

深圳4名无症状感染者初步推断与国际货轮作业有关

其中2人测定均属在英国出现的新冠病毒变异毒株

羊城晚报记者 王俊

5月23日下午，深圳市政府新闻办举行疫情防控新闻发布会，通报盐田区新冠病毒无症状感染者相关情况。记者获悉，深圳共排查出4名无症状感染者，根据流行病学调查情况、核酸检测和病毒基因检测结果，初步推断与国际货轮作业有关，是一起境外输入关联的新冠病毒感染疫情。

4个病例均参与同一艘国际货轮作业

深圳市人民政府副市长陶永欣在发布会上介绍，截至目前，除穆某和许某外，在已管控的重点人员中新发现2名无症状感染者，4人均在市三医院隔离治疗，目前情况稳定。4人都在5月17日同时参与了同一艘国际货轮的作业。

岗区西坑社区富坑六巷10号，工作场所为盐田港西作业区，是塔底工作人员。

初步排查，穆某、许某、曾某、张某都曾参与过同一艘国际货轮的作业，近14天4人日常活动区域为上班港区及居住场所附近。

62457人核酸检测暂未发现其他阳性病例

陶永欣在发布会上表示，疫情发生后，深圳市、区相关部门迅速开展应对处置工作，全面开展无症状感染者14天内深活动轨迹、人员接触情况，调查感染源，摸清传播链。对初步判定的4个病例涉及的作业点、居住地、就餐地点、交通工具等重点场所，实施严格管控措施。

盐田区和龙岗区对病例居住小区实行严格管控，对其居住楼栋实施硬隔离；活动轨迹涉及的管控地点已暂停营业并封控。深圳已完成所有病例的住家、盐田港作业场所以及活动轨迹中重点场所的终末消毒。通过采取严格管控措施，本次疫情暂未造成进一步社区传播。

陶永欣表示，目前，初步判断的密接者共计173人，深圳已对密接者、次密接者、重点人群、一般接触者开展排查和管理。按照“应检尽检”的原则，62457人的核酸检测结果显示，除上述4人的新冠病毒核酸检测结果为阳性外，暂未报告其他阳性病例。此外，采集环境样本765份进行检测，其中穆某、许某住所3份样本初筛呈阳性，94份结果待出，其余均为阴性。

此次疫情是在例行检测中发现，发现时间较早，且均为无症状感染者，传染性相对较低，病例活动范围和接触人员可溯源可控，根据上述情况综合研判，本次疫情总体可控。随着后续排查工作的深入开展，不排除再出现零星病例的可能性。

57.34%目标人群已接种新冠疫苗

深圳市卫生健康委主任吴红艳在发布会上表示，安全有效的疫苗是预防传染病的有力手段。截至5月22日，全市已接种新冠疫苗1090.14万剂、779.80万人，占18岁至59岁常住人口口的57.34%，其中感染高风险人群接种任务已全面完成，人群免疫屏障正在逐步形成。吴红艳呼吁大家积极接种疫苗，配合防控工作，尽快建立起人群的免疫屏障。

深圳港是以外贸集装箱运输为主的港口，疫情防控压力大。深圳市交通运输局局长于宝明表示，他们将加强对港口企业疫情防控工作的动态监管，加强涉外货轮港口码头作业人员、外贸转内贸小型船舶、跨境货物运输司机及“三点一线”服务场所、进口冷链食品货物运输等方面疫情防控，确保各项措施落实到位。

广州新增1例无症状感染者系确诊病例郭某丈夫

初步判断确诊病例病毒属于在印度出现的新冠病毒变异株

羊城晚报讯 记者李煊坤报道：5月23日晚，广州市荔湾区新型冠状病毒肺炎疫情防控指挥部发布公告，结合病例临床表现、流行病学调查、实验室检测和基因测序结果，经专家组综合评估，初步判断荔湾区锦龙社区郭某为境外输入关联确诊病例。依据基因组序列分析和流行病学调查，推测这两个病例为同一感染来源或同一传播链。

郭某为境外输入关联确诊病例，其病毒属于在印度出现的新冠病毒变异株，不排除是意外暴露造成偶发感染。

5月23日下午，广州市新增1例无症状感染者，系之前确诊病例郭某的丈夫陆某，已于21日作为密接人员集中隔离，判定为密切接触者之后第三次核酸检测结果呈阳性，目前已转至广州市第八人民医院隔离观察。经流行病学调查，陆某活动轨迹与郭某基本一致。

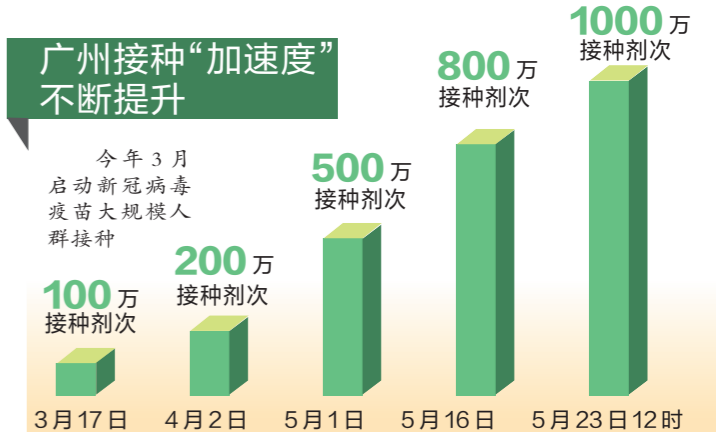
此外，截至5月23日18时，疫情涉及重点区域重点人群累计采样128072份，已完成115573份核酸检测，结果均为阴性。

广州新冠疫苗接种量破千万

羊城晚报讯 记者林清清、通讯员魏卫健报道：5月23日，记者从广州市卫生健康委获悉，截至5月23日12时，广州新冠疫苗接种已突破1000万剂次，累计接种新冠病毒疫苗745.18万人。

据悉，自今年3月广州启动新冠病毒疫苗大规模人群接种工作以来，接种“加速度”不断提升，每100万剂次接种完成的时间不断缩短。3月17日，突破100万剂次；4月2日，突破200万剂次；5月1日，突破500万剂次；5月16日，突破800万剂次；5月23日12时，广州市累计接种量突破1000万剂次。

刚刚过去的这个周末，广州卫健系统为疫情防控展开“三线作战”：一方面，自5月21日广州确诊一例本土病例后，市民接种意愿高涨。广州371个新冠病毒疫苗固定接种点、1518个标准接种单位医务人员火力全开，5月21日单日全天接种392025剂次，创大规模人群接种以来单日纪录新高；另一方面，荔湾区在重点区域设置临时核酸检测点。此外，疾控流调“侦探”们，全速开展流行病学溯源调查、环境采样、实验室工作。他们通宵达旦工作，实在撑不住就地和衣而睡，“充电”一小会儿又起身投入工作，力求抽丝剥茧，早日找到源头。



广州市卫生健康委呼吁，为自己、家人和社会负责，应积极配合疫情防控工作。在5月4日至5月18日期间，凡到过通报的荔湾区重点区域者，请尽快主动就近到广州市公布的新冠肺炎核酸检测点或荔湾区重点区域核酸检测点进行核酸检测。广州市卫生健康委呼吁市民，符合条件、尚未接种新冠病毒疫苗者，请尽快通过健康小程序、穗好办APP、广州健康通等预约方式，或根据所在单位、社区通知，到附近接种点进行接种。

文/羊城晚报特派长沙记者 丰西西

图/羊城晚报特派长沙记者 汤铭明

来自各地的人们齐聚长沙缅怀袁隆平院士 袁爷爷，谢谢您为这个世界做的一切！

细雨绵绵，湘水呜咽，在袁隆平院士离开的第二天，深爱他的人们，用最真挚的情感感谢他，为这个世界，为我们所做的一切。

5月23日的长沙，上午9时30分许，通往明阳山殡仪馆的道路就已经十分拥堵，在距离殡仪馆约2公里的地方，许多人纷纷下车，手持鲜花，冒雨前行。庞大的人流，却井然有序。一直到下午，前来缅怀的人仍络绎不绝，大家不约而同自发而来。人群中，有白发苍苍的长者，也有年轻的学生，还有满脸童真的孩子，带着无尽哀思与敬仰，希望能送送袁隆平院士。一路冒雨行走，有人正聊着有关袁爷爷的故事，有人轻轻地告诉孩子，一定要珍惜每一粒粮食，这些是袁爷爷留给大家的珍贵礼物。

“00后”连夜驾车来送别袁爷爷

在通往殡仪馆的路上，20岁的小周穿着白色短袖，在这样的天气里显得有些格格不入。“我昨晚连夜从广西桂林开车过来，希望能送送袁爷爷。”这位自小在农村长大的孩子深知粮食的珍贵，“从小我的父母告诉我，是一位名叫袁隆平的爷爷，让大家不再挨饿，我以前都是在电视里、书本上了解他，今天我亲自送他。”一夜车程，小周有些疲惫，但他依然赶早去买了一束小白菊，里面插着三根金黄的稻穗，“这是他一生最牵挂的东西，

我希望能够以此表达哀思。”小周说。

一大早，1999年出生的李妹和2001年出生的刘佳、2000年出生的谭雨娟就从学校出发，坐公交车来到明阳山殡仪馆。她们是来自湖南现代物流职业技术学院大二的学生。“昨天中午吃午饭时，突然收到袁爷爷走了的消息，我们都懵了，当时好几个同学就哭了。”学校离袁隆平院士工作过的湖南农业大学不远，几个女孩平时总是想象着，能在路上，在超市里，在湖南农大的农田附近，遇到袁爷爷。“我从小在农村长大，每一颗粮食都是最珍贵的，我敬佩袁爷爷，他那么和蔼可亲，用一生的时间研究水稻，让我们再也不会挨饿。”说话间，李妹红了眼眶，几个小妹妹也掉起了眼泪，“我们曾经到过一家据说袁爷爷经常去的超市，那时候我们觉得离他特别近，可现在，他却永远地离开了。”年轻的脸庞上挂起了泪珠，手里的小白菊洁白无瑕。这些花是她跑了几个地方才买到的，“太多人崇拜他，都是和我们一样，敬仰他、爱戴他的人。”谭雨娟哽咽着说。

年轻父母带着孩子来送别院士

“80后”妈妈谢女士一大早带着儿子晨晨来到这里，他们身着黑衣，怀里抱着两大束金黄的稻穗。6岁的晨晨在妈妈的帮助下，了解袁

隆平爷爷的故事，他很受感动，“我好想和袁爷爷说，我以后一定会乖乖吃饭，再也不掉一粒饭了！”晨晨严肃地背起了一首诗“锄禾日当午，汗滴禾下土。谁知盘中餐，粒粒皆辛苦。”

“90后”爸爸曹先生一大早就和妻子儿女一起来到了明阳山殡仪馆，历经许久的排队后，他们终于入场，孩子轻轻地把手中的鲜花放下，这是一份沉甸甸的诚意。“5岁的孩子，也许并不明白现在在做什么，但她以后会学到袁爷爷的故事，那时候她再想起今天的事，一定会有不一样的感受，这种感受是隔着屏幕、隔着书本都体会不到的。”曹先生说，他希望女儿一生都能记住袁老的故事，珍惜来之不易的幸福生活。

“50后”北京人难忘袁老贡献

得知袁隆平院士离世的消息时，“50后”北京人王炳新和朋友刚到张家界，他们原本是来谈家界，却立即改道直奔长沙。“在我们这一代人心里，对袁老的感情不一样，我经历过饥饿的时期，那滋味真不好受。”王炳新说，袁隆平院士让大家不再遭受饥饿的痛苦，这是功德无量的成就。“名垂青史恩泽泽存，功著神州音容宛在，这副挽联是他一生的真实写照，我们应该永远感谢他！”王炳新指着明阳山两侧的挽联，泪水湿了眼眶。

23日下午，在湖南农业大学、在湖南杂交水稻研究中心，都举办了深切缅怀袁隆平院士的仪式。人们来到院士生前工作的地方，向院士遗像敬献鲜花，默默寄托哀思。

“想过您会变老，但从未想过您会离开。院士，一路走好！”看着一个个手持鲜花的身影，聆听着这些深情的话语，羊城晚报记者走进湖南农业大学和湖南杂交水稻研究中心，感受师生们和袁隆平院士生前同事们的深情缅怀。



5月23日下午，湖南省杂交水稻研究中心，人们来到袁隆平院士生前工作的地方，向院士遗像敬献鲜花

后辈深情缅怀袁隆平院士：想过您会变老，但从未想过您会离开您的梦，我们将努力延续

湖南农大师生 “禾下乘凉，我们接棒！”

23日下午，湖南农业大学生命科学学院一楼大厅，袁隆平院士遗像前，师生们亲手折的千纸鹤围成了一颗巨大的“心”，两侧的墙壁上写满了师生们对他的深切思念：“永远怀念我们心中的‘袁校长’‘袁老师’‘袁爷爷，你的梦，我们将努力延续，一路走好！’‘一生耕耘，您辛苦了！’……一字一句，尽是深情。

22日得知院士去世的消息时，他的大脑一片空白，“昨晚我走路到院士工作的杂交水稻中心去献花，围着那里走了一圈，去感受他工作和生活过的地方，心里十分悲痛。作为新时代的农大学子，我将牢记院士对我们的寄语：知识、汗水、灵感、机遇，用自己的努力为祖国建设贡献力量！”

21岁的大二学生文豪对那一次见院士的情形记忆犹新：“他是一位非常睿智的老人，他离开的时候，我都不敢相信。”文豪表示，院士一生耕耘于田野间，朴实无华，作为新时代的农大青年，将以院士为榜样，以祖国和人民需要为己任，“禾下乘凉，我们接棒！”他说。

袁隆平团队成员 将秉承他的梦想接续奋斗

老为“师父”，“他胸怀宽广，支持和鼓励我做研究，在他的带领下，我不断成长。”

二十多年来，袁隆平院士用实际行动影响着身边的人。在彭明心里，印象最深刻的是师父经常说的：“电脑里种不出杂交水稻来，要到田里才能种出稻子！”他说，师父只要确定了目标，就会一直走下去，“允许失败，但会一直坚持下去，九条牛都拉不回来！”

1982年出生的胡忠孝是湖南杂交水稻研究中心的副研究员，2005年从中国农业大学毕业后成为袁隆平团队成员，长年从事杂交水稻研究和《杂交水稻》杂志出版工作。袁隆平院士是这份杂志的主编，胡忠孝是副主编。

“第一次见到袁老师，是在电梯里，他见到我说了一句：‘精瘦精瘦’；我回了他一句：‘短小精悍’；他一听，哈哈大笑起来。”年轻的胡忠孝后来才知道，袁隆平院士喜欢招黑黑瘦瘦的年轻人，“因为能下田”。

16年来，胡忠孝一直牢记袁隆平院士的教诲，践行他“把科研论文写在大地上”的理念，全身心投入到研究工作中。“他带着我们跑遍了全国各地的试验点，每一个试验点都是百亩以上，袁老师会测产，每一亩有多少穗，每一穗有多少粒，他都严格要求，不能有任何马虎。”胡忠孝始终牢记袁隆平院士的“两个梦想”：“禾下乘凉”“超级水稻覆盖全球”——“让大家吃饱饭，这是我们的责任，也是袁老师毕生的追求，可不光要让中国人吃饱，还要让全世界的人吃饱，所以这些年，袁老师带着我们把杂交水稻推广到国外去。”

往年这个时候，正是团队安排播种的时节，可今年，袁老却看不到团队的工作报告了。说话间，胡忠孝湿了眼眶，“我们一定会按照他的要求，他的标准严格把好每一道关，把他热爱的这份事业继续下去。”胡忠孝说，如今，团队里已经有许多年轻人纷纷接过棒，大家将秉持袁老对科学的执着精神，一步步向前开拓，在广袤的大地上接续奋斗。

23日，在湖南杂交水稻研究中心门口，前来缅怀袁隆平院士的人们排起了长队。年近花甲之年的彭既明在办公室里，翻看着电脑上一张张和袁隆平院士合影的老照片，思绪万千。他是湖南杂交水稻研究中心二级研究员、袁隆平杂交水稻创新团队核心成员。

1999年7月，刚从泰国农业大学留学回来的彭既明来到湖南杂交水稻研究中心工作，这位曾在基层工作多年，又刚从国外留学回来的年轻人，成为了袁隆平院士的助手，而且一做就是21年。

“他永远是我的老师。”彭既明说，在任何场合，他都习惯称袁



来自四面八方的人们排队在殡仪馆外献花

长沙司机组队 免费接送悼念群众

23日下午5时，结束悼念的群众陆续返程，附近的公交站前站满了人。家住长沙本地的网约车司机刘先生与几十位同行一起，免费接送群众往返长沙南站和明阳山殡仪馆。刘先生告诉记者：“来来回回跑了很多趟，发现很多人都是专程从外地赶来悼念袁隆平的。其中有位老人70多岁了，在女儿的陪同下从湖北赶来，只为送袁老最后一程。”

感人瞬间