

抗疫——波折与希望交织的一年

新华社北京12月22日电 时至2021年岁末，新冠疫情这场百年未遇的全球重大公共卫生危机依然复杂严峻。

回首这一年，大规模疫苗接种助力世界阻击疫情，但病毒频繁变异，变异毒株德尔塔和奥密克戎先后袭来，发展中国家尤其最不发达国家深陷“免疫鸿沟”，个别西方国家将病毒溯源政治化制造分裂，全球抗疫之路充满波折。

全球疫情之反复不断告诫世人，人类是荣辱与共的命运共同体。只要国际社会加强团结合作，解决好疫苗产能和分配问题，在世界每一个角落持续深入推进疫苗接种，同时坚持科学施策，统筹药物和非药物干预措施，摒弃零和思维和政治偏见，人类终将共同赢得这场与新冠病毒的持久战。

战疫进入艰难相持期

过去一年里，全球疫情起伏反复，人类与新冠病毒的战斗处于艰难相持阶段。世界卫生组织数据显示，截至21日，全球新冠确诊病例累计超过2.7亿例，较年初增长约1.9亿例；累计死亡逾530万例，较年初增长约350万例。

从世界卫生组织绘制的每周疫情曲线图可看到，全球每周新增病例数在2月中下旬降至240万例的年度最低点后迅速反弹，于4月底5月初达到570万例的最高点；然后连续下降近两个月，于6月中旬降至250万例后，再次连续两个月上升，于8月中下旬达到450万例的新峰值；此后疫情再次开始缓和，于10月中旬降至270万例的低值后再次反弹。全球每周新增死亡病例数曲线大致相似，但时间上稍稍滞后。

从国家和地区层面看，美国已在相当长时间内在确诊和死亡病例两项数据方面高居全球之首，累计确诊病例已超5000万例，累计死亡病例已超80万例。在遭遇疫情一波又一波的沉重打击后，美国今冬抗疫形势依然严峻。事实证明，美国这个世界上最

富有、最发达、医疗资源最丰富的国家没能通过疫情“压力测试”。

由于冬季来临，变异毒株奥密克戎来袭，加上过早解封、疫苗接种不足等问题，欧洲自11月以来再次成为全球疫情的“震中”，多个国家单日新增确诊病例居高不下。受到奥密克戎扩散和疫苗接种不足影响，非洲地区近期遭遇第四波新冠疫情。世卫组织数据显示，截至19日的一周，非洲地区新增新冠确诊病例超过25.6万例，较前一周飙升53%，形势十分严峻。

全球疫情反复促反思

回顾这一年，年初不少人还过度乐观地认为，随着疫苗大规模投入使用，新冠大流行趋于结束。但现在面对新的变异毒株接二连三地出现，疫苗也不再被视为“万能药”。

复盘看，有一些国家明显低估了新冠病毒的威力与危害，防控措施形同虚设，同时全球公共卫生体系的一些薄弱环节暴露无遗。正如全球防范监测委员会10月发布的一份报告所言，新冠大流行暴露了一个不平等、分裂和不负责任的“破碎”世界。

首先，美国等西方国家不负责任地“躺平”，在疫情尚未出现实质性好转时在全世界带头以不同形式“与病毒共存”。在美国，抗疫问题被政治化，相关防控措施要么被延迟，要么被搁置，执行了的也往往打折扣。疫苗接种率不够高，病毒传播尚无法被有效阻断。随着新冠病例越来越多，病毒变异的机会随之增加。目前，德尔塔已成为大部分地区流行的主要毒株，奥密克戎毒株首次确认后不到两个月，已迅速蔓延至100多个国家和地区。此外，还有阿尔法、贝塔、伽马3种毒株被世卫组织列为“需要关注”。

其次，全球新冠疫苗分配呈两极化，疫苗分配不公暴露全球公共卫生治理体系短板。疫苗是终结大流行的重要武器，只有构建起全人群免疫屏障，才能有效遏制病毒传播。联合国秘书长古特雷斯年初指出，疫苗公平

是人类社会当前面临的最严峻道德考验。然而随着疫苗接种推进，发达国家和低收入国家接种不平衡问题却更加突出。英国牛津大学“用数据看世界”网站数据显示，截至12月20日，全球累计接种新冠疫苗87亿剂次，全球有56.8%的人口至少接种一剂疫苗，而低收入国家这一比例仅为7.6%。一些发达国家奉行“疫苗民族主义”，不仅囤积过剩疫苗，而且连承诺的疫苗援助也未完全兑现。截至11月25日，美国仅交付了其向国际社会承诺提供疫苗剂量的25%。

第三，一些国家过早放松防控措施，在疫情反弹时防疫又慢半拍。限制措施反反复复，导致疫情难以遏制，民众也出现了“抗疫疲劳”。古特雷斯曾在11月1日全球新冠死亡病例数超过500万例时直言，许多地区的抗疫行动是失败的，“如果认为大流行已经结束，那就错了。随着许多地方放松限制措施，我们必须加大疫苗接种力度，同时保持警惕，包括采取明智、得到验证的公共卫生措施，例如戴口罩和保持社交距离”。

第四，个别国家破坏和干扰全球抗疫大局的行为带来恶果。新冠病毒溯源是一个严肃复杂的科学问题，应该也只能由全球科学家合作开展研究。但美国动用情报部门炮制所谓新冠病毒溯源报告，将溯源政治化，将自身抗疫不力的责任甩锅中国。疫情暴发以来，美政客种种违反科学、破坏团结的政治操弄，成为全球团结抗疫的最大“毒瘤”。

团结合作是人间正道

如果将来人们要评价2021年全球抗疫的最大成就，那一定是新冠疫苗的大范围推广使用。

全球科研人员分秒必争，创下疫苗研发速度新纪录，世卫组织和各国监管机构也快马加鞭快速审批。迄今，已有辉瑞、阿斯利康、强生、莫德纳、中国国药、科兴、印度血清研究所等生产的多款新冠疫苗被世卫组织纳入紧急使用清单。

必须指出的是，多边机制在全球疫苗分配中发挥了不可或缺的作用。由世卫组织、流行病防范创新联盟、全球疫苗免疫联盟共同领导的“新冠疫苗实施计划”旨在确保所有参与国家和经济体能公平获得疫苗。官方数据显示，截至12月21日，“新冠疫苗实施计划”已向全球144个参与方出货疫苗超过7.92亿剂。中国加入并支持“新冠疫苗实施计划”，迄今已向该计划供应超过7000万剂疫苗，并捐赠1亿美元。

新冠药物方面也陆续传来好消息。11月初，全球首个抗新冠病毒药莫那比拉韦在英国率先获批；12月中旬，另一款新冠口服药PAXLOVID由欧洲药品管理局建议紧急使用。中国首个新冠抗体药物已获批上市，还有多款新冠药物正在开展临床试验，初步显示积极疗效。

得益于大规模疫苗接种以及更多药物进入临床治疗等“组合拳”，多国新冠重症率和病死率显著下降。

病毒无国界。疫情面前没有任何一个国家可以独善其身，团结合作才是人间正道。

关键时刻，中国以实际行动作出表率。中国迄今已向120多个国家和国际组织提供近20亿剂疫苗，占中国以外全球疫苗使用总量的三分之一，成为对外提供疫苗最多的国家。中国还同30多个国家发起“一带一路”疫苗合作伙伴关系倡议，同19个发展中国家开展疫苗联合生产。一支支中国疫苗跨越山海，为许多发展中国家解了燃眉之急，为全球抗疫贡献了中国力量。

团结合作是战胜疫情最有力的武器。要在与病毒的持久战中获胜，各国科研人员还需要在流行病学调查、临床研究、药物研发、新一代多价疫苗研发、变异毒株特性研究等领域携手攻关，力求取得更多惠及全人类的突破性成果。与此同时，各国应摒弃偏见，携手而行，坚持和维护真正的多边主义，方能应对不断出现的疫情新挑战，共同交出抗疫“大考”的合格答卷。

冬泳迎新年



12月21日，衢州市老鹰潭冬泳队 飒爽的英姿，并以此迎接2022新年的百余名队员又跃入了清澈的常山江 来到。

老鹰潭中。畅游常山江，平添了一道

通讯员吴铁鸣、虞祝华 摄

我省进一步加强进口冷链食品疫情防控工作

启动冷链物防“迎春行动”

本报讯 记者羊荣江报道

为应对严峻复杂的疫情防控形势，进一步做好全省疫情防控冷链食品物防工作，记者日前从浙江省疫情防控冷链食品物防工作视频调度会上获悉，我省下发《关于进一步加强进口冷链食品疫情防控工作的通知》，将“浙冷链”数字化应用系统原有工作体系全面升级为“1410”工作体系（一个系统、四道防线、十项制度），新增检测消毒质控制和投诉举报制两项制度。同时，按照“应上尽上、应管尽管、应检尽检、应处尽处”的原则，利用春节前的一个多月时间，组织开展冷链物防“迎春行动”。

自2020年6月，我省率先在全国上线“浙冷链”闭环管理系统，截至目前，浙

冷链系统共有3.96万家企业上链入库，累计赋码1759.08万余个，产生出入库记录3372.34万笔，累计处置阳性食品2300余吨。“1410”工作体系具体包括：迭代升级闭环管理“1个系统”：利用“浙冷链”“浙食链”两大数字化应用，构建一个覆盖所有进口冷链食品和国产肉类水产的闭环管理系统，实现正向精密智控、逆向溯源倒查。巩固深化冷链物防“4道防线”：数字化管控防线、集中监管仓防线、省际检查站防线、核酸检测站防线。健全完善冷链物防“10项制度”：在原有集中监管制、预约申报制、首站责任制、专人联络制、快惩严处制、信息报告制、专业应急制、经营承诺制等8项制度基础上，新增检测消

毒质控、投诉举报两项制度。对集中监管仓的消毒情况开展过程性评价和消毒效果评价。鼓励广大冷链食品行业从业人员、消费者对违法违规行为通过12345或“浙江市民呼我为平台”进行有奖举报。对举报的重大违法行为，经查证属实结案后，将按照有关规定给予相应奖励，最高奖励50万元。

元旦、春节即将来临，进口冷链食品迎来消费高峰，省市场监管局有关负责人表示，全省市场监管系统将利用春节前的一个多月时间，组织开展冷链物防“迎春行动”，通过“查源头、查冷库、查大户、查小店、查水果、查冻品、核数据”等手段，做到查问题、找短板、除死角、去盲区，确保进口冷链食品“全受控、无遗漏”。

突破16万吨

杭州萧山口岸国际航空货运吞吐量创历史新高

本报讯 记者张浩呈报道

这两天，杭州海关所属杭州萧山机场海关监管场地一片忙碌景象，一件件出口货物正在这里接受海关监管，等待搭乘航班运往世界各地。据统计，今年1~11月，杭州萧山机场国际及地区货邮吞吐量达16.13万吨，首次突破16万吨，同比增长59.41%，创历史新高。

杭州是电商之都和全国首个跨境电商综试区所在地，辐射全球的跨境电商物流正成为萧山机场对标国际空港最大的底气。杭州萧山机场海关立足这一杭州空港特色，实施24小时通关服务机制，确保跨境电商货物“即到、即验、即

放”；依托“智慧空港”信息化平台，实现跨境电商货物“企业线上预约、卡口智能验放”，全力支持杭州空港抢抓发展机遇。目前，杭州萧山国际机场邮件、快件、跨境电商货量占国际总货量的比重接近50%，与上海机场以一般贸易为主的货运业务形成错位发展特色。

新开全货机航线，是做大国际货运量的必由之路。对此，杭州萧山机场海关深入分析杭州空港口岸面临的新挑战、新要求，支持有实力的航空公司、快递企业开通货运航线，指导企业做好“新开货运航线”航班备案并提供业务咨询。

“机场海关全力协助我

们引进全货机航线，同时对国际转运、联运转中、卡车航班等业务给予支持，畅通了口岸多元物流渠道，便于我们利用国内国际两个市场、两种资源，构建长三角南翼国际航空物流枢纽，大大增强了机场的吸引力和竞争力。”杭州萧山国际机场航空物流有限公司副总经理张荣说，截至目前，杭州空港已经开通了25条国际货运航线，数量较去年翻一番。

杭州萧山机场海关物流监控科科长吴宇璋表示，未来海关将持续优化电子化放行系统，提供通关便利化措施，促进跨境电商外贸新业态持续健康发展，努力打造最优口岸通关环境。

转变收入性质 变个人劳务所得为经营所得

影视、网络直播行业何以成偷逃税重灾区

通过设立个人独资企业，转变收入性质，将个人劳务所得转为经营所得，从而偷逃税。近期，税务部门公布了几起影视行业、网络直播行业等高收入群体偷逃税案例，这种个人偷逃税的主要方式引起社会广泛关注。

由于我国个人劳务所得与经营所得的计税方式和税率有较大差异，有人会通过一定的税收筹划来达到少缴税或不缴税的目的，如果税收筹划不当或是主观故意，就会产生偷逃税的行为。

我国现行的个人所得税法将居民个人取得的工资薪金、劳务报酬、稿酬、特许权使用费4项所得合并为综合所得，统一适用3%~45%的超额累进税率纳税；个人取得的经营所得单独纳税，适用5%~35%超额累进税率。个人独资企业、合伙企业不需要缴纳企业所得税，而是比照经营所得征收个人所得税。

中国政法大学税法法研究中心主任、国家税务总局税收征管法修订工作小组专家成员施正文介绍，如果按照劳务报酬缴税，最高边际税率可达45%，但是转化为经营所得后，最高税率为35%，避税空间大。在实际征税过程中，如果符合规定的条件，税务部门可以采用核定征收的方式对企业经营所得征缴税款，这又进一

步加大了纳税人的避税空间。

核定征收就是在无法准确识别纳税人具体财务情况下，按照法定的标准和规则，核定其应纳税额的行为和过程。在市场经济活动中，由于纳税人的会计账簿不健全，资料残缺难以查账，或者其他原因难以准确确定纳税人应纳税额时，税务部门将采用核定征收的方式依法核定纳税人应纳税款。

上海交通大学凯原法学院副教授、财税法研究中心副主任王桦宇告诉记者，通常而言，在核定征收条件下，企业按照经营收入额乘以应税所得率，再适用对应的税率，计算出应纳税额。在网络直播行业，以个人独资企业的个人所得税为例，若按照核定征收方式，应税所得率一般在10%~20%左右，这样即便适用经营所得的35%最高边际税率，实际税负率也只有3.5%~7%。

施正文说，核定征收应当是在企业没有账或者被认定为假账的情况下才能适用，企业应当建账而不建账或者已有建账的，采用核定征收是不符合法律规定的。由于目前我国对核定征收还没有统一标准，各地方出台的相關征收办法也标准不一，一些高收入人群就利用这个漏洞偷逃税。这其中，影视行业、网络直播行

业是偷逃税的重灾区。

今年9月，国家税务总局印发通知，要求进一步加强文娱领域从业人员日常税收管理，对明星艺人、网络主播成立的个人工作室和企业，要辅导其依法依规建账建制，并采用查账征收方式申报纳税。同时，要定期开展税收风险分析，结合2020年度个人所得税汇算清缴办理情况，对存在涉税风险的明星艺人、网络主播进行一对一风险提示和督促整改。11月22日，税务部门公布首批偷逃税被查的网络主播雪梨和林珊珊，近一个月后，头部主播薇娅也因偷逃税被罚。迄今，已有上千名主播主动自查补缴税款。

王桦宇说，面对新业态的出现，政府和有关部门采取了鼓励和积极支持的态度，加之“放管服”改革后，税务机关的监管改为“事中事后”模式，相对后置的监管方式给了网络直播从业人员可乘之机，而主播和从业人员自身的纳税意识、税法的遵从度等也有待提高。各方面准备不足，导致出现了行业性的税务风险和偷逃税款的现象。

从监管角度，目前直播行业税收征管的一大难点就是如何判定个人收入性质，执行中也有多有争议。在最新修订的个人所得税法实施条例中，

“劳务报酬所得”和“经营所得”内容涵盖广泛且存在一定交叉，网络主播收入构成较复杂，给收入性质的认定带来了困难。

施正文感慨，随着直播经济体量的增大，如果监管跟不上，国家的税收流失将会非常严重，同时还会给社会公平带来严重的损害，也会对培育正确的社会价值观产生不良影响。他认为，税务部门应当根据经济业态的变化，实时调整税务监管的方向和重点。

这位著名的财税法学者建议，税务机关未来应把集中查处和基础管理建设结合起来，既要依法加强税务检查，也要加强税法宣传教育和纳税辅导，为全行业主播纳税做好基础性管理和服务工作，提高税法遵从意识和能力。同时，加强对提供税收筹划咨询服务的涉税中介机构的监管。

施正文说，目前，很多税收筹划已经越过了法律的红线。对于丝毫没有经济实质而主要以不缴税或少缴税为目的“税收洼地”设立空壳公司等行为，应该成为未来重点监管的方向，“这实质上就是偷逃税行为”。

王桦宇期待税务部门以此次直播行业查税为契机，规范核定征收的管理以及考虑税率结构的适度优化问题。

据《中国青年报》

“疫”不容辞 浙江二十冶团委助力社区疫情防控



近日，常山县委办纪检监察组成员在交通运输局相关科室人员的陪同下，实地查看了不同路段的智能公交电子站牌及相关设施设备的运行情况。作为常山交通“我为群众办实事”一项重要举措，今年10月份开始，县城投集团城乡公交公司建设的城区107座公交电子站牌开始启用，方便市民智慧出行。

刘灵雁 徐莹

测，为全民核酸检测积累了实战经验。

潮韵社区对浙江二十冶志愿者团队在疫情防控中表现出的央企担当表示肯定，希望能继续携手，共同打赢疫情防控阻击战。

长期以来，浙江二十冶与属地已成为“命运共同体”。面对疫情，浙江二十冶在做好自身防疫的同时，还主动成为属地疫情防控的“好帮手”。

张馨元

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园学生及教职工开展核酸检测。

由于此次核酸检测对象的年龄普遍偏小，志愿者们联合社区工作人员以及钱江世纪城公园员工一起，合理规划场地，科学调配人员。在大家耐心地安抚和引导下，仅用4个小时，就高效、有序、规范地完成了1000余人的核酸检测。

浙江二十冶团委带领青年志愿者来到萧山区潮韵社区，助力工作人员对社区内三家幼儿园