绕“紧扣一个主题、抓好两个提升、着力五个重点”的总体思路和工作目标,统筹谋划、扎实工作。紧扣一个主题:就是高质量发展主题;抓好两个提升:就是经营工作全面提升、风险把控全面提升;“五个重点”,就是抓好入库税收、创优夺牌、项目管理、科技创新、转型升级五个重点工作。为实现上述目标,我们将动员全体员工一要焕发工作激情,二要咬定工作目标,三是压实工作责任,四要创造工作业绩。把工作责任体现在必保必成上,做到在智慧工作上下功夫,在创新突破上求实效,真正围绕目标,理清思路,挖掘资源,善始善终,确保各项工作任务如期完成。

今年注定是异常艰难的一年,但越是艰难我们越要保持昂扬的战斗姿态,以滚石上山爬坡过坎的韧劲、不破楼兰终不还的拼劲,一步一个脚印、一步一个台阶,奋力推进企业高质量发展。



江苏幸福门粮油有限公司

江苏幸福门粮油有限公司于2000年成立,位于长江之滨,有千吨级码泊位,每年吞吐量20万吨。是一家集粮油生产、加工贸易、研发生产、销售、物流于一体的大型综合性粮油企业。公司先后通过了ISO9001、ISO22000、ISO14001、ISO45001管理体系认证,产品责任险由中国人寿承保,公司产品品质有充分保障。2010年公司作为上海世博会油脂类产品唯一指定参展

商参展,“幸福门”牌银杏油、茶籽油等系列产品荣获世博会千年金奖,。2012年公司成为无锡江南大学食品学院董事单位。2015年初公司成立了幸福门爱心基金,帮助社会的特困家庭和失学儿童。

2019年公司响应政府的号召,在泰兴开设了农特产品展销中心,并于2021年在陕西咸阳投资办厂,通过江南大学、西华大学科研人员的技术研发新的产品。



“融合创新”催生“智造”德福来

江苏德福来汽车部件有限公司秉承“以质量求生存、以细节求超越、以创新求发展”的经营理念,深入推进“生产换线、机器换人”升级计划,凭借首创空气循环技术、轻量化技术、静音技术,产品性能达到国内领先水平。公司拥有江苏、上海、重庆、河北、河南等多家子公司及总装基地,已形成主导产品110万套的年生产能力,是国内自主品牌智能天窗及推拉窗领域的佼佼者。

公司与上海交通大学、湖北工业大学、南京工程学院、南京理工学院等构建战略合作关系,每年产出4至5件创新产品,成功开发6个符合国外先进标准的新型天窗项目,获得大众、上汽、长城、长安、蔚来等集团公司的青睐。整合ERP软件、OA协同管

控平台、智能工厂云平台系统,实现了生产经营全过程实时监控与追溯管理。运用工业互联网平台,打通产业链上下游企业,高效对接生产及服务资源,实现工艺流程快速优化与调整。累计投入5000万元,引进多条自动流水线,智能设备达到设备总量的95%。即将投入使用的第三代全景天窗生产线,增添了自动投油、注胶和机器人抓取等功能,与第二代生产线相比,质控制能力与生产效率将大幅提升。

智能化改造为德福来技术革新、产品创新和智能制造注入了强劲的发展动力,更为企业发展带来了丰厚的红利,“融合创新”打造的“智造”新优势已成为未来德福来高质量发展的“强引擎”。





格林美(江苏)钴业股份有限公司

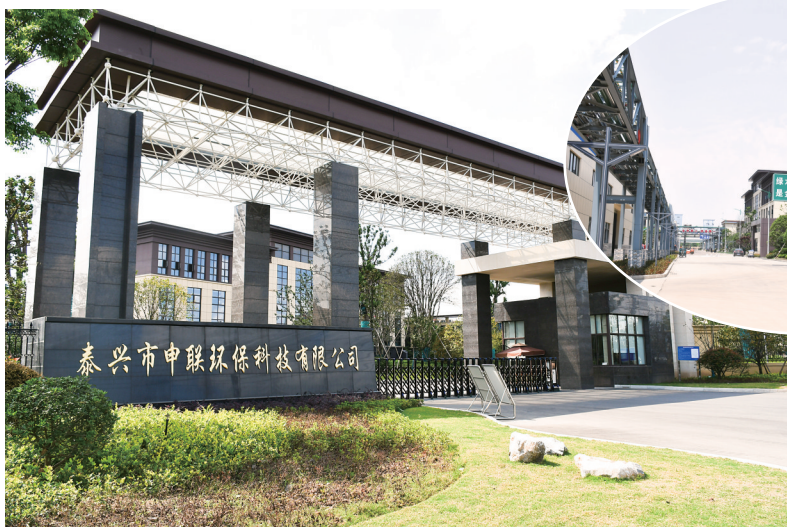
格林美(江苏)钴业股份有限公司位于江苏省泰兴经济开发区滨江北路8号,成立于2003年,是上市公司格林美股份有限公司全资下属公司,资产总额32.84亿元。公司致力于战略金属钴高端产品的研发与生产,主要产品包括3C数码电池用三氧化二钴、钴酸锂材料,车用锂电池三元前驱体材料。经过近20年的发展,公司已成为全球钴行业的领军企业,产品三氧化二钴全球市场份额达20%以上,位列全球前三强,是国家战略物资储备局邀约招标单位、全国第一家在伦敦金属交易所(LME)注册交割的金属钴民营企业、全球三大三氧化二



钴供应商之一,被评为国家级绿色工厂、国家级专精特新小巨人企业、江苏省高性能锂电池正极材料工程技术研究中心。



泰兴申联工业废弃物资源综合利用项目



泰兴市申联环保科技有限公司位于泰兴虹桥工业园区内,公司注册资金5亿元,公司成立于2016年6月,占地面积382.5亩,总投资15亿元以上。建成后年处置、利用工业废弃物60万吨,是由浙江申联环保集团有限公司投资的全资子公司。

浙江申联环保集团有限公司致力于从事资源再生、循环利用和环境保护的阳光事业,在有色金属危险废物处理领域深耕细作,并以减量化、再使用、再循环的原则,力争将集团公司建设成为全国规模最大的有色金属危险废物处理、资源再生利用、发展循环经济的环保科技型示范企业,现已在浙江杭州、浙江金华、江西抚州、广东四会、广东清远、湖南郴州、福建泉州、江苏无锡和安徽马鞍山等城市建有废弃物资源化、无害化综合利用基地。

泰兴申联环保科技有限公司采用无机富氧熔融装置、有机富氧侧吹炉熔融装置和物化处理的工艺技术方案。其中采用的无机熔融工艺技术为“含铜多金属危险固废综合利用技术与装备工艺”,是经中国环境科学

学会鉴定达到国际先进水平,其20万吨示范线在浙江富阳运行稳定,并登记为浙江省科学技术成果,属于国家工信委资源再生利用重大示范工程。采用的富氧侧吹炉熔融处置工艺为集团公司自主研发工艺,其在有色行业的应用:“报废电子产品处置和有色金属材料回收绿色成套技术及范(发明)”曾获中国有色金属工业技术奖。

公司建成后将充分发挥集团产业链协同、资源再生的独特优势,使废物转化成能源利用,实现节能减排。产业链终端通过火法湿法工艺并用,对金、银、钯、铂、铜、镍、锡、锌、铅等多种有价金属进行回收,对固废进行吃干榨尽综合利用,真正实现资源化,无害化,用企业发展和责任担当,积极推动国家生态文明建设。



争当行业领导品牌，
创造一流装饰企业

江苏百思特装饰安装工程有限公司，国家一级装饰企业。公司成立于2004年12月21日，是一家以装饰装修为主，智能化工程、土建工程总承包、家具制造、景观工程、软装配饰、文化传媒为辅的专业装饰集团。公司致力于为客户提供全方位、一站式的装饰装修工程解决方案。

公司始终以“做精品办公空间，创一流装饰企业”为使命，以“成为中国办公空间装饰装修服务领导品牌”为目标。公司在核心团队的领导和全体员工的共同努力下，树立了区域市场的良好口碑，市场占有率在本地区远超其它同类型公司。公司在政府机关、医疗卫生、金融机构、学校、企业、商场、宾馆、酒店、展览展馆、影视会所等公共空间的装饰工程领域有绝对的优势。

公司更是得到了社会各界和政府部门的认可，被评为江苏省住宅装修放心消费优质企业、AAA级守合同重信用企业、泰兴市建筑行业先进企业、泰兴市诚信标杆单位、AAA资信企业。百思特公司是江苏省《住宅装饰装修服务标准》DGJ32/TJ221-2017和《装配化装修技术标准》DB32/T3965-2020的参编单位。



江苏永昇空调有限公司

江苏永昇空调有限公司专业从事舰船空调、工业制冷、军用空调、防爆空调等各类特种专用空调的系统设计、产品制造、安装服务，系国家火炬计划重点高新技术企业、江苏省高新技术企业，具备军、民品各类生产资质及规模制造能力。

公司主要生产以“特”、“专”为特点的产品系列，涵盖海、陆、空、地等诸多领域，通过了CCS、LR、GL、BV等国际各大船级社认可，成为目前国内海、陆、空、地制冷设备配套最全面的供应商之一。产品成功为

神舟系列飞船、嫦娥探月卫星、天宫号、天问号、北斗卫星系统等国家重点工程及各类现代化的舰船配套。公司建有江苏省特种空调工程技术研究中心，江苏省企业院士工作站和研究生工作站。目前拥有国家火炬计划项目3项，江苏省火炬计划项目4项，国家发明专利6项，实用新型专利54项，国家重点新产品5项，省高新技术产品7项，江苏省首台套重大装备及部件2个，产品被评为“江苏省名牌产品”，并荣获省市科技进步奖。

永泰电器：“五方”产品为您提供高品质服务

江苏永泰电器有限公司始建于1992年，是集研发、生产、销售为一体的高新技术企业，主要生产35KV及以下电磁式电流、电压互感器，经营变压器、母线桥架等产品。依托与中科院、西电所、武高所、东南大学、国家电网公司、江苏省电力公司电科院等科研单位建立的战略合作关系，为永泰电器持续提升开发创新能力注入了强劲的活力。公司拥有完善的质量管理与保证体系，配备国内先进的环氧树脂真空浇注设备、高精度的标准检测设备

和局部放电检测等设备。建厂30年来，永泰产品广泛应用于国内电力、交通、市政、化工、冶炼、航空航天等领域，配套出口于美洲、欧洲、东南亚等二十几个国家和地区，“五方”牌产品深受广大用户的欢迎和喜爱。

永泰人弘扬“诚信赢得市场，质量铸就品牌”的企业精神，秉承“创新、诚信、服务、合作、共赢”的经营理念，热忱欢迎海内外朋友携手合作，共创辉煌！



江苏友诚数控科技有限公司

江苏友诚数控科技有限公司位于江苏历史名镇——黄桥，是江苏省高新技术企业、江苏省数控高速提花毛巾剑杆织机工程技术中心、江苏省数控特种装备纺织装备中心、江苏省研究生工作站、江苏省科技型中小企业、江苏省中小企业创新能力建设示范企业、省民营科技型企业、省软件企业、泰州市专利十强企业。公司一直专注

生产友诚品牌的各型中高档全数控毛巾剑杆织机和剑杆织布机，产品行销国内外。公司拥有 25 项国家发明专利授权和三十多个实用新型专利授权，并通过 PCT 申请 7 个国际发明专利；GS1100 型数控高速剑杆织机荣获“江苏省高新技术产品”、省“专精特新”产品、省“双新产品”。“友诚”商标被评为“江苏省著名商标”。

江苏恒丰橡胶制品有限公司

江苏恒丰橡胶制品有限公司地处江苏省泰兴市张桥镇工业园区，专业从事汽车橡胶密封件及汽车塑料类零部件的加工制造。产品广泛用于上海大众、一汽大众、上海汽车、吉利汽车、福特汽车等知名企业。在产品开发方面，拥有专业的产品设计研发部，在橡胶件成型加工、注塑成型等方面拥有高素质的专业人才，能够迅速满足不同客户新产品的开发要求，为客户提供相

应的技术服务。在生产能力方面，拥有密炼机、开放式炼胶机、预成型机、橡胶平板硫化真空机、橡胶注射硫化机、注塑机及装配等多种生产加工设备，具有强大的批量生产能力。公司以“追求卓越，求实创新，控制过程，改进效率，服务客户，奉献社会”为质量方针，以“实现零缺陷”为质量目标，为满足客户产品的各项质量要求提供严格有力的保障。

江苏金泰堡机械制造有限公司

江苏金泰堡机械制造有限公司位于泰兴市宣堡镇，专业生产以“金泰堡”商标为品牌的摩托车减震器，铝合金重力浇铸件、低压铸造件、高压铸造件，农业机械传动箱体。公司享有产品自营进出口权，是 AAA 级资信企业。建有标准生产车间两万多平方米及办公大楼。拥有卧式加工中心、立式加工中心、连续熔铝炉、倾斜式浇铸机、机

器人浇铸转盘、联板加工线、柄杆磨床线、铝筒加工线、全自动喷漆、喷粉成套系统等先进设备。公司建有省级研发中心，先后获得 78 项外观设计专利，25 项实用新型专利，5 项发明专利，具有较强的生产开发能力。先后被评为“江苏省高新技术企业”、“国家 AAA 级标准化良好行为企业”等。

什么是知识产权认证?认证后都有什么好处?

知识产权是创新驱动发展的“刚需”，国际贸易的“标配”。知识产权从本质上说是一种无形财产权，它的客体是智力成果或是知识产品，是一种无形财产或者一种没有形体的精神财富，是创造性的智力劳动所创造的劳动成果。



知识产权如此重要，究竟什么是知识产权，知识产权又具体包括哪些？

知识产权是指人们就其智力劳动成果所依法享有的专有权利，通常是国家赋予创造者对其智力成果在一定时期内享有的专有权或独占权(exclusive right)。知识产权是在科学技术、文学艺术等领域中，发明者、创造者等对自己的创造性劳动成果享有的专有权。其范围包括专利、商标、著作权及相关权、集成电路布图设计、地理标志、植物新品种、商业秘密、传统知识、遗传资源以及民间文艺等。



企业应该如何重视知识产权，可以采

取哪些措施？



围绕知识产权，企业可以建立知识产权管理体系。知识产权管理体系是将知识产权放在企业管理的战略层面，从企业知识产权管理理念、管理机构、管理模式、管理人员、管理制度等方面视为一个整体，界定并努力实现企业知识产权使命的系统工程。

企业导入知识产权管理体系有哪些好处？

建立和实施知识产权管理体系可以给企业带来4个方面益处：



1、规范企业管理。将企业生产经营活



动的每个环节管理与知识产权管理有机融合,实现管理的动态化、流程化、长效化。

2、建立专业队伍。建立专业、高效的知识产权管理机构和体系,培养一支知识产权专业队伍。

3、防范经营风险。规避知识产权争端和防范相关经营风险。

4、提升创新能力。建立良性的知识产权创造模式、促进技术创新,同时,助力企业知识产权创造、保护、运用和管理,将知识产权市场价值最大化。

知识产权认证又是什么?包括哪些项目?

知识产权认证是指由第三方认证机构证明法人或者其他组织的知识产权管理体系、知识产权服务符合相关国家标准或者技术规范的合格评定活动。

根据《知识产权认证管理办法》规定,目前,知识产权认证目录包括企业知识产权管理体系认证、高等学校知识产权管理体系认证、科研组织知识产权管理体系认证等3项。

序号	认证项目	认证类别	认证依据
1	企业知识产权管理体系认证	知识产权管理体系	《企业知识产权管理规范》(GB/T 29490-2013)
2	高等学校知识产权管理体系认证		《高等学校知识产权管理规范》(GB/T 33251-2016)
3	科研组织知识产权管理体系认证		《科研组织知识产权管理规范》(GB/T 33250-2016)

企业如何申请知识产权认证?

申请知识产权认证的组织(各类企业、

高校、科研组织),需登陆知识产权贯标认证平台(<https://www.ipmsstudy.cn/>)学习相关课程,在组织内建立和实施知识产权管理体系,向具备资质的第三方认证机构提交认证申请并签署认证合同。第三方认证机构对申请组织涉及知识产权创造、运用、保护和管理等文件和活动开展现场审核,通过审核后颁发知识产权认证证书。



知识产权认证标志是什么?

知识产权认证采用国家推行的统一的知识产权认证标志。认证标志的样式由基本图案、认证机构识别信息组成。



知识产权管理体系认证基本图案:

其中,ABCDEF代表机构中文或者英文简称。

关于推进智改数转工作的几点思考

泰兴市工信局 张志岩

今年以来,我市围绕智改数转工作开展了一系列的宣贯和推动,相信大家已经有了初步的认识。下面就怎么深入理解智改数转,我想谈几点个人的思考认识,希望对广大会员企业有所启发。

第一个问题:“智改数转”究竟是什么

智改数转即智能化改造和数字化转型,最早由许昆林省长在苏州担任市委书记时主抓的“一号工程”,后来到任省长后,省政府正式出台江苏省智改数转三年行动计划。我个人理解:

1. 智改数转是一种“势”,即方向、趋势。

从政策环境来看:自2017年开始至今,数字经济已经连续六年被写入政府工作报告,特别是在今年的政府工作报告中,首次以单独成段方式提出,并将数字经济列为九大任务之一。作为数字经济最重要、最核心板块的制造业智改数转也迎来了前所未有黄金期。目前全国大部分省(直辖市)都提出了数字化转型、智能制造发展目标。可以说,全省,乃至全国已形成你追我赶、加速推进的工作热潮。从市场环境来看:随着国际国内环境的急剧变化,不少企业感觉“压力山大”,但依靠“智改数转”拓展增值空间先行一步的企业明显韧性更足、抗风险能力更强,大家熟知的过去曾经凭借强大的线下渠道分销风光无限,20多

年长期领先的“空调老大”格力,这几年因转型较慢,传统的组织架构难以应对互联网时代重重挑战,被积极转型的美的空调从2020年起挤下全国第一的宝座,就是最鲜活的例子。尽管这两年格力也进行了一系列转型探索,但面对从2010年起有序开始数字化转型的美的,面对从组织架构、到经营模式全面数字化赋能的美的,这种差距短期内很难缩小。所以,大家要看到不管企业规模体量大小,不管行业层次高低,都必须认清大势,顺势而为,抢抓数字经济时代新机遇,高度重视智能化改造和数字化转型,并上升到企业战略层面作为一把手工程来谋划、推进。

2. 智改数转是一条“路”,即方法、路径。

从企业层面看:当下市场竞争规则正在快速演变,产品个性化、定制化趋势更加突出,原材料、人工成本刚性上升态势成为常态,通过智能化、数字化工具缩短产品研发周期;利用数据采集、柔性自动化技术实现小批量、多品种生产,提升生产效率;通过大数据和智能决策推进预算管理,降低经营成本等,正成为企业降本、提质、增效,重构核心竞争力的现实路径。从政府层面看:经过多年的发展积累,我市GDP已于2020年在泰州市率先迈入1000亿元大关,但传统产业偏重、偏多仍客观存在,依靠传



统路径推动企业上规模、产业上台阶,必然面临土地、产能、污控、能耗等要素资源的刚性约束,只有强化企业智改数转意识,通过优化工艺布局、智能仓储等减少厂房建设和仓库面积;通过“五位一体”管控系统,减少能耗的同时提升本质安全、降低对生态环境的影响。这样才能从根本上破解要素制约,加快动能转换,继续领跑新一轮产业赛道。

3. 智改数转是一道“坎”,即门槛、条件。

从资本投资角度看:判断一家企业好坏,不仅看经营指标、企业规模等传统条件,现在更倾向于结合数字应用能力、生产自动化程度等统筹判断企业前景和潜力。完成了智改数转的企业,相当于迈入了资本青睐的门槛,将不断集聚优势资源。从政策支持角度看:智改数转是入围的先决条件,比如获得省级专项引导资金需通过两化融合贯标;申报专精特新企业,智改数转因素分值从1分上升到5分;申报智能工厂时获得智能车间、工业互联网标杆工厂等认定的企业更容易成功。持续进行智改数转,也就是迈过那道“坎”的企业可以踩着政策扶持的台阶一步步快速发展。从集群协作角度看:集群龙头企业往往先行一步推动智改数转,并在搭建供应体系过程中,考虑供应方数字化协作匹配水平。没有进行智改数转的配套企业,因为不能满足龙头企业打通产业上下游数据链、优化生产计划、缩短产业物料周期、缩减集群成本的标准要求,很难进入其供应链,并将逐步落在产业集群协作门槛之外。这一点在家电、汽车等装备产业中表现最为明显,相信其他行业也会越来越紧迫。

第二个问题:“智改数转”企业应该做什么

1. 凝聚一个共识。对于企业来讲,必须把“智改数转”提升至战略层面来谋划,实行“一把手”工程推进,公司决策层、中层都必须将思想统一到推进智改数转中来,一定要充分认识到,推进过程不可能“一帆风顺”,一定会遇到重重阻碍,经常需要打破企业固有的做事方法与思维习惯,实现跨部门协作,一把手必须带领企业形成共识、坚定目标、强力推动,才能分步分阶段实现建设目标。美的董事局主席方洪波总结转型经验时曾讲:数字化转型一定是“一把手”工程,如果一把手不推,永远推不动,如果一把手真推,再大的困难也会解决。有时候这个过程中就是靠一口气,这口气顶住了、突破了可能就是一片新天地,但如果没有憋过去,又会回到起点。我市转型比较成功的赢胜节能、泰隆减速机、科兴电器正是因为一把手重视,并亲自参与战略规划、组织变革、痛点分析、阶段性成果验收等环节,才形成了上下统一的思想,克服重重困难一步步走向行业领先。

2. 组建一套班子。企业的智改数转,不单是某个信息部门或设备部门就能完成的工作,它涉及到设计、生产、销售、运维等方面,需要企业重塑组织架构,建立智能化改造和数字化转型工作专班和推进工作机制,形成一个贯穿整个生产运营的组织架构,实现系统谋划、整体推进。要特别注重人才的引进和培育,既要舍得投入、给足待遇,招得进人才;也要赋予权限、留足空间、留得下人才;同时还要在企业内部建立起培训机制,培养一批即懂业务又懂数字化的复合型人才。最后也最重要的是要给

人才决策的权限以及工作执行落地的空间,让人才团队有机会充分将自身的专业以及设想规划与企业发展实际相结合,在企业中获得施展自身才能和成长发展的机会,这样才能让人才引得进、留得住,最终帮助企业有效达成智改数转目标。

3. 选准一个切口。很多企业智改数转不能成功,一个很重要的原因在于还没有想好就开始转型。我市就有不少企业前几年就开始尝试数字化转型,但因为对自身面临的痛点和问题不明确,加之前期在组织、人才、资金配套上准备也不充分,造成花费高价购买的系统“上而不用、用而不达、半途而废”的局面,不但没有实现降本增效,反而成了企业发展的累赘。所以,我们推行智改数转一定要坚持问题导向,需要结合企业自身实际情况,认真梳理实际需求和发​​展痛点,用智能化、数字化方式对症下药。比如到底是需要营销、物流,还是产品的数字化?还是实现某个生产流程的自动化?或是某些业务系统之间打通数据流?这些都应该详尽地梳理,找准核心需

求,坚持“大规划、小切口、快步走”的实施路径,按照优先等级统筹好建设规划之后再动手,分步实施分阶段推进,落脚点是解决企业最需要解决的问题。

最后,提醒一下各家一定要注重服务机构的遴选甄别。智改数转是目前我们的工作重点、难点,也是社会上的热点、焦点。当前不少服务商也正借助智改数转的东风发展壮大,也有一部分服务商正借用一些优质服务机构的资质开展业务。对企业而言,为了在有限的时间、有限的资金成本内实现效益最大化,在选择服务商的时候:一要注意甄别这些服务机构是否具备相关领域的服务资质,是否有服务特定行业的成功案例;如果大家把握不准,既可以及时和我们工信部门联系对接,也可以直接到泰州市招标确认的智改数转服务商资源池中自行查找对接。二要考察具体为你企业服务的人是否具备相关专业素养,是否是借壳转包的中间人,避免签了合同不能如期履约,或建设的系统功能不达预期目标。





亚太泵阀

做好『三聚』文章 下好『三创』大棋

亚太泵阀有限公司坚持创新驱动、产业融合的经营战略,紧扣“聚焦、聚集、聚力”,汇聚自主创新、协同创新、融合创新发展动能,全面推进企业高质量发展。公司先后荣获国家专精特新“小巨人”企业、国家绿色工厂、国家知识产权优势企业、中国产学研合作创新示范企业、中国能效之星企业、科技部国家污水污物潜水电泵技术依托单位等多项国家级荣誉称号。

聚焦主导产业,牵住自主创新“牛鼻子”

亚太泵阀巩固传统优势泵类产品的基础上,按照不低于年销售额的5%作为研发投入要求,不断加大标准、专利、产品的创新与投入力度。

加快知识产权保护。以争创国家知识产区示范企业为契机,加大核心产品研发力度,加快形成自主知识产权,全面增强自主创新能力。2021年,获得省部级科学技术奖2项,新增专利授权12项,获批泰州市知识产权密集型企业,国家知识产权优势企业通过绩效考核。

加快制订产品标准。主导和参与国家标准《污水污物潜水电泵》、机械行业标准《贯流泵》《大中型预制泵站》的编制工作,参与团体标准“绿色产品评价—污水污物潜水电泵”的编制工作,团体标准“绿色设计产品评价技术规范—污水处理用泵”编制争取工作取得新进展,行业话语权显著提升。



加快产业转型升级。建立兆瓦级大中型高效智慧泵站水力装备及云平台、乡村污水处理厂远程维护云平台的研发,在大型高电压潜水电泵、大型潜水贯流泵、消防供水泵车、智能化污水处理装备等产品开发上实现突破。2021年,2项新产品通过省级新产品鉴定,1项新产品入选省级重点推广应用的新技术新产品目录,2项产品被认定为省首台套重大装备和省专精特新产品,新获省服务型制造示范企业称号。

聚集关键要素,落实协同创新“硬支撑”

开展产学研合作、抓好协调创新是亚太得以持续发展的法宝。近年来,亚太集聚内部各类创新要素,与各大学开展更深层次、更高水平、更大力度的课题合作和人才培养。2021年,企业获得泰州市科技创新积分高达426分,位列泰州市第7名,泰兴市第1名。

落实合作项目课题。按照已经签订协议的4项研发任务和5项试制计划,落实好计划分解、人员跟踪、绩效考核等工作。目前,与江苏大学、南通大学联合申报的“大型固液混输系统设计理论及关键技术与工程应用”已通过省科学技术奖形式审查,与扬州大学联合申报的“高性能喷水推流泵装置关键技术及应用”通过教育部初审,独立申报的节能型模块化污水全流程治理单元预制式集成装备研发及产业化通过泰州



市科技创新奖审查。

落实项目主体责任。一方面,推动财务精细化管理理念、样式、内容、体制、成果、技术手段诸方面的创新,加强财务统筹,强化精细化管理,确保创新资金足额投入。另一方面,加强项目实施全流程管控,狠抓项目建设的关键环节,严把项目的程序关、质量关和进度关,合理安排生产要素,分设泵类和环保类新产品试制车间,细化生产试制计划,以“钉钉子精神”担责任、抓落实、促推进,确保新产品开发跟得上、落得细、做得实,形成“实施一批、储备一批、研发一批”的项目建设新局面。

落实产业中试基地。落实与江苏大学环保工程用泵水力研究中心、扬州大学城市供排水泵站工程及系统研究中心的设立计划,提前落实公司办公场所和产品试制中心。与江苏大学共同设立的江苏省大功率潜水电泵工程技术研究中心省级考核达优秀等级,并入选省企业研发机构高质量提升计划,协同创新迈出新步伐。

聚力载体打造,开启融合创新“强引



擎”

充分发挥载体平台在人才引进、项目开发等方面的优势,全力打造企业发展新动力,以新动能迸发新优势。

建立江苏大学-亚太泵阀企业研究院。集中企业技术骨干定期到研究院开展项目研究,着力提升研发能力,年内新增项目3项,1项产品申报国家专精特新产品,2项产品入选省重大推广应用的新产品新技术推广应用目录,确保省工业设计中心通过评审。

建立省级研发平台新载体。充分发挥现有四个省级以上研发平台作用,开展人才引进和培养,年内将新引进1名博士后

进站研究,联合培养2名省级产业教授和省科技副总,新设立教授工作室2个。

建立大中型高效智慧泵站水力装备研究中心。以江苏大学国家泵站工程研究中心为依托,落实前期相关知识产权、项目投资、研发人员等,建立省级大中型高效智慧泵站水力装备研究中心,推动水泵关键技术再上新台阶。

面对当前复杂的经济形势,亚太泵阀将继续秉承科技创新是引领发展的第一动力的理念,以创新发展为主攻方向,不断强化企业创新主体责任,进一步彰显“专、精、特、新”优势,在高质量发展的进程中奏响新的乐章。





从星巴克董事长兼首席执行官位置上退休后,霍华德·舒尔茨终于有时间回顾自己的人生和事业经历,于是有了《从头开始》这本书。书中透露了霍华德很多不为人知的成长经历,也道出了他的人生信条和商业价值观,这正是支持星巴克走向成功背后的价值体系。

星巴克的成功表明,盈利与社会责任二者可以兼得。星巴克一线员工大多家境不富裕,公司就为他们提供住房补贴。由于大部分员工背井离乡,平时很难与父母团聚,公司就定期邀请员工家人举行聚会,并为符合条件的员工父母购买重疾险。星巴克为员工提供了大量福利,提供这类福利的企业并不常见。

“我们的努力远未结束,我们所有人都要做出一个决定,亦是回答我们这个时代最重要的问题——我们要产生怎样的影响,才能促成有意义的改变?”霍华德在这本书中文版序言中写道。

“另类”星巴克

星巴克的前身,是霍华德1985年创办的“天天咖啡”,但霍华德曾在一家叫“星巴克”的咖啡零售公司工作,这背后有一段故事。

霍华德的创意与灵感来自一次米兰之行。在米兰的意式咖啡吧,霍华德感受到了人与咖啡的依依深情。与人交谈时,喝咖啡使人健谈;独自品尝时,喝咖啡令人遐思。霍华德居然有了少年时在球场驰骋的久违的归属感。

当时的美国还没有像意式咖啡吧那样的场所。直觉告诉他,星巴克可以变成一个体验美好的场所,而非仅仅做一个咖啡烘焙商和零售店,把意式咖啡吧的体验带到美国,就是星巴克的下一个目标。霍华德试图说服老板进行转型,但是很遗憾,老板们对此不感兴趣。

于是,霍华德离开星巴克,自己创办了“天天咖啡”。两年后,星巴克遇到财务危机,在世界首富比尔·盖茨的父亲老盖茨的帮助下,天天咖啡兼并了星巴克咖啡公司,并将新公司命名为“星巴克集团”。

星巴克集团在创立之初就制定了两项规定:第一,让兼职伙伴也能享受到医疗保险福利;第二,向所有伙伴平等发行优先认股权,这项认股权在星巴克内部称为“咖啡豆股”。

上世纪80年代,美国公司大幅削减员工医保成本,况且当时的星巴克盈利还不多,霍华德的这种做法自然受到大多数投资者反对,但他坚信这是一项聪明的商业决策。

他的理由是,让兼职伙伴也享受医保,能够增强其忠诚度,减少人员流动造成的损失。此外,很多顾客都是常客,咖啡调配师熟悉他们的口味,倘若原有的调配师辞职,常客的连



线也会断开,而这种连线对星巴克的商业模式至关重要。

“员工与其出力建设的公司之间,应该是一种不同于旧时的关系,这种关系应当基于信任、相互关心、诚实。”霍华德想到了自己的父亲,当年滑倒摔伤后就被公司辞退,从此躺在沙发上一蹶不振。

当创造力和同情心交织在一起,就会创造出契机,帮助他人改善生活。尽管在外人看来星巴克过于慷慨,但霍华德坚信,这些员工关怀措施是星巴克商业模式行之有效的发动机。

“星巴克的成功,其根源是我们的基本产品:咖啡和顾客在店内的体验,即在一个温馨、吸引人、便于交际的零售业环境里制作并提供高档咖啡饮品。为了达到这一目的,我们需要这样的伙伴:致力并自豪于他们的工作,乐于到店里上班,乐于学习咖啡知识,乐于为顾客服务。给我们的伙伴更多福利,让他们享受公司成功的果实,能让他们更加投入到公司发展中。”霍华德写道。

走过风雨,从头开始

2007年,星巴克市值已达到149亿美元,在全世界49个国家开了17,000家分店。

这时,已卸任星巴克CEO的霍华德走进星巴克门店,他明显感到,来自苏门答腊岛和哥斯达黎加的咖啡豆的新磨浓香已经几乎闻不到了,有时走进一家分店,只能闻到早餐三明治里烧糊的奶酪味。

细看店内的摆设,意式咖啡机摆在高高的位置上,顾客已无法看到咖啡调配师为他们制作饮品的过程,还有门店选址、产品销售、咖啡师培训、咖啡豆包装与储存等细节,都存在各种问题。

有的决策短期来看可能是正确的,比

如调高咖啡机摆放的位置有助于提高咖啡调配师的工作效率,增加门店日销量。不过长期来看,各种细节不到位,就会影响顾客的店内消费体验和品牌形象。

2008年,霍华德决定重新出山担任公司CEO。掌舵以后,他召集部分新老伙伴开展集体研讨,并将研讨内容总结为一份备忘录,发给办公室每一位伙伴和所有分店经理。公司的伙伴把这份备忘录摆在办公室桌上,张贴在门店里。上述措施让他们觉得有了新目标:星巴克重新将关注的重点放在了咖啡和利润之外。

2008年的一天,美国7100家星巴克门店同时歇业,培训咖啡调配师意式咖啡的做法。此举不仅教会了咖啡调配师如何正确调配意式浓咖啡和热牛奶,而且大量门店同时歇业也向外界发出了一个信号:星巴克真心想要做得更好。

2011年开始,星巴克连续30个财季实现创纪录的收入和盈利。如今星巴克已经在全球拥有32,000家门店,截至2020财年末,星巴克在中国门店数量达到4706家。霍华德强调,过去所取得的成功并非“铁帽子”,星巴克要靠每一天的工作、每一杯咖啡去维持它。

“从头开始”(From the Gound Up)在英语中的含义是,从零开始创建或构造某个东西。霍华德以此为书名,表达了两层含义:第一,他生长于贫穷与资源匮乏的环境中,但只要不放弃追逐自己的梦想,就很有可能逆袭为有格局的领导者;第二,星巴克也是从零开始创建,由一家小小的门店发展到如今拥有3万多家门店的跨国集团。

每个人都有潜力创造价值,在困难和挫败面前,唯有行动才能带来改变。

(摘自《从头开始》)

市企业联合会举办“聚焦专精特新 助力高质量发展”主题沙龙



6月27日下午,市企业联合会举办“聚焦专精特新 助力高质量发展”主题沙龙,与会人员听取了江苏省中小企业公共服务平台政策专家、南京市企业服务中心专精特新服务特聘专家丁洁的政策解读和要点讲解,分享了宏大特钢、兆胜空调成功案例,相关部门、企业进行了互动交流,加深了对“专精特新”的了解。

市企业联合会会长孙云希望参会企业高度重视,勇于创新,推进企业由“泰兴制造”向“泰兴智能制造”“泰兴创造”转变。各相关部门要加强指导和服务,积极为创成国家、省市级“专精特新”小巨人企业保驾护航。



江苏省中小企业公共服务平台政策专家丁洁





市企业联合会服务业会员单位联谊座谈会召开

6月10日下午，市企业联合会服务业会员单位“共克时艰，共谋发展”主题座谈会举行，28家服务业会员企业和市发改委、财政局、人社局、税务局负责人参加了会议。会上，大家就当前的困难形势，服务业企业如何重振信心、应对挑战、抢抓机遇、逆势而上、共谋发展作了交流发言。市企业联合会会长孙云充分肯定了服务业企业取得的成绩和对全市经济社会发展作出的贡献，客观分析了形势和困难，并为企业发展打气鼓劲、出谋划策，还就共同开展好联合会的工作提出了希望和建议。



市企业联合会举办

“人才科技赋能 推进智改数转”企业座谈会

7月27日下午,市企业联合会会同高新区管委会在凤栖小镇客厅举办以“人才科技赋能 推进智改数转”为主题的企业座谈会,来自高新区、黄桥经济开发区、城区工业园区的59家工业企业负责人参加了座谈。

座谈会邀请国务院政府津贴专家、国家科学技术奖励评审专家、博士生导师王长路先生作了《数字化转型是企业发展的必然选择》专题授课。王教授从智能制造与数字化转型、对数字化转型思考与分析、数字化转型靠人才支撑、数字化转型典型案例、数字化转型困难及建议等五个方面进行了全面、系统、深入的讲解,与会企业负责人纷纷表示获益颇深。

会上,集中观看了高新区创新发展的专题片,听取了高新区推进智改数转方面的工作情况介绍。江苏万基传动科技有限公司、江苏科兴电器有限公司、亚太泵阀有限公司等9家企业负责人结合本企业实际,分享了在人才创新、科技创新、智改数

转等方面的成功经验与做法。市科技局、工信局、人社局负责人针对企业关心的热点问题进行了相关政策解读,及时回应企业关切。

市企业联合会孙云会长充分肯定了高新区围绕做强“人才、科技、创新”核心竞争力,建设创新特区,打造产城融合样板的发展成果。结合泰兴企业发展正反两方面的案例,就创新的内涵、路径及企业家在创新过程中必须秉承的品格与精神,同与会企业家进行了深入的交流。孙会长最后要求,广大会员企业要认真贯彻落实各级党委、政府关于智改数转的工作部署与要求,充分发挥人才科技赋能的作用,在智改数转推进进程中实现认知、定位、行动的统一。要积极抢抓信息技术发展新机遇,更大力度推进智能化改造、数字化转型,力争在新一轮竞争中夺得制高点、抢占话语权,促进制造业向产业链、价值链中高端攀升,为高质量发展赋予强劲的发展动能。





市企业联合会建筑业会员企业座谈会召开

8月18日,市企业联合会召开建筑业会员企业座谈会,交流在当前复杂的形势下,建筑业企业立足当前、着眼长远、提振信心、应对挑战、抢抓机遇、共谋发展的经验做法和工作构想。

会上,会员企业围绕“做强企业、擦亮品牌、再创辉煌”的主题,分享了各自的成长经验,展望了美好的发展前景,提出了中恳的意见和建议。市住建局、财政局、人社局、城管局、行政审批局、税务局、金融监管局等部

门负责人回应了企业共同关心的问题,分享了很有价值的信息,解读了有关政策,对今后的工作提出了很好的建议和要求。

市企业联合会会长孙云表示,建筑业企业要准确把握发展大势,加快转型升级步伐,实现“多元化”“绿色化”;要积极凝聚行业发展合力,实现资源共享,努力实现优势互补、合作共赢。市企业联合会将尽力架设好企业连接政府的桥梁纽带,努力为全市经济社会高质量发展作出新的贡献。







市委常委、政法委书记王建武视察市企业联合会

7月9日,市委常委、政法委书记王建武率市法院、检察院、公安局、司法局、民政局等部门主要负责人视察泰兴市企业联合会。孙云会长介绍了企业联合会的相关情况。王建武书记指出,要搭建一个平台,建

立市政法系统与市企业联合会联席会议制度,改变政法部门与企业信息不对称的现状,加强沟通联络,推进平安泰兴建设,改善法治环境,优化营商环境,更好的为企业和企业家服务。

