

长三角“破界”七年 沪苏浙皖如何练成“超级合伙人”

□毛丽君

长三角的故事总是从数字开始。作为中国经济发展最重要的引擎之一,2024年,长三角经济总量稳步增长,GDP总量突破33万亿元,占全国比重由2023年的24.4%提升至24.6%,今年一季度,长三角GDP超8万亿元,占全国比重达25.2%，“万亿城市”达到9个,占全国三分之一,上海成为全国首个5万亿城市。

今年是长三角一体化发展上升为国家战略的第七年。6月6日至7日,2025年度长三角地区主要领导座谈会在江苏省南京市召开,成为一体化发展坐标上故事开局的新起点。



沪苏湖开通后,民众出行有了更多样化的选择。

徐程 摄

创新协同 产业共进

去年6月,一场“武林大汇”拉开了沪宁沿线城市创新协作的大幕。江苏南京、无锡、常州、苏州、南通、镇江与上海普陀正式携手,依托武宁创新共同体,形成创新协同发展新联盟,联合发布沿沪宁产业创新带协同创新宣言,“承诺”分别围绕融入沿沪宁产业创新带建设,加强科技创新和产业创新跨区域协同,共享协同创新的新质发展成果。

为了更好地发挥协同创新作用,面向沿沪宁产业创新带,普陀区围绕重点产业垂直细分领域,依托区内五大头部院所分别打造新能源、新材料、司法鉴定、机器人、地理信息测绘五大产业“链式联盟”。

“承诺”并非“空头支票”。同年12月,依托上海化工研究院成立的新材料产业链式联盟,发起了一场聚焦新材料领域的跨区域科技创新和产业协同活动。活动当天,上海化工院、中国建材等“链主”面向联盟城市发布“揭榜挂帅”需求,广发英雄帖,以需促研,整合行业领域优势科技创新能力和资源,共克“卡脖子”难题,合力推动新材料行业领域的创新突破。

这样的科技和产业创新协同,正在沪苏浙皖的大地上不断开花结果:在金山,中国石化上海石油化工股份有限公司和平湖市人民政府创新共建浙沪新材料产业园,着力破除跨区域产业协同普遍存在的难协调、难共享、难约束等问题,走出了一条毗邻区由产业竞争走向产业竞合的实践路径;在温州,中国基因谷通过沪苏浙相关高校和科研机构的合作,打造FGF(成纤维细胞生长因子)领域全国唯一的国家工程中心和全国重点实验室,构建长三角生物医药产业新业态……

随着高质量一体化发展的深入推进,长三角科技创新和产业创新跨区域协同不断强化。据统计,长三角科技创新联合攻关计划已实施三批共72项联合攻关项目;长三角科技资源共享服务平台已集聚重大科研设施28个、大型科学仪器超4.9万台(套);长三角国家技术创新中心与超过578家长三角企业建立联合创新中心,投资孵化142项重大产业化创新成果;集成电路等26个国家先进制造业集群集聚态势,占全国三分之一,今年一季度新能源汽车产量占全国三分之一……长三角地区的科技创新策源能力持续加强,科技创新和产业创新加速融合,具有国际竞争力的创新生态正加速崛起。

生态共治 绿色共生

长三角一体化发展是高质量的一体化发展,也是生态绿色的、可持续的一体化发展。在长三角,发展不能以牺牲环境为代价早已成为共识,蓝天白云、绿水青山是发展的底色,也是底气。

“蓝天不是等来的,而是拼出来的”。在长三角,区域污染防治攻坚从未松懈。2024年长三角平均优良天数比例为84.5%,较2018年提升10.4个百分点;PM2.5平均浓度为31.7微克/立方米,较2018年下降28%。随着长江口—杭州湾近岸海域污染综合治理的联合推进,长三角594个地表水国控断面水质优良比例达94.3%,达历史最好水平。

跨区域水体共保联治,是共识却也是难题。在长三角生态绿色一体化发展示范区,“一河三湖”(太浦河、淀山湖、元荡、汾湖)成为探索跨区域水体共保联治的“最佳实践地”,示范区围绕“一河三湖”率先启动一批跨界水体生态修复、岸线贯通等重大项目。

元荡是“一河三湖”的核心湖泊,位于沪苏省际边界。从昔日毛竹、渔网、绿藻、污水管随处可见的“三不管”地带变身风景秀丽的网红打卡地,背后是一批又一批“示范区人”不断探索创新的尝试。

自2019年一体化示范区揭牌以来,示范区执委会会同青浦、吴江、嘉善围绕谋划、立项审批、规划、设计、建设实施、运营管理等6



图为俯瞰方厅水院。

杨建正 摄



图为洋山深水港四期自动化码头,一派繁忙景象。

陈梦泽 摄

个阶段,探索建立“共谋一个项目、共建一批机制、共绘一张蓝图、共商一套标准、共推一个计划、共管一个运维”工作机制,打造跨区域水体生态治理长三角样板。如今,元荡项目修复生态岸线23.89公里,元荡岸线已全线贯通,并同步配套居民休闲公共服务场所,实现低碳绿色发展示范引领。

作为示范区的地标,经过两年建设,日前正式亮相的方厅水院以其“一院跨三地”的独特风景吸引众人眼球。事实上,方厅水院绝不仅仅是一幢简单的“跨域四合院”而已,作为水乡客厅的重要组成部分,它更是协同探索近零碳转型发展新模式、共同打造长三角绿色低碳理念技术和绿色生产生活方式的集中展示区。

方厅水院的建设过程,严格依照绿色生态的施工标准。项目土建所产生的泥浆都经过专门设备进行干化、固化后再统一运走处理,泥浆固化过程中产生的水作为项目上的中水进行二次利用,用来冲洗场地等;项目建设采用装配式钢结构,在工厂预制后再到现场进行安装,最大限度地降低焊接、切割等工艺造成的施工污染。同时,方厅水院通过各种生态保护措施来打造近零碳大型公共建筑,以达到打造低碳韧性的近零碳公共空间的目的。

6月8日,2025全球环境与可持续发展大会在方厅水院举行,这也是它的“首秀”。“若每位参会者自带水杯,按500人计算,可减少约1000个一次性纸杯消耗。一个小举动,为地球减碳助力。”来自活动主办方的一个环保倡议,未来的某一天,或将成为长三角人工作生活的常态。

民生共享 同城共赢

对于长三角而言,每一条道路的通达,每一次互联互通壁垒的打破,每一项一体化制度创新,都实实在在地便利着日常的生

活。不论是交通出行还是企业办事、看病就医,同城化的感受与日俱增。

去年12月26日,第一条贯穿长三角的高铁线路沪苏湖高铁正式开通。这条“横着走”的高铁线,填补了太湖南岸铁路空白,也将上海与湖州的通勤时间缩短为55分钟。开通当天,随着G9508号列车从湖州东站驶出,上海松江、练塘、苏州南、盛泽、湖州南浔、湖州东等新建车站也正式启用,沿线经济圈被激活,成为备受关注的长三角发展“新动能”。

池黄高铁、杭温高铁、宣绩高铁……2024年以来,长三角地区新增建成铁路里程667.6公里,长三角“超级大环线”实现8小时通达三省一市。与此同时,通苏嘉甬、沪苏嘉城际、滁宁城际铁路建设稳步推进,“同城化”效应不断扩大。

嘉兴嘉善县的李师傅因再生障碍性贫血,多年来频繁往返上海就医,成堆的医疗票据报销让他身心俱疲。在浙江,像李师傅这类群体每年大概有20—30万人,如何让他们在获得优质医疗资源的同时,能更加便捷地办理报销?

随着长三角财政电子票据一体化改革的推进,商保跨省理赔、医保跨省零星报销两大应用场景成功上线运行,跨省商保理赔处理时间从平均7个工作日减少到1个工作日,医保跨省零星报销从“跑多次”变为“跑零次”,从“线下跑”变为“线上跑”,便捷度显著提升,“李师傅们”跨省看病报销只需要“点点手机”,就可以搞定。

为了能“跨省高效办成一件事”,长三角地区政务服务一体化不断创新服务模式,实现“远程虚拟窗口”服务点位41个地级以上城市全覆盖;长三角“一网通办”平台已开通政务服务超200项,累计全程网办超过1480万件,线下窗口服务超52万人次。

据《中国环境报》

南京高考准考证 可当月票

南京的高考考生有福啦!南京高考准考证可当“月票”:6月6日至6月30日期间,高考考生凭借本人准考证可免费乘坐南京公交、轮渡和有轨电车,无论是前往考场还是考试结束返程,都能享受便捷出行服务。

此外,为应对考生可能出现的突发状况,南京公交在南师附中、金陵中学等考点沿线约80辆公交车上,均配备了爱心助考箱,里面不仅有考试必备用品,还有风油精、创可贴等,成为考生的“应急补给站”。

南京地铁连续第8年开展“爱心护考”行动,在建线路7个工地变

身暖心公益护考点,为考生和家长免费提供应急文具、饮用水、防暑降温用品、应急电话、雨伞等物品,考生还可领取南京地铁定制的加油手提袋和爱心护考扇。

南京地铁还在龙江站、上海路站、天印大道站、晓庄站以及珠江路站五个车站设置爱心驿站,考生可凭本人准考证,在爱心助考服务台领取爱心助力福袋。

今年,南京高考考点首次配备特大号“充电宝”,紧急时刻,可接入应急电源车将其当作“充电宝”为考点供电,实现停电“零感知”。

据《金陵晚报》

“沪上管家” 破解家政“高端人才荒”

□徐瑞哲

日前,上海首期家政服务高技能人才专项培训班在上海开放大学开班。68名来自上海家政行业的优秀从业人员穿上“沪上管家”班服开启培训,将在7个多月的培训期内完成400多学时的课程学习,接受系统化、专业化的家政服务高技能培训。

数据显示,目前上海家政服务市场规模持续扩大,从业者已超65万人,但行业面临显著的结构矛盾:在“一老一小”专业照护、涉外家政服务、品质生活服务等领域,

需求旺盛却“一才难求”;而普通家政服务岗位因从业人员技能、学历偏低,导致服务质量不高,则呈现“供大于求”局面。

“沪上管家”项目力求破解同城家政服务业“高端人才荒”。培训以线下集中学习为主,辅之以部分线上课程。学员可根据各自职业发展规划,在必修课的基础上,再分别选修“儿童家庭服务”或“长者家庭服务”两大专业方向课程。教学过程采用知识讲授、技能操练、工作坊、模拟演练及基地实践等多元教学方式,系统开展强化培训。

据《解放日报》

瑞安金融赋能 助力汽摩配产业加速跑

□黄筱

“我们将加大科技创新,提升产品质量和服务水平。”日前,浙江瑞安汽配有限公司收到一笔银行贷款,负责人贾挺荣说,这笔资金将主要用于支持企业的研发投入、生产线升级以及市场拓展,助力企业突破发展瓶颈。

浙江瑞安汽配有限公司是温州瑞安汽配行业的重点企业,多年来专注于汽车零部件的研发、生产与销售,产品畅销国内外市场。随着企业规模扩大,资金短缺成为制约其进一步发展的瓶颈。邮储银行温州市分行在得知企业困境后,迅速组织专业信贷团队深入调研,量身定制金融服务方案,最终为其提供3000万元授信支持。

在瑞安,汽配产业是当地经济

的“顶梁柱”,目前拥有6000余家汽摩配企业,产品远销全球150多个国家和地区,是全国汽车零部件品类最全、规模最大、产业链最完整的产业基地之一。

据介绍,目前瑞安汽配产业正加快驶入转型升级、智能制造快车道,以智能化、网联化、集成化为方向,以高能级平台、千亿级产值、雁阵式企业为重点,推动产业转型升级。

当地以普惠金融为依托,进一步推动产业金融和普惠金融融合发展,为汽配企业“输血供氧”。邮储银行温州市分行通过优化服务流程、拓宽融资渠道等措施,为更多汽配企业提供有力的金融保障,带动产业链协同发展,为地方经济注入动能。

据新华社

安徽首例五胞胎参加高考



□蔺六乔

6月7日,安徽首例五胞胎分别走进安庆九中与石化一中考点,迎来人生大考。

2006年12月6日,太湖县的史有琴在安庆市一医院产下五胞胎陈鑫雅、陈圣奥、陈杰欧、陈渔美和陈灿菲,他们也被当地人称为“五

福娃”,成为安徽省首例五胞胎。

从医院出生到高中毕业,顺利参加高考,社会大爱铺就了五胞胎的成长阶梯。6月8日,面对媒体采访,五胞胎的父亲陈强彪表示,无论高考成绩如何,希望孩子们能够为社会做贡献,不辜负这么多年来社会各界对他们的帮助与支持。

据《新安晚报》