

一季度它们一路狂飙

长三角有哪些“潜力股”值得期待

据浙江在线(记者 叶星辰)近日,长三角41市一季度GDP数据已经全部发布,头部的万亿城市群稳定输出,在新兴产业上取得了高速增长;腰部城市群集体发力冲击万亿门槛。

不过从一季度的数据来看,长三角还有很多“潜力股”,值得期待。例如“江苏十三妹”连云港此次凭借着9.5%的GDP增速领跑长三角。浙江衢州、舟山增速纷纷破7%,实现高质量发展。

最高增速9.5%,连云港又逆袭了

也许是受到了去年年底GDP被“老对手”宿迁超越的刺激,连云港在今年一季度甩开膀子狂飙,不仅凭借着9.5%的增速,重新超越宿迁,甩掉了“江苏十三妹”的帽子,还拿到了长三角一季度的增速冠军。

作为江苏最重要的港口城市,连云港始终未能真正将区位优势转成发展优势,不仅经济表现一直不温不火,而且还在2022年底,成为了江苏的垫底城市。

不过对连云港来说,“触底反弹”也许是一次新的机遇。

记者关注到,今年江苏设区市集体下调GDP增长目标,连云港却将目标增速,由2022年6.5%上调至2023年7%,成为了江苏唯一一个增长目标不降反增的城市。

连云港敢立下这份“军令状”,不仅是因为被宿迁超越后,本身已经到了一个退无可退的境地;另外

一点,也是连云港已经找到了破局的关键之点。

此前,有专家分析,连云港无法发挥港口优势的一个重要原因,是产业发展没有亮点,还不能支撑起港口的发展。因此,连云港就将“全力做强主导产业,推动规上工业总产值突破5000亿元”写入了今年的政府工作报告当中。

从一季度发布的数据来看,连云港规上工业增加值增速29.8%,全社会用电量增速33.4%,工业用电量增速50.4%,三项指标增速均居江苏省第一。一批重点产业项目加快建设投产,的确有效带动全市工业产值快速增长。

而重回倒数第一的宿迁,其实也在一季度有着不错的表现。一季度,宿迁实现地区生产总值894.4亿元,按不变价格计算,同比增长5.4%。对比GDP名义增速,连云港、宿迁都实现两位数增长,分别高达12.0%、10.6%。

可以看出,在“倒数第一”的刺激之下,反而双双激发了连云港与宿迁的发展潜能。

衢州、舟山成为浙江“双子星”

同样拿到超越、反超“剧本”的,还有浙江的衢州与舟山。

过去几年,舟山一直是浙江的“增速冠军”,而且凭借着每年超过8%的增速,舟山已经超越了衢州,晋身至浙江第九城。

和连云港一样,今年一季度,衢州也凭借着浙江第一的增速,

“逆袭”舟山。

今年第一季度,衢州GDP达到了483.46亿元,同比增长7.3%,增速位居浙江第一。

从具体表现来看,衢州的高增速,主要得益于工业生产回升明显。一季度,衢州第二产业增加值197.34亿元,增长6.6%;第三产业增加值271.24亿元,增长8.0%。规上工业增加值137.96亿元,同比增长9.1%,比1月至2月回升11.5个百分点。

尤其是以计算机、通信和其他电子设备制造业为代表的重点行业,衢州都保持两位数增长,譬如数字经济核心产业制造业,增加值增长了42.1%。

被“超越”的舟山其实也没有必要气馁,因为一季度舟山的增速同样达到了7.1%,在浙江仅次于衢州。

而且作为港口城市,舟山港城在一季度的各项主要指标可谓各美其美。

统计数据显示,一季度,舟山港城完成货物吞吐量1.71亿吨,占了整个宁波舟山港的51.66%,同比增长16.1%,高于全省平均8.5个百分点。其中,水运项目投资、水路货物周转量等实现两位数增长。而这些数据,同样体现在了舟山的一季度GDP当中。

一季度,舟山规模以上工业增加值同比增长12.3%,从主要行业看,船舶修造业、汽配制造业、水产品加工业、石油化工业增加值分别增长37.7%、22.8%、20.4%、12.8%。

池州,凭什么拿下安徽“开门红”

记者关注到,过去安徽的增速冠军一直在合肥、芜湖等明星城市之间流转。不过今年一季度,池州市全市生产总值269.1亿,同比增长7.8%,经济增速居安徽省第一位,比上年全年加快2.4个百分点。其实关注安徽就能发现,池州早已悄悄的“冒尖”。

从具体表现来看,池州在一季度“夺冠”,靠的是高增长的工业投资。今年一季度,池州市固定资产投资增速达到21.1%,计划总投资10亿元以上投资项目40个,完成投资增长108.4%。

池州又是如何脱颖而出的?其实这是一场历时多年的布局。在长三角一体化上升为国家战略不久,池州市委、市政府就印发了《池州市融入长三角一体化发展行动方案》,规划池州市融入长三角一体化的总体思路、主要任务和重点举措,拉开池州建设发展的帷幕。

在四年时间里,池州市紧扣“一体化”和“高质量”两个关键,提出了建设好“承接产业转移示范区、国际文化旅游示范区、生态优先绿色发展示范区”这样一个较为具体的目标。最终,池州收获了一张满意的答卷。

西安新开至阿什哈巴德、杜尚别航线 实现至中亚五国客运航线全覆盖

据新华社西安5月13日电(记者 张斌 付瑞霞)西安至土库曼斯坦首都阿什哈巴德的国际航线5月13日首飞。此外,5月18日西安还将首开至塔吉克斯坦首都杜尚别的国际航线。这标志着古丝绸之路起点西安将实现至中亚五国客运航线全覆盖。

新航线的开通受到中亚国家各界人士广泛关注。塔吉克斯坦“旅行者”旅游公司总经理穆罗季·哈米多夫说,新航线开通后,游客将不再需要绕更多的路、反复比对机票的价格,以及考虑经由哪个国家过境等因素,这将对

两国人民之间的交往产生积极影响。

乌兹别克斯坦独立分析人士古尔沙达·乌拉扎利耶娃表示,西安与中亚国家城市通航具有重要意义,这将促进中国与中亚国家的经贸往来,进一步推动旅游发展和人文交流。

据悉,今年以来,西安已相继开通至乌兹别克斯坦首都塔什干、吉尔吉斯斯坦首都比什凯克、哈萨克斯坦首都阿斯塔纳等地的客运航线。

(参与记者 邵瑞 张继业 刘奕彤 李奥)

全国轻型飞机锦标赛新昌开幕

据新华社杭州5月13日电 第二届全国轻型飞机锦标赛13日在浙江省绍兴市新昌县万丰航空小镇开幕,赛事吸引了国内16支航空运动队参赛。

本次赛事设领航飞行和精确着陆两个比赛科目,竞赛环节已于11日开始,全部比赛计划于15日结束。

在两个比赛科目中,领航飞行是指不参照卫星导航、无线电等电子设备,飞行员仅用一张纸质地图,结合飞机的速度、航向、时间等要素,通过目视地面参照地标和地图的偏差来实现准时

到达的飞行方式。精确着陆包含一次有功着陆和一次无功着陆,主要是考验参赛选手使用不同方式进行精准着陆的飞行技术。

当天开幕式结束后,进行了精确着陆比赛第二轮的角逐,上海桥枫1队最终以20分排名首位,两轮过后在总分榜上以84分领跑。

为促进中国轻型飞机运动项目发展,拓宽航空运动赛事活动的外延,开幕式后活动主办方举行了轻型飞机运动推介会。此外,主办方还邀请了数百名航空运动爱好者到现场观赛、交流。

日本民众举行集会反对G7广岛峰会

据新华社日本广岛5月13日电(记者 郭丹 杨光)七国集团(G7)峰会即将在日本广岛举行,日本首相岸田文雄13日到广岛视察峰会准备情况,民众当天在广岛举行集会,强烈反对此次G7广岛峰会。

当天,约200名日本民众冒雨参加反对此次峰会的演讲集会。会场上,“不要G7峰会”等标语十分醒目。

日本市民团体“和平仓库”理事木元茂夫在演讲中指出,G7成员国加强在太平洋地区联合军演,日本还鼓噪所谓“台湾有事就

是日本有事”,既荒谬又危险。

日本广岛市立大学退休教授田中利幸在演讲中强调,日本对中国、朝鲜半岛等亚洲国家和地区进行过残酷侵略,日本一再强调自己是“唯一遭受过原子弹轰炸的被害国”,故意隐瞒其作为加害国的丑恶历史,“现在日本又在政治性地利用遭受过原子弹轰炸的广岛举行G7峰会,广岛民众该醒醒了”。

七国集团由美国、英国、法国、德国、意大利、加拿大和日本组成。日本是今年七国集团轮值主席国,七国集团峰会将于5月19日至21日在广岛举行。

巴拿马首都多所学校收到炸弹威胁电邮

新华社巴拿马城5月12日电(记者 苏津)巴拿马首都巴拿马城多所学校12日收到炸弹威胁电子邮件。警方搜索后未找到爆炸物,将继续进行调查。

巴拿马国家警察局12日发布公告说,警方已对威胁邮件进行了调查。这些邮件内容雷同,都称

在学校内或附近安放了爆炸物。

公告说,调查结果显示,上述邮件为虚假炸弹威胁。警方警告,不法分子可能借此在民众中制造混乱,趁机实施犯罪。

据当地媒体报道,巴拿马城至少5家私立学校因收到威胁邮件而疏散学生和员工。

从关注水质转向注重水生态

——长江“大体检”直击

新华社武汉5月13日电(记者 李思远)“这里是湖区,有感染血吸虫病风险,手臂不要接触水面。”5月13日下午2时许,长江中游洞庭湖中,在同事的提醒下,“90后”监测人员韩堂瑞一边用身体紧靠船帮,一边双手将采泥器从水底拉起。采泥器加上泥沙,四五十斤的重量累得他脸色通红。

韩堂瑞来自生态环境部长江流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心,也是2023年春季长江流域水生态考核试点监测的工作人员。

今年4月,在生态环境部牵头组织下,2023年春季长江流域水生态考核试点监测启动。来自长江流域生态环境监督管理局等单位的监测人员,将在两个月内对青海至上海的长江干流、重点支流和重点湖库的331个点位全面进行水生态监测,摸清长江水生态底数,为长江母亲河做“大体检”。

根据工作要求,韩堂瑞和同事的主要任务是采集大型底栖无脊椎动物和浮游动物等样本。“这些生物是水生态健康好坏的重要指标。大型底栖无脊椎动物,虽然叫作‘大

型’,其实它们并不大,一些种类也就几毫米大小,但对水文、水质、气候等环境条件的变化十分敏感,被称为‘水下哨兵’。”韩堂瑞介绍。

近些年,随着长江大保护的持续推进,长江经济带生态环境保护发生了转折性变化,生态环境质量不断改善。“水质不断提升,优Ⅲ水质断面比例超过98%,意味着要为长江的健康状况‘画像’,除了利用传统水质理化指标,还得依靠更高层次的水生态监测。”长江流域生态环境监督管理局局长徐翀介绍,我国计划在长江流域率先建立水

生态考核机制,而建立这一机制,必须对长江进行全面“大体检”。据介绍,为了更加准确地掌握长江水生态状况,同时为长江流域生态环境监督管理局新增了河流生藻类和湖泊浮游藻类两项指标,让监测维度更丰富。

徐翀表示,从以往只关注水质,到现在注重水生态变化,开展水生态监测为长江“大体检”,本身就是进步和革新,标志着长江生态环境保护的主要任务已由水污染防治为主转向水生态环境保护与修复并重。

为长江生态“把脉”的“移动实验室”

5月13日,监测人员在实验室进行水样理化指标分析。

今年4月,2023年春季长江流域水生态考核试点监测正式开始。执行该任务的“中国环监008”监测船犹如一座“移动实验室”,不仅配备两间专业实验室,可直接开展各类样品的前处理、保存及部分项目的检测分析。同时,实验室搭载船载自动监测设备,可走航式实时在线获取40余项水环境监测数据。

这座“移动实验室”是目前长江上先进的生态环境监测与科研综合移动平台,可弥补传统水生态、水环境定时定点监测的不足,为精准掌握流域水生态、水环境状况和变化规律,排查长江生态环境风险,保障生态环境安全等方面提供了重要支撑。

新华社记者 肖艺九 摄



气象 今日 16℃~28℃ 晴到多云,偏南风4-5级阵风6级。 明日 17℃~29℃ 晴到多云,偏南风4-5级阵风6级,明天夜里增强到5级阵风6-7级。

杭州亚运会 倒计时132天 To the Opening Ceremony of Hangzhou Asian Games 132 Days

办公用房招租 位于定海区临城百川道9号—中国(舟山)海洋科学城办公商业用房,建筑面积约200㎡-2000㎡,精装出租,租金面议。有意者实地考察。联系人:15268036867 冯女士

中国体育彩票开奖信息 第23053期体彩大乐透开奖号码:前区01 03 11 14 20后区02 11 第23123期体彩排列3开奖号码:557 第23123期体彩排列5开奖号码:55713 第23123期体彩20选5开奖号码:01 03 13 14 16 本信息如与公证开奖结果不符,以后者为准。咨询电话:0580-2861788 http://www.zslottery.com

新城购彩者中得第23044期体彩大乐透24.6万! 好彩连连,快乐翻倍! 大乐透10亿大派奖进行中! 所有奖级都派奖 奖金最高可翻番 追加且单票15元及以上即可参与 严厉打击私彩 远离非法彩票 2023年1月1日起,超级大乐透、7星彩、排列3排列5销售截止时间延后至开奖日21:00。扫一扫关注“舟山体彩”官方微信

中国福利彩票开奖公告 6+1 第23053期 基本号:7 2 3 0 2 8 生肖码:羊 15选5 第23123期 基本号:02 06 12 13 15 3D 第23123期 开奖号码:8 0 4 开奖信息如有差错,以省福彩中心公告为准。咨询电话:0580-2022721 http://fc.zjol.com.cn

4500万! 浙江福彩“3D”派奖来啦! 自2023年4月28日开始,计划连续派奖40期 单选的注单奖金从原来的1040元增加到1380元 组选三的单注奖金从原来的346元增加到470元 组选六的单注奖金从原来的173元增加到235元 (详情请见各福彩投注站海报) 扫一扫关注