

经济恢复和产业升级关键期——

浙江给传统产业再加一把劲

本报记者 夏丹 周琳子 通讯员 张杰

浙报观察

当前,中国正处在经济恢复和产业升级关键期。作为浙江经济基本盘的传统产业,当前发展态势如何?接下来又将如何跨越关键期?

7月20日,浙江在乐清湾畔召开了全省传统产业改造提升现场会,再加一把劲,推动浙江传统产业改造提升。

稳基本盘

7月20日,浙江经济半年报数据出炉。记者了解到,上半年浙江17个传统制造业规模以上企业增加值同比增长4.1%,虽然仍低于同期规模以上企业0.6个百分点,但比一季度回升了1.6个百分点,回升幅度跟上工业基本同步。

不难看出,当前浙江传统产业正承压前行。成本高企、利润下滑、产业转移等多重压力下,不少传统产业企业甚至面临生死考验。

但传统产业绝不应被轻视。事实上,传统产业之于浙江,重要性怎么强调都不为过。

传统产业一直是浙江经济的基本盘。在本世纪初,浙江传统产业的企业数量、产值规模、出口交货值、用工规模等都占全省工业的80%以上。

直到现在,像2022年浙江17个传统制造业的增加值、出口交货值、销售产值、平均用工人数,仍分别占全省规模以上企业的59.1%、60.7%、62.1%和65.4%,足见传统产业在稳增长、稳外贸、稳就业、贡献税收、促进共同富裕方面,都具有重要作用。

传统产业也是浙江“415X”先进制造业集群的基本盘。

4个万亿级产业集群中的3个——高端装备、现代消费与健康、绿色石化与新材料等,均与传统产业有着千丝万缕的联系;重点打造的15个特色产业群中,有6个是传统产业改造提升的范畴,如现代纺织与服装、现代家具与智能家电、智能电气等。作为浙江具有竞争优势的重要领域,浙江要打造先进制造业集群,必须巩固传统产业领先地位。

可以说,推动传统产业改造提升,浙江有着强劲的内生动力。

浙江也是全国唯一的传统制造业改造升级示范区。

2021年,多年坚持推动传统产业改造提升的浙江,获工信部支持建设国家传统制造业改造升级示范区,为中国传统制造业改造升级探索具有浙江特色和引领示范作用的新路径。

从未来竞争态势来看,传统制造业是现代化产业体系的基底,许多传统产

业是不可替代的,而且高新技术产业的快速发展仍要靠传统产业集群的财力和物力来支撑。

近年来,浙江连续召开4次传统产业改造提升大会,4次制造业高质量发展大会,持续推动传统产业高质量发展。这次的大会,又将掀起浙江传统产业改造提升的新一轮热潮。

长风破浪

既是基本盘,浙江传统产业也应该是经济恢复和产业升级的排头兵。下一步,浙江传统产业往哪里走?记者试图从会场中寻找蛛丝马迹。

通过智能化改造升级,让更多传统产业企业迭代,是当下浙江传统产业亟待突破的难题。

当天,10个重点技术改造项目举行了现场签约,总投资60亿元,包括了乐清市政府和浙江韩宇光电科技有限公司、诸暨市政府和全兴精工集团有限公司、桐乡市政府和巨石集团有限公司等。“通过技改项目的现场签约,起到示范引领作用。”省经信厅相关负责人介绍,当前浙江正在实施千亿元技术改造投资工程,以此加速传统产业智能化改造升级的步伐。

浙江传统产业想要突围,除了通过技术改造提高生产效率,还需要加大创

新力度,树立走专精特新之路的决心和勇气。

“近三年,公司每年研发投入连续高达10%以上。特别是公司投资1.76亿元研发的‘节能汽车微发泡成形技术’,成功突破大型精密汽车零部件轻量化成形‘卡脖子’难题,被列为工信部工业强基项目。”浙江凯华模具有限公司董事长梁正华介绍,目前该公司核心产品“微发泡汽车注塑模具”在国内市场占有率达70%,排名第一;在国际市场占有率达25%,排名第二。

2022年,浙江珠城科技股份有限公司的销售额已经突破了10亿元,在乐清经济开发区,该公司腾空了一整层传统家电连接器产品的生产车间,用作新能源汽车及光伏储能配套连接器中试车间,相当于规划出20%至30%的产能用于新能源领域。

“未来三年,公司新能源领域用的连接器销量增长速度肯定会远远超过家电连接器的增速。”企业负责人张建道对新能源市场的未来非常看好,预估新能源领域产品将很快赶上传统产品。“我们要用五年再造一个珠城科技,新能源汽车配套连接器销售额要达到10亿元的目标。”他信心十足地说。

凯华模具也好,珠城科技也罢,充分说明了插上创新翅膀后,传统产业一样可以展翅高飞。

循迹溯源 感恩奋进 担当争先

“这些功能板块升级后,加上海量数据优化,机场及周边的交通路线都可以实现一图管理。”在温州市公安局机场分局的指挥中心,柯海鸥盯着大屏幕和机场“公安大脑”专班的同事不停讨论着,语速挺快,但逻辑清晰。

“我的工作需要不断和时间赛跑,所以对自己和团队的要求都是分秒必争。”第二批浙江省担当作为好干部、温州市公安局机场分局局长柯海鸥从警已24年,从刑警到机场公安,从重案、反诈、防疫再到现在确保空港平安,她一直是那位追时间的人。

今年3月底,柯海鸥由温州市公安局刑侦支队支队长调任机场公安分局局长。随着民航业持续复苏,暑运高峰期每天有4.8万多人次从温州机场出发或抵达。“在机场服务旅客就是要又好又快,我们着手迭代升级机场‘公安大脑’,用数字化思维来提升服务效能。”柯海鸥说。

如何理解这个“快”字?柯海鸥举了个例子,机场里赶航班的旅客,忘带证件、物品遗失、携带违禁物品等时有发生,如何让旅客在遇到各类突发情况时,尽可能得到快速处理不耽误行程?这就需要机场公安比旅客们更“赶时间”。

在温州市公安局机场分局候机楼派出所,民警们都是骑“风火轮”的高手。一有警情,他们立即戴上警用平衡车赶往现场,确保以最快速度到达指定地点。除了办证“最多一分钟”,今年机场分局还推出“快处快服”机制,通过标准化流程加快处警办案速度。“这些都是为了让‘快’能真正服务到旅客,把意外带来的损失降到最低。”柯海鸥说。

今年4月,旅客马某在机场过安检时,被工作人员发现藏匿打火机,违反了民航管理条例。“老父亲病危,回贵州老家就是为了见他最后一面,错过这趟航班今天就回不去了。”马某一边承认错误,一边泪如雨下。此时距离航班起飞只剩下一个小时,如果赶不上飞机,这将成为马某一生的遗憾。最终,民警果断启动行政案件快速办理程序并依法快速作出行政处罚,马某也如愿赶上了飞机。

“我们虽然依法处罚了马某,但他回温州后还专程送来锦旗,感谢我们的执法温度。”柯海鸥说,这个事情也让自己颇为触动。为旅客着想“快”字为先,心怀着怀去干好每一件跟旅客息息相关的的事情,才能让守护与感动双向奔赴。

从警24年,柯海鸥一直在和时间竞速。从中国刑警学院毕业后,初入刑警队伍的她通过统计汇总信息,与同事探索重案侦破的系统化机制,为重案侦查提速。2015年,面对猖獗的通讯网络诈骗,担任刑侦支队信息大队大队长的她和同事们筹建温州市反诈中心。为寻找隐匿在网络和电话线背后的诈骗分子,她带领团队首创“人员流”战法,抽丝剥茧多维度分析数据信息库,精准锁定嫌疑人后持续追踪打击,同时与银行和运营商联席运作,及时冻结相关账户。第二年,温州全市通讯网络诈骗案件发案数、涉案金额历史性实现“双下降”。

作为公安部打击电信诈骗的八大研判中心之一,温州反诈中心提炼的反诈战法被业内称为“温州战法”,并在全国推广。“说起反诈,我们每天也是在和骗子较量,抢人、抢钱、抢时间。”柯海鸥说,每每抢一秒钟,就能为老百姓多挽回一分损失。骗子们升级骗术漫天撒网,如何将诈骗扼杀在源头?柯海鸥意识到,必须要跑在骗子前面。温州反诈中心通过“公安大脑”获取数据对相关群众精准进行电话劝阻,劝阻无效的及时上门家访,阻断诈骗发生。

“通讯网络诈骗是一个犯罪生态链,只有依靠整个反诈的专业团队才能更好地守护市民的钱袋子。”在柯海鸥看来,反诈是一场人民战争,“打”和“防”缺一不可。在打击犯罪之外,更要种好反诈“疫苗”,织密反诈“防护网”,让防范意识深入人心,形成全社会全民反诈的格局。

2021年3月,柯海鸥这位反诈老手、二级英模遇到了老套的公检法诈骗,骗子称她涉嫌洗钱已被全网“通缉”,她将自己的经历公之于众,引得无数网友好奇围观。“之所以公布这件事,就是要让老百姓知道,每个人都有可能被骗子‘套路’,防范意识非常重要。”她说。

柯海鸥也将反诈思路带到了机场公安分局,温州机场里人来人往,一份份反诈传单被旅客们带到了全国各地。

“干警察要心怀情怀,做决定要内心坚定,穿上这身警服就意味着一份守护。”在柯海鸥看来,警察不仅要守护万家灯火,作为队伍里的中坚力量,也要守护好自己的战友们,“在如今的岗位更需要担当,更多时候我们要做好后援和支撑者,让大家都心怀使命共守平安。”

下沙港
开港试运行

本报杭州7月20日讯(记者应响 通讯员 董杏芝)随着京杭运河杭州段二通道的开通,位于其东岸的杭州港钱塘港区下沙综合作业区(下沙港)20日迎来开港试运行。

记者了解到,下沙港建设有9个1000吨级泊位及集装箱、仓库区、海关查验区等配套设施,设计年吞吐量300万吨,是杭州首个千吨级内河港口。这一设计能力,打破了杭州内河运输需求与运力不匹配的现状。

7月20日,在下沙港,“浙港内河001”船舶正在装载集装箱,并将驶向嘉兴乍浦港。

杭州市港务集团供图



35分钟预警信号连跳两级

暴雨突袭,杭州城市韧性如何经受住考验

本报记者 张留 李睿 刘俏言 詹丽华 实习生 郑宸

7月20日清晨,阳光洒向杭城,早高峰准点到来,城市运行如常。

19日晚,杭州部分地区积水的画面刷屏了网络:一些小区出现了“瀑布电梯”,传言积水达到3米多深;一些下穿通道遭到水浸,部分车辆被淹;一些区域遭雨水倒灌,居民家中地下停车场进水……

面对突如其来的暴雨,杭州如何应对?

这场雨下得大且下得急

回想起这场大雨,许多人还是颇有感慨。

在网络上“光速”传播的“瀑布电梯”场景,就发生在拱墅区麓云苑小区。“我们小区建成8年了,之前下雨时虽然有积水,但从没发生过电梯进水。”麓云苑物业工作人员告诉记者,小区地势北高南低,暴雨发生后,半山南路的积水进入小区,加上小区人工湖湖水的倒灌,两股水流叠加,造成了地势最低的3幢、4幢内涝。

不过,对于短视频中所传的“积水已达3.3米”,小区物业工作人员则表示否认,“小区积水没过了膝盖,3.3米指的应该是电梯井中的积水。”

这场强降雨到底有多大?“当天最大降雨强度出现在临平区运河街道兴旺村,一小时达到104.7毫米,最大的雨量在拱墅区石桥街道华中社区,达164毫米,是比较极端的。”20日上午,记者联系到杭州市气象台时,他们正好在进行复盘。

“这么大的短时降雨,落雨区还比较小,所以有些区域出现了严重积水。”杭州市气象台首席预报员介绍,暴雨主

要发生在杭州城区北部,包括拱墅、临平和上城的部分区域,雨量分外集中。

雨不仅下得大,而且下得急。19日18时05分发布暴雨黄色预警信号,18时20分发布暴雨橙色预警信号,18时40分发布暴雨红色预警信号……短短35分钟内,杭州暴雨预警信号连跳两级。

为什么会这样?“19时前后,一直是杭州短时暴雨发生概率最高的时段。”杭州市应急管理局应急救援指挥中心负责人介绍,受城市热岛效应影响,傍晚时段降雨概率高。同时,受西南暖湿气流和偏东气流共同影响,降雨出现在局部区域回旋、少动的现象,因此就出现了极端的降雨强度。

预判工作考验反应能力

暴雨考验着整座城市的反应能力。

19日傍晚,已经过了下班时间,裘杰仍在杭州城市内涝监测预警平台前忙碌着。作为杭州市城管局水设施河道中心安全应急处副处长,他和同事们在前一天就收到了来自杭州市气象台的预报。在平时,杭州市气象局每天都会向各单位通报《每日天气动态》,17日、18日、19日连续三天的通报中,都维持了“预防局部短时暴雨”的预判。根据《杭州市防汛防台抗旱应急预案》,杭州市防指决定19日19时启动防汛四级应急响应,并根据气象预警信息和实际降雨情况,与各相关部门进行视频会议分析研判,一旦响应等级达到三级以上,相关部门就会入驻指挥中心联合办公,共同决策应对强降雨天气。

“18时01分,我们启动了城管系统防汛四级应急响应,比杭州市气象局发

布黄色暴雨预警信号还早4分钟。”裘杰说,杭州市城管局重点关注着43处易积水点、70余个桥涵洞等市政设施的应急处置,时刻严阵以待。

随后一小时内,杭城暴雨倾盆,城北区域成为短时暴雨中心。这时,与裘杰并肩奋战的同事,从最初的3人增加到了10人。雨量、积水点、河道水位……10个人一边紧盯平台预警情况,一边分头调度指令。

这些调度指令,都通过短临预警分析系统,发送到了全城应急处置人员的手中。

19日17时11分,景安社区党委书记胡晓接到一条来自石桥街道的应急预警:近期强对流天气比较多,请大家做好提醒工作……

19日18时05分,胡晓又接到一条强降雨实况警报:石桥街道景安社区气象站30分钟雨量已达38.5毫米……

看到这些预警信息,胡晓心里紧张起来,因为预警中的景安社区与景安社区仅隔了一条东新路。就在他收到预警信息时,积水逐渐漫过了小腿。

预警信息一条接一条,一条比一条更细致,主要得益于杭州率先试点的短临预警分析系统。2021年,应急管理部选取浙江开展试点,要求充分利用信息化手段,提高极端天气灾害的预警防范和协同处置能力。这套系统涵盖了应急、气象、林业、城管、规划资源五部门,所有部门的预警信息,都可以直达村级网格员和受影响人员。

城市如何更有韧性

暴雨还考验着城市韧性。

让一些杭州市民感到意外的是,这

次许多往常的积水点并没有“遭殃”。

“过去一年,城管部门通过疏浚市政雨水管网、增设排水管道沟渠及泵房等方式,成功治理销积水点115处。”杭州市城管局相关负责人介绍,这其中就包括位于城北区域的明石路541号、碧桃巷17号等,这次并未形成积水。115处销积水点中还有30处重点防御点位,这次暴雨中,它们也都经受了检验。

防汛“硬件”在提升,防汛“软件”——协同处置能力也在跟上。

黄色暴雨预警发布之后,裘杰一直关注着上塘河的水位。“上塘河穿拱墅而过,关系到强降雨区域的排涝,如果排涝不畅,那么积水会更加严重。”裘杰说,上塘河自19日16时30分开始降雨,短时强降雨后,上塘河东新河口逼近3.6米的警戒水位,沿线电厂热水河船闸、南应加河闸门、姚家坝泵站、施家桥闸站闸门陆续全开,向运河行洪排涝。另一头,杭州市林水局先后调度三堡排涝工程、八堡排水泵站参与流域排涝,将杭州市内河水迅速排入钱塘江。至24时,上塘河东新河口水位降至2.96米。

上塘河水位在下降时,交警和消防队员也在一刻不停地忙碌着。20日凌晨5时,交警胡旭勇在忙完积水路面执勤后终于回到家,再次换下一身早已湿透的警服。临平区消防救援大队钱江站站长林春林带领队员来到东湖街道一街区,抢救20余家商户的物资,又调来沙袋备用。

从看得见的“硬件”提升到看不见的“软件”提升,从事后处理向事前中预警,从职能部门参与向社会共建共享,这些都是城市韧性所在。

依托山海协作引入立体化养殖箱

遂昌石蛙住上“别墅”

本报讯(记者 黄彦 县委报道组朱敏 通讯员 潘雨妍 许虞)“新引进的石蛙立体化养殖箱真有用,一层变三层,大大节省了空间成本。”近日,遂昌县柘岱口乡叶益华家庭农场内,养殖户叶益华望着立体化养殖箱内游动的种苗蝌蚪,喜笑颜开。

石蛙肉质细嫩,味道甘美,营养丰富,是丽水当地人喜爱的佳肴。柘岱口乡自然环境优越,具有养殖石蛙的天然优势。2008年,该乡开始人工养殖石蛙,经过多年发展,已有专业石蛙养殖场11家,年产值达800多万元。近年来,养殖户想要扩大生产规模,用地是最大的难题,石蛙产业发展遭遇瓶颈。

“为了解决这一难题,我们依托县里与嘉兴市南湖区的山海协作,利用空间换地的思路,从浙江清华长三角研究院引进了6套石蛙立体化养殖箱,在两处石蛙养殖专业合作社内进行试点。”柘岱口乡党委书记王晶晶说。

在叶益华家庭农场内,记者看

到,石蛙立体化养殖箱每套设备占地面积仅为10平方米左右,拥有3层饲养区,箱内水质清澈,蝌蚪生长状况良好。养殖箱旁,来自浙江清华长三角研究院乡村振兴促进中心的博士王玉龙正在向养殖户介绍着技术要点。

“养殖箱可以精准调控养殖的水温与环境,养殖风险低。”王玉龙算了一笔账,在农家院舍,以一套养殖箱养殖为例,4月投入幼蛙,11月售出成蛙,按至少225公斤商品蛙产出、每公斤最低220元的出货价计算,第一年可实现纯收益7950元,第二年开始每年即可实现纯收益19950元。

“目前,我们在每套养殖箱里投放了1800只种苗蝌蚪进行养殖。如果这次试养成功,后期我们将计划采用统一提供幼蛙的形式,在养殖箱里完成幼蛙到成蛙的全过程。”王晶晶表示,接下来,他们将把石蛙立体化养殖做成培训课程,让更多村民参与进来,打造全乡共富的石蛙产业化项目。

桐庐打出组合拳激励保障村干部

本报讯(记者 刘栋 通讯员 王宸 徐勇勇)当前,桐庐县结合大兴调查研究开展新时代农村基层党组织建设专题调研,并按照“系统科学、注重保障、加强激励”的原则,综合岗位职责、工作绩效、任职年限等因素,建立“一酬六有”激励保障体系,精准落实关心关爱措施,大力吸引农村人才回村工作,促进村干部队伍素质全面过硬、整体提升。

“将全县范围内在岗的村两委班子成员纳入乡村治理人才认定范围,认定后可享受20万元首次任阶段购房首付补贴,子女义务教育阶段就近入学等政策”“以我县上年度农村居民

人均可支配收入为标准,建立村干部报酬增长机制”“组织村干部每年至少参加1次健康体检”“参照全县职工疗休养办法,安排村干部疗休养”等一条条真金白银的政策,让村干部切实增加了获得感。

桐庐县委组织部主要负责人说:“村干部处于改革创新最前沿、政策落地最前端、服务群众第一线,是推进乡村振兴、‘千万工程’的中坚力量。我们推出系列政策就是想实现这一群体退有所养、病有所医、伤有所保、错有包容、劣有惩戒、干有前途、以次激发他们干事创业的激情动力。”

本报记者

汪子芳