

暑期来临,人员流动活跃,记者走访浙江南北“大门”、铁路枢纽—— 科学防控不放松 通行效率有保障

本报记者 陈宁 郑文 徐坊 王艳琼

日前,国务院联防联控机制发布《新型冠状病毒肺炎防控方案(第九版)》,以及我省对疫情防控重点人员健康管理措施进行调整,先后引起广泛关注。针对奥密克戎变异株传播更快、隐匿性更强的特点,第九版防控方案进一步强化了监测预警,开展人、物、环境等多渠道监测,以提升常态化监测的敏感性。

我省重要铁路枢纽和“北大门”“南大门”如何进行科学防控、监测预警?7月5日,记者分赴杭州、湖州、温州等地走访。

上午9时,记者来到杭州东站,看到不少出站旅客手中握着一张“小红卡”。为方便旅客出行,杭州东站在西G层和东G层各设置了一个核酸采样点,为未持有48小时内核酸检测阴性证明的到达旅客提供免费核酸检测服务,旅客可以凭借“小红卡”与当日车票进行一次免费核酸检测,采样点从6时开放至24时。

“确实挺方便的,节省了来回奔波的时间。”刚从G7602次列车下来的旅客王先生告诉记者,自己从丽水来杭州出差,原以为要自行找附近医院做核酸检测,没想到杭州东站就有采样点,而且从出站台到采样点一路上都有路线

提示牌,找起来很方便。

“请把身份证放在上面,或者打开健康码刷一下。”在出站闸机口,工作人员正在引导旅客验证信息。过去,旅客出站需要人工核验健康码信息,客流量大时容易出现通行缓慢、人员聚集等情况。为提升通行速度,杭州东站在到达层东西两边各新增20台闸机,在工作人员的监督引导下,旅客刷身份证或健康码显示绿码就可快速通过,加快了通行效率。工作人员提醒,到站人员最好预留充足的扫码核验时间,如有异常需进一步核验。

杭州东站工作人员介绍,为了让出行环境更安全、放心,东站加强了候车室、售票处等公共场所的通风消毒和卫生保洁,以及提醒进出站旅客全程规范佩戴口罩等举措。此外,为进一步满足旅客出行需要,杭州东站内便捷换乘通道已重新开启。

据统计,7月4日(暑运第四天),杭州东站到发班次545班次,到达旅客182003人次,发送旅客162150人次,铁路总计达344153人次。

上午10时,另一路记者在湖州长兴北高速口看到,进出车辆络绎不绝,现场畅通有序。

“请8号通道车辆停车接受防疫检查。”根据现场预警系统的提示,工作人员来到8号通道,对货车司机姚师傅进行双码核验。姚师傅从江苏江阴到长兴拉货,工作人员在核查中发现姚师傅的48小时内核酸检测阴性证明已过期,便帮他立即开具了“工作联系单”,引导他进入防疫检查通道。

“一出高速口就能做核酸,登记、采样、出结果,整个流程很高效。”拿着检测结果为阴性的检测单,姚师傅跑着上了车,当天之内,他要把满车的货品运送到萧山。

作为湖州高速43个防疫检查点之一的长兴北检查点,是不少省外车辆进入浙江“北大门”首要通道。据统计,7月4日,该高速入口浙车辆达到2407辆,其中货车1449辆,占总车流量的一半以上,比去年同期增长25.67%。湖州高速交警指挥中心指挥长朱文兵告诉记者,对低风险地区来车,当地不进行查验,实行快速放行;对中高风险地区来车,他们根据预警系统发布的预警提醒进行双码核验,仅7月2日一天,预警车辆就达到987辆。

记者发现,为加快防疫检查速度,当地把检查通道向前纵深拉长了150米,一个通道安排两个工位同时检查。与此同时,由公安、卫健、行政执法、交通执法以及属地志愿者等组成的工作人员24小时值守,为过往司机提供免费核酸检测服务。

苍南地处浙江“南大门”。上午11时,记者来到位于该县的浙闽台水产贸易城。在入口处,扫防疫码、测体温等环节紧凑有序,车辆、行人在进行健康信息核验后,才能进入市场。

作为温州大型水产交易市场之一,浙闽台水产贸易城设有冰鲜区、鲜活区、干货区、冷冻区等,目前入驻上百家商户。“市场会及时根据疫情进展动态调整防控方案。”浙闽台水产贸易城经理孟晓东说。记者看到,市场内有管理人员用喇叭提醒商户做好疫情防控措施,在进口冷链食品区,消杀人员正在进行消毒。

在浙闽边界的泰顺,南浦溪景区不乏热闹。15时,记者在景区看到游客有序扫码,测温入内。为做好常态化疫情防控,景区专门安排了工作人员提醒游客戴好口罩,景区内员工也定期进行核酸检测。南浦溪景区有关负责人富方告诉记者,暑期刚至,景区游客已经上涨了60%左右。

兰溪打响农民个人品牌为特色农产品带货 会种也会卖,农民成“网红”

本报讯(记者 徐贤飞 薛文春 共享联盟兰溪站 邱宇 王寅锋)在兰溪,有近百位种植杨梅、枇杷的农民如今成了“网红”,消费者追着他们买水果,由此带动当地两个时令水果销售热潮,价格还出现不同程度上扬。

马涧镇的杨梅种植户汤友贵,就是其中一位。这些天,他常被“粉丝”追捧,还有一些人索性跑到他家杨梅山排队,就为抢到他家每公斤300元左右的杨梅。

不只是杨梅。5月是兰溪枇杷销售旺季,记者在女埠街道虹霓山村种植户周庆权的种植基地时,见到他不停地被来人、来电、来微信催货。

今年是枇杷的丰年,平均亩产比去年增加六成,本不该缺货;且受疫情影响,占枇杷销量三分之一的上海市场“卖难”,兰溪枇杷销售承压严重。“4月底的时候,我看着压在枝头上的枇杷就犯愁,怕枇杷烂在山上。”周庆权说,没想到开摘后,枇杷价格一路上扬,“到后来,枇杷都被抢了,我成了‘红人’。”

从农户愁卖不掉的消费者愁买不到,兰溪杨梅、枇杷缘何能如此?兰溪市政府主要负责人说,兰溪杨梅和兰溪枇杷都是国家地理标志农产品。近些年,该市致力于引导农户用工业思维经营农业,在种植上突出规模化、数字化;在营销上,引导农民改变以往批发商销

售模式,让其直面终端消费者,打造个人品牌。

要实现规模化种植,兰溪市出台相关政策,鼓励种植户合作、流转。近7万亩杨梅,20亩以上规模种植的有210户;2.2万亩枇杷,20亩以上规模种植的有132户。规模化后,兰溪率先在全省探索大棚化、数字化种植。目前,大棚杨梅面积1500亩,居全省第一;大棚枇杷面积150亩,占全省两成。一些数字化智能大棚,已经实现手机点点,就可自动卷膜、喷灌。种植技术提升,口感也逐年提升。最近两届“浙江农业之最”杨梅擂台赛,兰溪杨梅连获冠军,保持着浙江杨梅最甜纪录。

要打响农民个人品牌,兰溪市一边要求规模种植户在包装盒上印姓名,既实现水果可溯源,又做好口碑;一边加强农民培训,邀请网红直播团队到种植园,教农民跟网友分享种植过程,带农民在“朋友圈”卖货。据兰溪市经济特产技术推广中心统计,全市约有近百位规模种植户开通了微商、电商销售渠道,且有十多位种植户以个人名字注册商标。

兰溪市农业农村局局长赵庆鸿介绍,“尖货”“网红”的引领极好地带动了两个果品的销售。今年,该市杨梅产值预计近4亿元,比去年增加18%;枇杷产值达0.8亿元,比去年增长38%。这两个水果今年预计能为1.8万名农民增收30%。

一跃而起

7月3日至5日,2022年浙江省青少年马术锦标赛暨第十七届省运会马术测试赛在金华市金东区举行。来自杭州、宁波、温州、台州等市的11支代表队共235对人马组合同场竞技,通过比赛拿到入场券的选手,将在今年10月角逐省运会马术比赛。 本报记者 朱浙萍 金思成 文攝



暑期儿童涉水安全不容忽视,专家提醒——

发生溺水,科学心肺复苏比“倒立控水”更关键

本报杭州7月5日讯(记者 郑文 通讯员 祝姚玲)每年夏季,儿童溺水事故高发。7月5日,记者从浙大儿院了解到,今年6月以来,该院PICU(儿童重症监护室)已收治近10例溺水儿童,大部分为3岁至4岁,年龄最小的仅1岁多。

浙大儿院PICU副主任医师陈振杰提醒,家长请务必教育和看管好孩子,远离危险水域,一旦发现溺水,要第一时间采取心肺复苏等抢救措施。溺水

缺氧超过5分钟,就会对大脑产生不可逆的永久性损伤,留下后遗症。

在许多农村地区,存在大量河湖水塘等天然水域,部分家长对孩子看管不足,导致农村成为儿童溺水重灾区。如果孩子真的不幸发生溺水,家长应当怎么办?“溺水后千万不要急着‘倒立控水’,尤其是当孩子意识丧失,心跳呼吸全无时,应立即进行心肺复苏,不要让‘控水’占据了宝贵的救援时间。”陈振杰说,溺水者的核心问题是缺氧,争分

夺秒进行科学心肺复苏是挽救溺水儿童生命的关键。

发现孩子溺水后,家长应当在保障自身安全的情况下,迅速将孩子带离危险水域,同时请周围人拨打120求助;让孩子仰面平躺于平地,将头偏向一侧,大声呼叫并拍打,用耳朵贴近孩子口鼻,观察其是否有意识、呼吸及脉搏,如果都没有,应立即对孩子进行心肺复苏,直至120赶到。

医生提醒,快乐过暑假,但安全不

能“放假”。预防溺水要牢记这几点:对儿童来说,不私自下水游泳,不擅自与他人结伴游泳,不在无家长或教师带领的情况下游泳,不到无安全设施、无救援人员的水域游泳,不到不熟悉的水域游泳,不熟悉水性的儿童不擅自下水施救;对家长来说,预防儿童溺水的首要措施是时刻有效看护,不能将低龄儿童单独留在水边,当儿童在水中或者水周围时,家长不要分心做其他事情,一旦发生危险及时施救。

报道反馈

《良田不种粮 竟成“填埋场”》报道引起平阳县重视 约谈涉事企业 全面加强监管

本报讯(记者 李攀)7月4日,本报刊发报道《良田不种粮 竟成“填埋场”》,引起平阳县有关部门和万全镇政府的高度重视。针对报道中反映的问题,当地迅速开展整改。

据了解,万全镇建设办、农办已经对不符合水田种植要求的部分地块土方进行测量,为接下来的清运工作提供整改依据。同时,由万全镇政

府牵头,属地资规、综合行政执法、交警等部门对平阳畹旺农业公司联合开展调查取证,约谈该公司负责人,责成该公司在3个月内完成整改工作,达到种植水稻的要求,并保留对其追究法律责任的权利。镇政府相关负责人表示,今后将对土地复耕工作加强监管,通过建章立制,防止类似问题发生。

更好满足市民健身需求 杭州654所校园体育场地开放

本报杭州7月5日讯(记者 沈昕雨 姜晓蓉)5日,杭州恢复中小学校室外体育场地及具备开放条件的学校室内体育场馆向社会开放。首批共有654所中小学校室外体育场地对外开放,今年还新增了202个学校室内体育场馆,更好满足市民体育健身的需求。

当日早上6时50分,记者来到杭州市闻涛小学,经过扫码登记后进入校园。在学校操场,正在跑步的王女士说:“我就住在学校旁边,平时早上都习惯在小区里跑几圈,看到学校室外体育场地开放的公告后立马来了。”这里的跑道好,也很安全,特别方便。”

在钱江外国语实验学校,前来锻炼的人也不少。学校相关负责人介绍,体育场地(馆)每周开放线上预约,目前已经有120多位居民成功预约,周末场地已经约满。

开放首日,杭州市胜蓝实验小学(东新园校区)的室内羽毛球馆已是预订满状态。“第一天开放预约就很火爆,基本要靠‘抢’。”学校相关工作人员表示,接到对外开放的通知后,学校内部进行了各项准备,为了让居民有更好的体验,还特意更换了羽毛球馆的照明设施。

记者从杭州市教育局了解到,此次

开放学校中,无住校生的中小学校、无晚自修的中学,其室外体育场地开放时间为工作日每天不少于3小时,双休日、节假日、寒暑假每天不少于8小时;有住校生的中小学校,有晚自修的中学,其室外体育场地开放时间为双休日、节假日、寒暑假每天不少于8小时。学校室内体育场馆开放时间原则上为双休日、节假日、寒暑假,每天不少于8小时,具备工作日开放条件的,学校可结合实际,安排确定开放时段。

同时,学校室外体育运动场地免费向社会开放,学校室内体育场馆实行低收费或免费向社会开放。杭州市教育局相关负责人表示:“由于学校室内体育场馆开放会产生一定的运行成本,后期会引入或委托具有体育专业资质的第三方参与运营管理,因此可能会适当收费。”他们也提出,学校首先要满足教育教学和安全的需要,运动场地在对外开放过程中,遇到特殊情况需要临时调整开放时间会提前公示。而疫情防控常态化背景下的场地开放,跟以往的开放工作也有所不同,杭州是全省率先恢复中小学校体育场地向社会开放的城市,希望大家可以多理解,营造良好有序的健身氛围。

嘉兴启动科技创新后备人才“英才计划” 中学生“拜师”院士

本报讯(记者 王杭徽 通讯员 沈利彬)日前,31名来自嘉兴各高中的“英才计划”学员,向俄罗斯工程院外籍院士、浙江清华长三角军民协同创新研究院院长荣毅超领衔的15位导师现场拜师。今年7月,嘉兴启动科技创新后备人才“英才计划”,接下来一年里,这31名学员将在导师的带领指导下,参加科学研究、学术研讨和科研实践等活动,锻炼基础科研能力和提升科学素养。

“英才计划”是中国科协和教育部门联合开展的科技创新后备人才培养计划。此次受聘的15位导师,分别来自浙江大学、宁波大学、嘉兴学院和浙江清华长三角研究院等,均具备博士学位或副高以上职称。31名“英才计划”学员由嘉兴市科协联合教育部门选拔。

“整个过程将遵循兴趣导向和名

师引领的原则。”嘉兴市科协相关负责人表示,各位导师将充分利用高校科研平台和学术资源对学生进行培养。通过切实可行的培养方案,学生实质参与科学研究,真正了解学科发展方向,切实体验科研过程。同时注重发挥专家在精神熏陶、学术引领和人格养成中的重要作用,引导学生树立远大的科学志向。

嘉兴学院有10名教师参加此次“英才计划”。中国工程院院士、嘉兴学院院长陆军表示,作为唯一参与“英才计划”的嘉兴高校,学校将切实推动优质科技教育资源开放共享,共同促进中学教育与大学教育有效衔接,携手构建高校与中学联合发现和培养青少年科技创新人才的“嘉兴模式”,合力打造“优学在嘉”典范样本。

台州不断做大院士“朋友圈” 8个院士创业项目签约

本报仙居7月5日电(记者 罗亚妮)5日下午,在仙居举行的“百名院士进台州”活动中,院士领衔项目“汽车排放升级及新能源汽车传感器产业化”签约。该项目依托院士团队,以临海为总部和生产基地,在上海、深圳分别设“应用研发中心”和“基础研发中心”,开发汽车高科技系统或产品,达产后预计可实现年产值18亿元。据悉,会上共签约了8个院士创业项目。

台州是制造之都,眼下正致力打造世界级的临港产业带,谋划建设新能源城、新材料城、新医药健康城、未来汽车城和精密制造城,着力培育万亿级工业体量。为此,台州不断加大人才引进力度,迭代升级人才政策,尤其重视高端人才的引育。

“院士专家是引领科技创新和产业

变革的重要人才资源。”台州市委组织部负责人介绍,近年来,台州持续加大对院士专家团队的引进力度,推动43个院士科技攻关项目、7个院士创业项目落户,通过与院士联动,帮助企业突破技术瓶颈,推动产业升级,形成大批专利成果和技术成果,有力助推了民营经济高质量发展。

据悉,2020年,台州按照“一总部、多基地、全覆盖”建设布局,以仙居神仙氧吧基地为总部成立“院士之家”,更好地引进院士团队等高端人才资源落地台州,成立两年来已有86位院士入驻。院士分别领衔大湾区、汽车、医化、泵与密封、模具等重点产业领域,为台州产业发展把脉问诊,台州市域创业创新的能力、动力、活力不断提升。

柯城发现一例复阳人员

本报衢州7月5日电(记者 赵璐洁)据衢州市柯城区新型冠状病毒肺炎疫情防控工作领导小组(指挥部)通报:7月5日,柯城区在常态化核酸检测中发现1名初筛阳性人员。经核实,该人员曾于今年4月18日在外省被诊断为新冠肺炎无症状感染者,5月25日解除隔离。根据核酸复核结果,经专家判定

为复阳人员。

发现初筛阳性人员后,市、区两级立即启动应急响应机制,迅速开展相关处置工作,对相关人员进行管控。目前,该人员的所有密切接触者已全部集中隔离管控,核酸检测结果均为阴性,疫情风险总体可控。