

编辑 卢晶
视觉 杨足 组版 蒋茂志

高浪快速路即将建成通车,记者驱车实地亲测

7分钟从蠡湖大道驶上高浪大桥

□本报记者 孙倩茹

“丝滑”连接,一路畅行

昨日9时前,蠡湖大道快速路从老城区往太湖新城方向车流满满。记者和市民观察员驱车下了蠡湖大桥,继续往南行驶。在市建管中心工作人员的带领下,开通前暂时用路障封堵的学府立交匝道临时被打开。驶入隧道,经过学府立交互通,正式转入高浪路隧道,视野一下打开,4.5米净高隧道十分大气,感觉像是在空间开阔的地面上行驶,舒适指数满格。

驱车在隧道内一路向东,“高、宽、亮、美”的空间既视感呈现眼前,隧道顶两侧2条LED灯带发出白色冷光,将隧道打亮,并且每到一个匝道口,2条灯带变成3条,提示匝道出口,3车道变成4车道,空间变得更宽敞,灯带延伸至匝道出口,美观节能,令驾驶视野更开阔。

多个匝道“丝滑”连接隧道,让城市南北向主干道可快速进出中环南线。从学府立交进入隧道,大约4分钟,记者从贡湖大道匝道出口驶出隧道,眼前是已基本完成市政恢复的地面道路。通车后,从附近金匮公园、富力十号、朗诗新郡等地进出中环的市民和游客将十分便捷。

从瑞景道附近驶出隧道,与地面连接处的光过渡棚采用菱形透光造型设计,从空中俯瞰,双向隧道出口顶棚犹如飞鸟展翅,科技感十足。离开隧道,继续往前行驶可上高架,通往长江南路接高浪路高架,走地面道路行驶约300米即是华清大道。

昨天9时13分,记者驱车从快速内环蠡湖大道快速路由北向南行驶,从学府立交匝道驶入中环高浪快速路,以平均时速75公里一路向东,大约用时7分钟,到达高浪大桥,继续沿新建高架往东北方向行驶,约2公里左右到达长江南路附近,丝滑进入高浪路高架。

“比走高浪路地面道路快多了,此前,早晚高峰最堵的时候,从高浪路高架下来,一路红绿灯加堵车,开到蠡湖大道上快速内环要50多分钟。”跟记者一起亲测的市民观察员陆先生感慨:高浪快速路来得太及时了!

近日,市民发现,贡湖大道、五湖大道、南湖大道……与高浪路相交的6条南北向城市主干道围挡全部拆除。通车在即,地面道路恢复得怎么样?隧道里的情况怎么样?记者再次来到高浪路,先试为快。

品质道路“诗画长廊”

近日,通勤走贡湖大道来往太湖新城的市民倍感惊喜,被“围”多年,一直使用便道通行的高浪路贡湖大道口焕新了。“盼了好久,终于揭开面纱,路很宽,交通标识清晰,两旁的绿化也很漂亮,总之不负期望。”家住贡湖大道附近的市民观察员刘女士说。

9时30分,记者在高浪路贡湖大道口看到,道路全貌已然呈现,标志标线划分完毕,中分带花坛绿植已栽好,两侧小游园和彩色环保陶瓷颗粒慢行系统引人注目,工人们在补种花草,打磨道路边角,安装智慧道路多杆合一信号灯。“现在就像家里装修完成了,在做开荒保洁,力求开通时向市民展现最完美一面。”市建管中心高浪路项目负责人介绍。

随后,记者来到高浪路华清大道路口,半个月前,首次探访时,工匠们正在道路绿化带上种植花草,装饰各种街景小品。昨日再次到访,匠心打

造的主题小游园内,特色花团、休闲座椅已基本完成。空中俯瞰,隧道连接高架一路向东,地面道路两侧绿植打底,繁花点点、景观簇拥,原先单调的城市主干道两侧林带空间打开,伴随道路延伸的“诗画长廊”尽收眼底。

双向6车道+慢行系统+街景花园,一条颜值气质都“在线”的高品质道路整装待发,等待市民检验。高架桥洞下的海绵小公园、自行车和电动车“双车道”骑行空间井然有序,智慧信号灯准备“上岗”,地面道路上这些蕴藏着建设者“小心思”的细节基本打磨完成,已有市民抢先尝试,打卡拍照。

“两环相扣”缓解多点拥堵

高浪快速路通车缘何备受关注?不仅因为通车后能有效缓解城市多个拥堵点,更缘于这是一条连接快速内环与在建中环并辐射周边城市、联动市域快速路的重要射线。”业内人士一语道破高浪路在打通城市道路动脉

上的硬核作用。

太湖新城内节点拥堵将首先得到缓解。这几年一直开车上班的市民有同感,在高浪路尚未快速化时,通勤高峰时段,由于匝道口少、车道窄,蠡湖大道、贡湖大道、华清大道等路口都非常拥堵,“即使‘挤’进高浪路,也是‘龟速’行驶,下班时常常从天明开到天黑。”回忆起几年前下班时的场景,陆先生感慨不已。

眼下,高浪快速路通车在即,隧道段和高架段均为上下四匝道,地面道路与南北向主干道通过匝道互通互联,市民无论走地面道路还是快速进出中环南线,都将更加便捷。家住富力十号的朱先生在硕放机场附近上班,他兴奋地说:“通车后,可一路高架+隧道,从贡湖大道出口上来,直达家门口。”

高浪快速路在建期间,吴都路路口全部禁左,大通路、观山路分流了大量原本走高浪路的车流,导致拥堵比较严重。高浪快速路通车后,这些道路拥堵将得到明显改善。

“双核”通勤更加畅通。“内环上的多个拥堵点,如金城高架、蠡湖大桥的部分车流可以改走中环,通过贡湖大道、蠡湖大道等‘两环通道’便捷切换。”规划人士表示,高浪快速路通车后,打通两环衔接堵点,避免大量车流涌入内环,作为城区东西向主要客运通道的分流作用将更加凸显。

随着快速中环成环成势,由钱荣快速路—高浪快速路与312国道形成的中环将构建东接苏州、西至常州的快速通道,市域之间的快速衔接更加便捷,同时,也为远期规划外环和市域快速通道建设打下基础。

水土保持,无锡三获“国字号”荣誉



本报讯 近日,水利部公布2023年度“国家水土保持示范名单”,宜兴获评“国家水土保持示范县”,锡山区安北小流域(如图)获评“国家生态清洁小流域”。再加上2022年锡山区荣获“国家水土保持示范县”,我市水土保持工作已3次获得“国字号”荣誉,居全省前列。

以流域为单元,协同推进治山、治水、治污。安北小流域位于安镇街道北部,南临九里河,北靠双泾河,西侧以春丰河、板桥港为界,东侧以走马塘

为界,流域内涉及8个行政村、9个社区,流域面积33平方公里。这里原先土壤黏重、林相单一,抗蚀能力弱,经过综合整治后,淘汰了小散种植户,拆除1119.4亩散乱大棚,新建1066亩高标准农田及智慧灌溉系统等配套,有效遏制了农药化肥随意施用伴随水入河现象。而随着九里河等骨干河道的46.15公顷湿地得以修复,胶山实现复绿,新增成片林270亩,景观绿化约5万平方米。至2022年,流域内水土流失面积和强度“双下降”,水

土保持率高达99.4%,建成了凤凰山湿地公园、映月湖中央公园、九里河湿地公园等一大批生态景观带。

以“管”促“建”,水土流失现象得到有效控制。宜兴建立严格的水土流失预防保护和监管制度,并综合运用卫星遥感、互联网+等高科技手段加强监管。“对工地加强事前、事中和事后监督,包括事前编制水土保持方案,施工时对堆土加盖防尘网,设置沉淀池等,从源头遏制人为水土流失。”宜兴水利局人士说。去年,宜兴

对170多个建设项目加强审查监督,有效遏制了“未批先建”“未验先投”等行为。

在宜兴,增绿、边坡整治等水土保持举措融入和美乡村建设,已累计建成省农村人居环境整治综合示范村14个、省级特色田园乡村17个、无锡市美丽乡村示范村30个。这有力带动乡村生态旅游服务蓬勃发展,“山清水秀、生态宜居”成为宜兴高质量发展鲜明的标签。

(朱雪霞、张子秋)

挑大梁 作贡献 新年新气象

重点制造企业产线进入全速运行状态

滨湖

赶订单保生产 冲刺“开门红”

本报讯 江苏省专精特新企业江苏双友智能装备科技股份有限公司2023年产值为2.2亿元,刚进入2024年,双友科技的在手新订单已达到了2.5亿元,且均要在上半年完成交货。根据需求测算,双友科技2024年产值将超4亿元。开年就是开工,开工就是实干,新年伊始,滨湖区境内的重点制造企业产线就进入全速运行状态。

8日,记者走进双友科技车间看到,现场全自动化生产线满负荷运转,厂区外10多辆货车正等待装车发货。双友科技董事长张建军说,新年第一周,已有13名新员工投入企业生产一线。根据产值增长趋势,今年企业将招聘新技术人员50人,创历年新高。

“坚持在技术研发上加大投入,不断打造更多具有国际竞争力的新产品。”张建军说,产值“赶超”一方面缘于新产品铸铝装备订单的持续增加,另一方面出口领域不断扩大。双友科技的产品广泛应用于石油、化工等领域,去年新产品“全自动圆锭铸铝装备”出口至俄罗斯、印度等国,打破了美国、挪威公司长期在该领域的统治地位。

国家级专精特新“小巨人”企业无锡市星达石化配件有限

公司也正开足马力加紧生产。年前,星达石化完成了两件具有标志性的工程:一是自主研发的特种铸件正式通过了低温耐腐蚀性能测试,在行业内处于领先水平;二是对锻造产线完成了智能化改造,并引入了2500吨级全自动液压机和直径为2.5米的碾环机。新年伊始,星达石化迎来了一批新订单。企业负责人费新海介绍,公司紧抓新能源、风电和高铁建设的大机遇,目前来自中石化、中石油等企业的订单已超亿元,生产进度已排到2月份。

位于胡埭的江苏巨量光电科技有限公司,这几天接到的来自国家电网等客户的订单也达6000万元,在新设备和新智能产线的助力下,这些订单均能按时交付。

目前,滨湖许多企业都在铆足干劲赶订单、保生产,全力冲刺“开门红”,各地各级也打出政策“组合拳”助力企业稳生产、抓订单。蠡园开发区要求各园区为企业“懂你”式高效服务,深入企业一线对接需求,为企业“全自动化铸铝装备”出口至俄罗斯、印度等国,打破了美国、挪威公司长期在该领域的统治地位。国家级专精特新“小巨人”企业无锡市星达石化配件有限

(邵旭根)

思源电气功率型储能器件产业基地项目开工

惠山

新年重大项目 开跑“第一棒”

本报讯 开年即冲刺,1月9日,总投资50亿元的思源电气股份有限公司功率型储能器件产业基地项目正式开工,开跑2024年惠山重大项目建设“第一棒”。

无锡正打造国内领先、国际有影响力的新能源产业集群发展高地,新能源产业也是惠山区推动的“三新四强”新兴产业集群之一。思源电气股份有限公司在此投资新能源产业适逢其时。此次开工的思源电气功率型储能器件产业基地项目计划分两期建设,其中一期计划总投资24亿元,建设厂房及配套用房19.2万平方米。主要生产锂离子动力电池、超级电容储能器件和系统、超级电容器。一期全面达产后预计年销售额约50亿元,二期全面达产后年销售额约100亿元。

牢固树立“项目为王”理念,以“拼项目”来“拼经济”。惠山持续开展重大项目攻坚“鹏程行动”,以高质量项目讲好高质量发展“硬道理”,去年,惠山完成54个省市重大项目投资,119个亿元以上重大产业项目完成投资200.5亿元,创三年来最好水平。

创新“1+N”审批服务,为项目建立审批专班。由惠山区大数据管理和政务服务局牵头,为思源电气股份有限公司拿地项目制订详细的实施计划,开展工程审批前期对接辅导活动,进行“1次协调推进会+N次上门服务”,以“拿地即开工”的审批方式,明确出让合同签订、三证联发、施工许可等时间节点,让审批流程再提速。“给我们企业吃了定心丸。”思源负责人崔先生对项目充满信心。

以优服务、好环境、强能力拼项目,惠山着力强化创新驱动,布局未来新赛道。去年惠山的项目清单让人“眼前一亮”,引进总投资130亿元的中能瑞新方形铝壳磷酸铁锂电池产业项目、总投资30亿元的上能电气5GW项目、总投资30亿元的蓝箭航天火箭基地项目、总投资25亿元的航发燃机项目等。重大项目联翩而至,有力助推惠山加快构建航空航天和新能源汽车、高端装备、新材料、绿色低碳等“三新四强”产业集群。(王开慧)

中国马尔代夫关系提升为全面战略合作伙伴关系

(上接第1版)推动增加两国直航航班。习近平指出,中马同为发展中国家,在国际和地区事务中拥有相近看法和立场。双方要密切多边沟通协作,维护真正的多边主义和发展中国家共同利益,共同努力推动构建人类命运共同体,让世界更加和平、更加安全、更加繁荣。中方愿同马方加强协调合作,落实联合国气候变化巴黎大会达成的共识,推动《巴黎协定》全面有效实施。

穆伊兹表示,我非常荣幸携多位重要内阁部长对中国进行首次国事访问,成为今年中方接待的首位外国元首,这充分体现了我们双方对发展马中关系的高度重视。马方坚定奉行一个中国政策,坚定相互支持对方维护国家主权独立和领土完整,这是马中关系持续良好发展的坚实基础。今年是习近平主席对马尔代夫进行历史性国事访问十周年。中方为马经济社会发展提供了大量宝贵帮助,马中合作特别是共建“一带一路”,使马尔代夫人民受益良多,马中友谊大桥已经成为两国人民友谊的象征。我此次参访福建期间,亲眼目睹中国发展取得的巨大成就,亲身感受到习近平主席的卓越领导力。马方期待以构建全面战略合作伙伴关系为契机,进一

步拓展双边合作新渠道,增加双边关系新内涵,推进高质量共建“一带一路”,推动马中关系取得更多新发展,为两国人民创造更多福祉。欢迎中方为促进人文交流采取的积极措施,期待更多中国游客赴马旅游。马方支持习近平主席提出的全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议,愿同中方在国际地区事务中密切沟通协作,加强相互支持。

会谈后,两国元首共同见证签署关于构建中马全面战略合作伙伴关系行动计划以及共建“一带一路”、灾害管理、经济技术、蓝色经济、数字经济、绿色发展、基础设施和民生等领域多项双边合作文件。

会谈前,习近平和夫人彭丽媛在人民大会堂北大厅为穆伊兹和夫人萨吉达举行欢迎仪式。

天安门广场鸣放21响礼炮,礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团奏中马两国国歌。穆伊兹在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当晚,习近平和彭丽媛在人民大会堂金色大厅为穆伊兹夫妇举行欢迎宴会。

王毅参加上述活动。穆伊兹访华期间,双方将发表《中华人民共和国和马尔代夫共和国联合新闻公报》。

(上接第1版)进一步体现以上率下、示范带动,真正开出高质量、新气象。市级领导班子要把开好专题民主生活会作为主题教育重要内容,高标准落实各环节工作,以彻底的自我革命精神,深入解决政治、思想、组

(上接第1版)坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,持续巩固拓展主题教育成果,加强对党的创新理论的系统性、整体性研究阐释,注重总结理论传播品牌建设经验,打造更多年轻人喜爱的“爆款”理论产品,做到理论学习内化转化、研究阐释求真务实、宣传普及入脑入心。当前,“两个大局”加速演进并深度互动,社会思想意

(上接第1版)其中既能看到产业链供应链的高度分工协作水平,也体现着产业链和创新链深度交织迸发的乘数效应。如华润微电子旗下的两家企业,就分别承担了半导体和传感器产业链上的两个立项项目,致力突破集成电路产业应用基础研

提高政治觉悟 强化示范带动 确保专题民主生活会开出高质量新气象

织、作风、纪律等方面存在的突出问题,切实加强自身建设,为全市各级

党组织放好样子。党员领导干部特别是“一把手”要带头落实“四下基层”制

为中国式现代化无锡新实践提供强大思想文化支撑

识日越多多元多变。我们要始终站在群众立场上思考问题,精心组织主题宣传、形势政策宣传、成就宣传、典型宣传,压紧压实意识形态工作主体责任,加快市级媒体深度融合,不断提升新闻舆论传播力、引导力、影响力、公信力,巩固壮大奋

进新时代的主流思想舆论。

宏伟蓝图鼓舞人心,时代号角催人奋进。做好新时代新征程宣传思想工作,责任重大,使命光荣。我们要深入学习贯彻习近平文化思想和习近平总书记对江苏工作重要讲话精神,深刻领悟“两个确立”的决

无锡揭榜项目数全省最多

究的源头和共性底层问题。“未来,我们将以更大力度引进长三角大院大所成立新型研发机构,支持企业牵头整合长三角地区

高层次科研团队,强强联手实施联合攻关任务,突破一批关键核心技术。”无锡高新区科技局负责人表示。据悉,除了建立跨区域科研合作平台和联

度,带头开展谈心谈话,批评和自我批评,带头参加所在党支部组织生活会,严肃党内政治生活。市委主题教育办、市各联络组要加强对我市主题教育参加单位专题民主生活会的统筹协调,确保高质量开好专题民主生活会。(高美梅)

定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,举旗帜、聚民心、育新人、兴文化、展形象,以文化强市建设为总揽,勇担新的文化使命,奋力在江苏打造习近平文化思想的生动实践地、中华民族现代文明建设成果的重要展示地中走在前、做示范、多作贡献,为无锡争当中国式现代化建设的城市范例提供强大思想文化支撑。

合实验室,进一步推动企业与科研机构之间的交流合作,我市还将积极拓展协同创新网络,以建设环太湖科技创新圈为抓手,强化沪苏浙皖“两区六市”在联合开展关键核心技术攻关、共享科技创新资源等方面务实合作,联手打造环太湖世界级创新湖区。(朱冬娅)