

突出三大内涵 打好七大攻坚战

温州拥抱传统制造业改造提升2.0版

本报记者 夏晶莹

昨日,我市举行传统制造业改造提升2.0版暨重大制造业项目现场推进会,意味着温州传统制造业改造提升工作由1.0版进阶到了2.0版。

传统制造业改造提升1.0版温州有何成效?2.0版又将如何实施?记者从现场会上获悉,传统制造业改造提升2.0版以数字化、集群化、服务化为特征,我市将通过全力打好七大攻坚战,大力推动传统制造业高质量发展。

1.0版 传统制造业改造提升水平全省前列

日前,浙江戈尔德减振器股份有限公司总经理陈万里,给“活塞杆”这一产品算了一笔账——年产量1220万支以上,较2019年提高了52.5%,人均生产效率提高131%,运营成本降低31.8%,产品生产周期缩短50%,产品合格率提升5%。

事实上,“活塞杆”的经济账也是戈尔德“智能工厂”的成绩单。戈尔德从事汽车悬架系统解决方案的提供,针对行业“多品种小批量生产”的特点,企业致力于打造工业互联网平台,以“系统集成”为核心,戈尔德通过实现联网设备、数据采集和MES/

PLM/ERP等信息化系统的贯通,形成信息资源池、有效数据流,指导企业产品、产线、供应链全面信息化管理,实现生产高效率、工艺高稳定、产品高质量。

同样受益于改造提升的还有亚龙智能装备集团,通过数字化装配工艺优化,企业一举实现柔性高效生产,原来需多位工人操作的工段,现仅需一人;原来1分钟生产一个模块,现提速到15秒即可出品一个。

近年来,我市大力推进“5+N”传统制造业重塑计划,实施“一个产业、一套方案、一位领导、一班人马、一抓到底”的工作机

制,圆满完成1.0版各项目标任务,传统制造业改造提升成效明显。

产业规模迈上新台阶。2020年,全市17个传统制造业总产值预计突破5800亿元,近4年年均增长7.8%。新增超百亿企业2家,超亿元企业163家,“小升规”企业2786家,工信部单项冠军8个,“小升规”和隐形冠军增量均居全省第一。

质量效益形成新优势。6个行业列入省传统制造业改造提升试点,数量全省第一。整治“低散乱”企业2951家,连续5年获评省级“腾笼换鸟”先进市。新增国家级绿色工厂11家、绿色项目6个,率全省之先实现绿色申报全覆盖。“亩均论英雄”改革覆盖6万家工业企业,亩均增加值和亩均税收分别居全省第二、第三位。

2.0版 以数字化、集群化、服务化为内涵打好攻坚战

虽然传统制造业提升改造取得了一定成效,但不可否认,我市传统制造业依然存在着高端供给不足、数字化程度不高、协同制造能力不强等短板。

此时开启的传统制造业改造提升2.0版,将如何给制造业赋能?2.0版之路要怎么走?新一轮改造提升将如何对标?现场会上提出要重点把握三个“3”。

第一个“3”是突出三大内涵,即数字化提升、服务化转型、集群化发展。

第二个“3”是强化三大定位,具体为加

快建设全球有影响力的先进制造业基地、打造全国领先的时尚智造基地、打造“重要窗口”的标志性成果。

第三个“3”是对标三大参照系,一要对标“全国30强”,争取先进制造业城市发展指数进入全国前30;二要对标“长三角10强”,抢抓长三角一体化发展机遇,加快提升传统制造业区域竞争力;三要对标“全省第三极”,加快实现工业强县省级传统制造业改造提升试点全覆盖,争创一批“最佳实践”。

推进传统制造业改造提升2.0版,我市

重点全力打好七大攻坚战,包括全力打好标志性产业链培育攻坚战、数字化网络化智能化攻坚战、科技赋能产业转型升级攻坚战、大小企业协同发展攻坚战、制造业平台能级提升攻坚战、服务型制造拓市场攻坚战、制造业要素保障攻坚战。

打好标志性产业链培育攻坚战,要在引导企业物理集聚的基础上,从全产业链角度,通过产业联盟、协同创新、基础再造、区域品牌,不断增强优势产业链与特色产业的核心竞争力和产业链韧性。深入实施制造业产业基础再造和产业链提升工程,每个行业都争创传统制造业改造提升2.0版省级示范。以鞋业为例,由服务型制造商彦林科技着手打造的开放设计平台与

锚定“五大新坐标” 开创“十个新局面”

贯彻市委十二届十一次全会精神系列报道

数字赋能注入新活力。千企智能化改造超常规推进,累计实施技改项目3441个,新增使用机器人6948台。2020年1-11月,全市技改投资增长30.7%,居全省第一。规上工业全员劳动生产率同比增长6%,居全省第二。数字化转型稳步提速,新增省级工业互联网平台5个,上云企业5万家。温州传统制造业改造提升水平指数达108.4,居全省第二。

自主创新凝聚新动能。成功举办4届“市长杯”中国(温州)工业设计大赛,杭温首度合作推出数字设计专项赛,累计收到作品16860件,获奖作品成果转化率达62.5%。新增省级首台套产品59项,新产品备案3568项,新产品产值年均增速29.2%。

供应链服务平台,将打造出数字鞋业、健康鞋业发展的产业生态圈,服务温州鞋业新升级。

打好数字化网络化智能化攻坚战,聚焦产品数字化、生产数字化、企业数字化、集群数字化四个层次,重点做好“清零、增密、联网”三篇文章,即加快规上企业技改清零、加快工业机器人应用增密、加快工业互联网平台联网。

打好科技赋能产业转型升级攻坚战,要打通传统企业与创新平台之间的创新链,推进传统企业向高新技术企业转型,充分发挥高能级创新平台作用、推进科技型企质量质齐升、推进行业关键技术协同攻关,全面提升科技创新对制造业的赋能作用。

一期项目建设符合各项标准规范

温州综合保税区通过“省考”

本报讯(记者 伍秀蓉 通讯员 黄茜琪)昨天,位于瓯江口产业集聚区的温州综合保税区通过省级相关部门联合预验收,并签署预验收纪要。这标志着温州综合保税区一期项目建设完成,正式进入封关验收程序。

温州综合保税区自2020年3月3日正式获国务院批准设立以来,坚持高起点规划、高标准建设、高质量招商、高效率推进,顺利完成了一期项目建设。温州综合保税区是在温州保税物流中心(B型)基础上分两期扩容升级,规划总面积1.44平方公里,其中,一期规划面积1.16平方公里,围网面积0.915平方公里,总投资费用估算约30亿元;二期规划面积0.28平方公里,规划建设唯品会跨境电商全国总部基地。

温州综合保税区设立以来,借力高端招商机构及各地温商资源,先后对接德国奔驰电机、中国宏丰集团等一大批高端智能制造企业,多家具有国际运营网络的供应链公司,及菜鸟集团、京东、拼多多等头部电商的平台。目前明确入驻加工类企业7家,正在对接中3家,总投资约75亿元,预计达产后年产值121亿元;明确入驻商贸类企业10家,总投资规模约12亿元,预计年产值117亿元;已入驻开展跨境电商业务企业5家,拼多多、淘宝全球购已官宣作为温州合作发货仓。

依托温州综合保税区的高层次开放平台,温州保税物流中心2020年完成进库总额约12.95亿元,同比增长231%。特别是2020年6月19日开通跨境电商1210进口业务后,订单量稳步上升,日均超1万单,半年来已完成跨境电商业务订单量124.44万单,销售额达3.85亿元。目前在全国79个已获批运营的保税物流中心中排名第28位。

温州综合保税区的设立,是温州市抢抓“一带一路”“长三角区域一体化”的建设机遇,融入国内外有效市场链的重要举措,对温州加快优化产业布局、推进产业转型升级、大力发展外向型经济、全面构建开放型经济新格局具有重要意义。据悉,通过省级预验收之后,温州综合保税区有望在2021年春节前接受国家级正式验收并封关运营。

温职院携手企业“党支部共建” 走出校企党建 共同体建设新路径

本报讯(记者 叶凝碧)日前,温州职业技术学院机械工程系党总支与4家企业党支部联合签署校企“党支部共建”协议,推动课堂搬进企业,也让企业走进课堂,为校企党建共同体建设探索新路径。

“党支部共建”怎么建?协议约定,校企双方基层党支部要围绕“携手共建、先锋同行”主题,以“党建引领、人才培养、文化交流、信息共享”为抓手,在“组织建设互促、党员干部互动、党建载体互用、产教融合互推”等方面开展共建活动。以刚刚开展的首次党支部交流为例,校企双方通过携手举办“同一堂党课”活动,推动基层党建互带互动、优势互补、资源共享、共同发展。

校企“党支部共建”,是温职院深入践行校企党建共同体建设理念的生动缩影。据了解,2020年以来,温职院坚持“党建引领、校企连心、深度融合”,大力推进非公党建工作和产教融合。比如该院电气工程系党总支携手省电气行业协会党支部,合作建立“工匠精神教育基地”,邀请浙江电力变压器有限公司的全国、省、市级劳动模范担当“劳模导师”,共同培育新时代电气行业工匠人才。同时推出“红色领航行动”,由26名党员教师担任企业员工“红色素养导师”,将红色力量“输送”企业车间,为员工提供更优质丰富的爱国主义教育资源。

校企党建共同体凝聚的红色力量,转化为推动发展的生动实践。为帮助解决苍南县凤阳畲族乡屯墩村农产品的销路困境,温职院财会系发挥党员教育实践基地作用,组织师生走进农田帮贫困户采摘玉米,还纷纷当起“网络主播”,通过拍摄短视频、网络直播等方式销售农产品,助农扶贫。温职院信息技术系党总支则聚焦缓解企业缺技术、缺人才等问题,创新推出学校助力企业技术转型升级、企业助力学校人才培养、校企共助毕业生就业“三大助力”。该院系电子商务专业与区域龙头企业报喜鸟合作,签订落实产教融合战略合作协议,开设了2个订单班,强化学生实践技能,提升教学质量。

“共享党建资源,激发党建动力,携手助推发展。”温职院有关负责人表示,在校企“党支部共建”协议约定下,双方将继续深化非公企业党建中心建设,不断创造校企党建共同体新经验,加速推进“党建”和“产业”深度融合,让红色引擎更强劲。

名额有限,鹿城蒲鞋市启动旧改报名

入选小区可按项目获政府补助

本报记者 张睿 通讯员 高虹

如果你是鹿城区蒲鞋市街道的居民,现在就可以关注这个消息,看自家小区是否属于改造或治理的范围。

从2月18日起到3月31日,该街道将启动2021年老旧小区改造治理自主报名。由于名额有限,优先被确定为实施对象的小区,将按项目不同,可获得从30%到100%不等的政府补助。

这是记者昨天从该街道召开的新闻发布会上获悉的。

名额有限,分类实施旧改

2021年,蒲鞋市街道老旧小区改造治理工作,将分成三类。

第一类,是实施拆迁。但一个小区必须符合相当多条件才能启动原拆原建,比如,要属于危旧住宅,且不能在城市规划道路范围内等。这类小区今年只有一个名额。

第二类,是进行治理。这一类绝大部分属于建成时间久远、采用多孔楼板建造的小区。由于对这类住宅进行施工,可能会对房屋带来安全隐患,因此不适合直接改造建筑本身,只能从管理入手,引导小区提升人居环境。

实行封闭式管理、打造交通微循环,是这类小区治理的主要手段。小区将由社区代管,在出入口设置道闸、门禁、监控系统,合理施划停车位、设置循环线路,开设银行专户、实行差异化停车收费。此外,根据实际情况适量开展增加绿化、开辟活动场地、设立电动车集中充电桩等小型工程。这类小区今年申报名额不多于5个。

第三类,是开展改造。申报改造的小区,原则上要在2000年以前建成,但不包括危旧房、多孔板结构的建筑。内容包括建筑改造、道路交通和停车、管网系统、景观绿化等6方面60个子项目,具体项目可查询《温鹿旧改办[2020]3号》文件。

这些项目中,消防通道整理及标识设置等属于必选类,其建设资金也全部由政府买单。除必选类之外的其他项目,由小区业主集体决定要不要上、上哪些。不同项目补助比例也不同。比如,屋面渗漏维修补助90%;地下空间改造补助70%;智能停车位管理补助30%。

由于这类小区申报门槛相对较低,预期成效也较明显,将会是竞争的主力。今年申报名额不多于3个。

自主申报,探索基层治理

蒲鞋市街道办事处副主任侯圣剑介绍,此次老旧小区改造治理工作,无论属于上述三类中的哪一类,都采取小区自主申报、先到先得的方式。只要一个小区达到三分之二的业主签字同意,就可视为意愿率达标。

有意向的小区,可先向街道城建科或在社区了解咨询相关事宜。没有成立业委会的小区,还要在报名截止日之前,先成立业委会或改造治理领导小组等居民代表组织。

小区业主还要在指定的鹿城农商银行资金监管账户里,打入一笔诚意金。诚意金以小区每户业主缴纳100元为标准。比如,一个1000户业主的小区,只要总额上交10万元,就视为有效诚意金。所有符合报名条件的小区,就看有效诚意金到账时间先后,来确定最终排名和入选对象。

获得名额的小区,可按提供的菜单式清单,自行选择改造或治理内容。最终确定的上马项目经公示无异议后,将由业主筹集完成自筹资金后委托专业单位进行设计,再向街道提出项目建设申请。街道和社区将在这个过程中提供指导服务。



蒲鞋市街道老旧小区改造前后。

照片由蒲鞋市街道提供

和和社区将在这个过程中提供指导服务。蒲鞋市街道尤其强调,要想获得改造治理名额,小区必须先成立业委会、居民自治小组等自治组织。这是因为老旧小区改造事关基层治理,而成立居民自治组织正是其基础。下一步,街道将以改善人居环境为切入点,引导老旧小区完善居民自治组织、积累治理经验。致力在老旧小区这一基层治理的重点难点领域,探索推进基层自治的有效途径。

都有严格要求,一开始我们按浙江省相关标准把每间教室设计为70多平方米,后来尊重华东师范大学办学理念,把每间教室设计为80平方米。为了更好地沟通学校相关设计细节,除了平时视频和电话联络,去年我们还专门跑到上海和学校当面商议。”服务华东师范大学附属温州泰顺学校项目落地的专班之一,由泰顺县教育局工作者组建。该局专班相关工作者介绍:“除了要做好项目方案设计,我们还负责该项目土地取得、项目选址、立项、方案设计、工程招投标、工程代建等工作,为提高工作效率早日开工,我们和该项目的雅阳镇工作专班始终坚持‘多跑、多走、多问’的工作理念,力求做到年度有计划、每月有要点、每周有安排,最终促成项目从一纸‘恢宏蓝图’到‘落地有声。’”

加油快干跑出“泰顺速度”

华东师大附属温州泰顺学校开工

本报讯(李艺 赖森莲 陈仲华)“泰顺县委县政府有担当,县教育部门和雅阳镇分别成立两个工作专班服务项目,各方合力工作到位、政策到位、服务到位、关爱到位,为项目落地提供了最优惠政策支持、最齐全代办服务、最可靠安全环境、最宽广互联网平台、最方便配套条件。”昨天,温州华东峡谷温泉旅游度假区附属项目之一——华东师范大学附属温州泰顺学校,在泰顺县雅阳镇埠下村正式开工,前来参加

开工仪式的华东大峡谷温泉旅游度假区投资商亿联控股集团相关负责人,盛赞了自己眼中的“泰顺速度”和营商环境,对整个度假区的下一步发展亦充满信心。

据悉,华东师范大学附属温州泰顺学校,规划用地约500亩,将建设一座特色明显、风景秀丽的最美校园。学校实行15年一贯制教学,设幼儿园、小学、初中和高中四个学段,全面建成后满额招生4000人以上。华东师范大学附属温州泰顺学校将

依托华东师范大学以及集团成员校的资源,组建高水平师资队伍,“原汁原味”继承华东师范大学附属学校的学校文化和办学管理模式,打造具有先进办学理念、强大师资力量、优质教学质量和一流办学水平的品牌学校,让泰顺当地及周边地区众多家庭的孩子,实现“在家门口上名校”的梦想。

“华东师范大学对附属温州泰顺学校的建筑规模、学校和教室规划设计等细节

冷空气今天后半夜起影响我市 过程降温6℃-8℃ 市区最低气温到冰点

本报讯(陈蜜)过分的升温,背后必定酝酿着一次冷空气进犯。昨天,市区最高气温攀升到18.2℃,预计今天将站上“2”字头。就在气温再度攀到高位时,冷空气已步步逼近。今天后半夜开始,新一轮南下冷空气开始影响我市,市区和平原地区最低气温将逼近冰点。

根据最新气象资料分析,本次冷空气强度为较强冷空气,自北向南影响我市。影响期间,我市气温将明显下降,预计平均气温48小时降温幅度在6℃-8℃,最低气温出现在18日和19日早晨,市区和平原地区最低气温0℃至2℃,局部有薄冰,西部山区-4℃至-2℃,有冰冻,高山地区最低气温可达-5℃以下,有严重冰冻。

冷空气影响,除了降温还伴随着大风,今天后半夜至17日沿海海面有8-10级偏北大风,内陆平原和高山地区有6-8级偏北大风。气象部门提醒,近期森林火险等级高,林区禁止一切野外用火,注意防范冷空气大风可能引发的森林火灾。同时,请海上作业及航运等注意防范大风影响,渔船及时回港避风,注意水上交通安全,内陆同步采取防范措施。农业生产、渔业养殖上,要注意做好防寒保暖,提前加固大棚等农业设施。