

珠海特区报

ZHUHAI SPECIAL ZONE DAILY

2020年4月12日 星期日 农历庚子年三月二十 第11800期 今日4版 国内统一连续出版物号:CN44-0030

中共珠海市委主管、主办 珠海特区报社出版

国务院联防联控机制：推进防控常态化是当前社区工作首要任务

新华社北京4月11日电 民政部基层政权建设和社区治理司司长陈越良11日在国务院联防联控机制新闻发布会上说，推进社区防控工作常态化是当前社区工作的首要任务，广大社区工作者必须严守守牢社区防线。

陈越良说，常态化防控关键有四条：一是坚持不懈打好持久战；二是差别化对待处理；三是精准防控，普及健康码，充分应用信息化手段；四是社会联动，希望相关行业协会积极发挥作用。

据介绍，民政部、国家卫生健康委即将联合印发社区防控与服务工作精准化精细化指导方案，区分低中高风险地区 and 未出现病例、发现病

例或者暴发疫情、传播病例三类社区，精准精细提出做好社区防控、社区服务、居民参与的具体策略，并分别明确信息化应用的具体任务，指导各地进一步完善应急处置和常态化防控相结合的社区防控机制。

陈越良表示，为了打好这场持久战，各地必须时刻保持社区工作者的旺盛战斗力，关键在于落实好社区工作者关心关爱政策。

3月3日，中央应对新冠肺炎疫情工作领导小组印发《关于全面落实疫情防控一线城乡社区工作者关心关爱措施的通知》。截至目前，已有28个省份出台了相关的专门政策或方案。

为人类战疫打造最有力的武器

——全球合力加速研发新冠疫苗

10万、50万、100万、150万……新冠病毒正在肆虐，全球确诊病例数字不断跳升。2019年年底开始，这场疫情袭击多国，迄今已蔓延至200多个国家和地区。

同疾病较量，人类最有力的武器就是科学技术，人类战胜大灾大疫离不开科学发展和技术创新。而疫苗对疫情防控至关重要，已成为人类战胜疫情的关键所在。

历史上，疫苗的研发时间常以年计。然而，面对全球快速传播的新冠疫情，尽快研制出有效疫苗成为全人类迫在眉睫的需求。

加速研发 在大流行中吹响冲锋号

“我们正在一边飞行一边造飞机。”美国梅奥诊所疫苗研究部主任、《疫苗》周刊主编格雷戈里·波伦如此形容当前的新冠疫苗研发。

“当我们遇到这些新病毒时，特别是冠状病毒，长期的防控希望在于疫苗。”波

伦在3月召开的一场新冠疫苗研讨会上说。

作为一种新型病毒传染病，新冠疫情还没有特效药，疫苗才是人类应对传染病的终极武器。自疫苗的早期雏形“牛痘接种术”在18世纪诞生起，天花、麻疹、脊髓灰质炎、乙肝等曾肆虐全球的传染病，都通过疫苗接种得到了有效控制。如果新冠疫情成为一种季节性流行病，疫苗的开发和推广将成为最重要的防治措施。

疫情暴发后，中国在极短时间完成了病毒的鉴定和测序，于1月12日向世界卫生组织提交了新冠病毒基因组序列信息，在全球范围内共享。这为各国病毒检测、治疗和疫苗研发奠定了基础。中国、美国、英国、法国、日本、以色列、新加坡、澳大利亚、印度等国都在紧锣密鼓研发疫苗。

然而，疫苗研发是一项耗时久、高风险、高投入的工作，需经历前期设计、动物实验和总计三期临床试验。

专家指出，即使“特事特办”，疫苗也必须经过三期临床试验。临床一期的安全性试验最短也要不少于20天；临床二期是测

试疫苗有效性，大概要200至300名志愿者，最短需要一个月时间；临床三期是更大范围接种试验并评估副作用，最短也要3个月到5个月不等。

也就是说，如果三期临床试验一切顺利，最后得出疫苗有效的结论，最短估计也需要6个月的时间。

例如，埃博拉疫苗项目于2014年底启动，2016年被证明有效，但直到2019年11月，世卫组织才首次预认证由默沙东公司生产的埃博拉疫苗。

世卫组织总干事谭德塞2月表示，新冠疫苗有望18个月内“准备好”。这已是创纪录的高速。

谭德塞4月6日说，世卫组织有望本周内宣布一项加速新冠疫苗研发和生产的“大型方案”。他8日又透露，来自世界各地的130名科学家、资助者和制造商签署了一份声明，承诺与世卫组织合作，加速开发针对新冠病毒的疫苗。

这是一场以病毒为对手、与时间赛跑的竞赛。

找准方向 多条技术路线并行

全球多国研究机构目前正戮力同心，从不同技术路线多管齐下，同时推进疫苗研发。

研发新冠疫苗首先要弄清病毒感染人体的机制，让疫苗“有的放矢”。

科研人员发现，新冠病毒主要通过病毒表面的刺突蛋白与细胞表面的ACE2受体结合感染人体。刺突蛋白像一把“钥匙”，细胞上的ACE2受体则像一把“锁”。钥匙开了锁，病毒才能进入细胞。新冠疫苗的主要作用就是阻止钥匙打开锁，以防病毒感染细胞。

中国科研人员在病毒基因组序列以及刺突蛋白与ACE2受体结合结构解析方面作出了重大贡献，美国研究者则利用冷冻电镜重建了新冠病毒刺突蛋白在原子尺度上的3D构象……在各国科研人员的通力合作下，新冠病毒的“钥匙开锁”机制被明确阐释，这为疫苗的靶点选择以及研发提供了坚实基础。（下转02版）

华发集团抗疫复工两不误

一季度主营指标呈两位数增长

防控疫情 复工复产

地市级国企、广东国企中唯一上榜企业。

华发集团抢抓机遇，化“危”为机，全力冲刺经营计划，核心业务亮点纷呈。华发集团旗下城市运营板块提前谋划，储备人力和物资，科学安排工期，迅速复工复产。其中，横琴国际金融中心、航展中心配套一期、板樟山隧道新增隧道工程、兴业快线（南段）等24个省市重点项目率先全面复工，提前进入冲刺期。集团旗下金融产业板块加快业务储备和布局，先后成功落地全国首单10亿元疫情防控债务融资工具，成功发行全国首单民企疫情防控公司债（东阳光科技），并为入驻澳门产业多元十字门中央商务区服务基地的澳门企业量身

定做金融扶持方案。

华发实业产业板块经过40余天奋战，成功自主研发出折叠口罩生产线和全自动平面口罩生产线，建成十万级净化车间及万级净化实验室。截至4月7日，已累计销售口罩机36台，已生产一次性口罩280万只、KN95级防护口罩40万只。

华发商置板块提前做好钢材、砌体等重点建设物资储备，保障广东省天然气管道工程、珠澳安全供水保障性工程等重点项目建设所需，同时积极开展建筑原材料销售工作，已进入防疫物资进口企业红名单。华发集团还有力支持珠

澳疫情防控大局，为包括澳门企业在内的中小企业减免租金；举办无接触珠澳大学生就业实习双选会，促进珠澳两地高校大学生就业。

统计显示，华发集团目前已累计向社会各界捐赠现金3053万元，捐赠各类口罩366.38万只及其他防疫物资一批。同时，华发集团投资企业捐赠现金、物资等总价值超5171万元。

华发集团相关负责人表示，今年是集团“二次创业”破局之年。尽管受到疫情冲击影响，但公司上下将奋起直追，力争完成全年经营计划，经营同比实现较大幅度增长。

15万份检测试剂顺利出口 “珠海制造” 助力国际抗疫

本报讯 记者许晖报道：4月10日，一批由珠海丽珠试剂股份有限公司生产的新冠病毒抗体检测试剂盒在港珠澳大桥珠海公路口岸完成验放，顺利出口香港。该批检测试剂盒共15万份，将在香港中转后运往马来西亚，助力当地抗疫。

“产品能够顺利出口，要特别感谢海关给我们的‘一对一’政策辅导！”丽珠试剂企业代表陈先生向海关工作人员表示感谢。目前，境外医疗物资需求呈激增态势。拱北海关所属港珠澳大桥海关多措并举帮助珠海医药企业复工复产，扩大出口。安排业务骨干提供通关技术指导，将大桥口岸提前开放，“两步申报”政策红利带到企业；及时宣讲国家对于出口医疗物资的监管措施，指导企业申领相关单证；加强医疗物资出口环节的质量安全管理。截至4月10日，港珠澳大桥海关已验放丽珠试剂生产的新冠病毒抗体检测试剂盒共5批次30.7万份。



4月10日，15万份检测试剂在港珠澳大桥珠海公路口岸完成验放。本报记者 赵梓 通讯员 俞波 摄

驰援武汉45天

珠海紫燕抗疫小队平安返岗

本报讯 记者宋显晖报道：“报告，我们已安全结束隔离，请求归队！”4月11日，珠海紫燕无人飞行器有限公司抗疫驰援武汉小队4名队员解除隔离，顺利归队。从逆行到平安归来，他们奔赴湖北抗疫一线奋战了整整45天。

2月8日，在得知武汉急需应急救援无人机后，紫燕公司迅速与国家有关部门取得联系并得到积极回应。该公司立即决定捐助河豚A1、河豚A2、山雀S1等7架总价值400多万的电动无人直升机，并派出操控技术人员支援武汉。2月13日，

紫燕公司舒高超、马宇飞、刘玉财和雷耀宗4人组成抗疫驰援武汉小队，携带首批4架无人直升机启程驰援武汉。

历时13小时行驶1100多公里，紫燕抗疫小队于2月13日深夜到达武汉市，2月14日便迅速投入到当地的抗疫工作中。他们配合湖北省应急厅完成对应社区的空中巡查及定点监控，并对武汉小区开展巡查工作，根据无人机传回的实时画面，用扩音器现场喊话提示，协助防疫宣传等工作；根据湖北省应急厅要求分成两个小组，分别前往荆州、随州两个地方支

援，配合当地有关部门完成对化工企业、矿山等超视距范围内的安全隐患巡查；协助随州相关部门，开展森林巡护、医疗物资投送等工作，并对随州街道人流情况、重点疫情防护工作社区开展巡查工作；根据任务需要返回武汉与省应急厅完成对接，通过无人机对复工复产企业进行安全隐患巡查，巡查情况实时传输到省应急厅指挥中心。此外，他们还利用间隙对当地应急管理厅人员进行专业培训，保证无人机操作人员能熟练掌握无人机使用技巧，独立完成任务。

队员们说，“我们只是把自己当成湖北人，当成当地救援队员，发挥所长，做了力所能及的事情。”“这次任务场景比我们预想的挑战要大得多，但是在疫情面前大家都是‘一条心’！”

紫燕抗疫小队本次驰援武汉累计飞行150架次，有效地帮助武汉宝钢集团、荆江江精细化工等企业复工复产。

3月28日，圆满完成任务的紫燕抗疫小队平安回到珠海，进入为期14天的隔离休整期。4月11日，抗疫小队休整期满，正式解除隔离，顺利归队。

国家卫生健康委：基层医疗卫生机构已逐步恢复正常诊疗服务

据新华社北京4月11日电 国家卫生健康委基层卫生健康司副司长高光明11日在国务院联防联控机制新闻发布会上表示，随着各地疫情防控阶段性成效进一步巩固，广大基层医疗卫生机构已经逐步恢复正常的诊疗服务。

高光明说，基层医疗卫生机构目前正按照统筹做好疫情防控和服务经济社会发展的工作部署，统筹做好常态化疫情防控和日常诊疗、慢性病管理、健康指导等工作，切实把卫生健康服务的网底兜实、兜牢，确保城乡居民能够及时就近获得基本医疗卫生服务。

北京市朝阳区劲松社区卫生服务中心主任李永锦在发布会上介绍，在疫情防控的形势下，社区卫生服务中心对辖区的重点人群提供医疗卫生服务，采取了一些具体措施。对慢性病和老人提供全面的预约就诊服务，目的主要是分流病人，减少排队和逗留时间，防止交叉感染。通过老年服务热线电话，提供健康咨询服务。同时，对老年人性慢性病重点人群进行持续的健康管理，通过智能化和信息化手段随访病人，解决诊疗问题和医疗需求。

教育部：未开学或未开课 不得提前收取学费

新华社北京4月11日电 记者11日从教育部获悉，针对近期个别学校和幼儿园在未开学开课情况下预收学费（保教费）、住宿费问题，教育部治理教育乱收费工作领导小组办公室近日发布预警，强调未开学或未开课不得提前收取学费（保教费），未住宿不得提前收取住宿费。

教育部在预警中指出，学费（保教费）不得跨学年或学期预收。各地应按照当地人民政府关于疫情防控工作的统一部署开学复课，指导各级各类学校和幼儿园做好疫情防控期间的学校收费管理工作。住宿费不得跨学年或学期预收。已按学年收取的住宿费，应根据实际住宿情况合理确定退费办法。

教育部提出，应全面落实好各项学生资助政策，通过减免学费、住宿费，或发放临时生活补助等方式，加大对患病和受到疫情影响的家庭经济困难学生资助力度。学校不得借疫情防控名义擅自增设收费项目、扩大收费范围、提高收费标准，违规乱收费。同时，各省（区、市）要结合当地实际，进一步规范和加强疫情防控期间学校收费管理，严肃查处各种乱收费行为。

广东兜底脱贫 “不漏一户、不落一人”

新华社广州4月11日电 记者从广东省民政厅了解到，日前，广东省民政厅、广东省扶贫办联合印发《社会救助兜底脱贫行动方案》，编密织牢基本民生兜底保障网，确保贫困人口应保尽保、应补尽补、应救尽救，“不漏一户、不落一人”。

方案将社会救助兜底脱贫行动划分为摸清底数、自查自纠、查漏补缺、巩固提升4个阶段，时间从2020年4月底前开始到12月结束，并针对当前脱贫攻坚兜底保障工作提出一系列重点任务。

方案要求，健全完善监测预警机制：通过广东省政务数据共享平台，每月开展未脱贫人口和收入不稳定、持续增收能力较弱、返贫风险较高的已脱贫人口和建档立卡边缘人口与农村低保、特困供养人员的相关信息比对，找出未纳入农村低保、特困供养范围的人员，建立台账，分析返贫致贫风险，为做好兜底保障工作提供实时监测数据。

此外，方案在最低生活保障、临时救助、特殊困难群体关爱等方面也提出具体帮扶要求。

国家防办：长江珠江等流域可能发生较重汛情

据新华社北京4月11日电 记者11日从应急管理部获悉，国家防汛抗旱总指挥部办公室10日召开会议指出，长江、珠江等流域可能发生较重汛情，登陆台风可能偏多偏强。

4月10日，国家防办召开南方省份防汛抗旱工作视频调度会议，部署南方省份防汛抗旱防风工作措施。应急管理部有关负责人指出，当前南方大部分地区已入汛，防汛工作逐步进入关键期。

这位负责人表示，各相关省份要以行政首长负责制为核心，逐级落实防汛工程和城市内涝、山洪灾害、沿海风暴潮等洪灾风险的防汛抗旱责任；要组织各地根据疫情风险情况创新检查方式，开展防汛检查，针对查出问题列出整改台账和责任清单，确保限时完成整改，对汛前难以完成的要制定应急度汛预案；要抓紧修订防汛抗旱防风各类方案预案，完善灾害预警和应急响应发布机制；要做好抢险救援各项准备工作，落实抗洪抢险专业队伍等。