

坚持必能胜利

——写在吉林省生产生活秩序有序恢复之际

新华社记者 陈俊 褚晓亮 段续

火热的冰雪经济为吉林迎来“开门红”，但一场突如其来的疫情却让吉林遭遇“倒春寒”。从冰天雪地，到繁花盛开，历经两个多月的奋战，吉林稳住阵脚、全力战“疫”，取得阶段性成效。

4月14日吉林省宣布实现社会面清零。一个月来，感染人数持续下降至个位数，社会秩序有序恢复。工厂车间，机器轰鸣；黑土地上，春耕正忙。这段惊心动魄的“战斗”历程有力印证着：坚定落实“动态清零”总方针，必能赢得胜利。

越是艰难险阻，越要毫不动摇

“没想到，会这么难”——回忆起来，许多吉林人至今感慨万千。快速隐匿传播的病毒，阳性感染者快速增长，波及地域迅速扩大，长春市、吉林市成为“重灾区”。

吉林省委、省政府坚持“动态清零”总方针不动摇，团结带领全省人民迅速投入“战斗”，无数人用坚守和奋斗换来来之不易的阶段性成效。

疫情期间，吉林市船营区西安社区副主任王瑶养成了“吃快餐”的习惯——每次吃饭，尽快尽全力多吃，忙到“飞起”，没人知道下一顿是何时。

42栋居民楼，是王瑶的“战场”。但少有人知道，这位穿梭不停的“大白”，还是位尚在哺乳期的妈妈。孩子正嗷嗷待哺，王瑶却无法回家，心里难受。“有时也会想，啥时候是个头？”怀疑着自己的努力。“她回忆。

怀疑，也仅是一瞬而过。入户采样登记时，许多居民都会道声辛苦。群众的期盼和支持给了王瑶力量，“我不停鼓励自己，坚持就是胜利，就能回家看娃。”

王瑶说：“坚持到底的，又何必我们？”

3月21日，正是疫情防控吃紧之时。下午3点，一则报告“飞抵”：长春市九台区新凤

社区23名工作人员中，22人阳性，1人密接。形势骤然紧张，这里有住宅楼65栋、临街门市625个、居民5260人——社区工作瘫痪了，群众怎么办？

“让我去！”九台区纪委干部佟庆辉主动请缨，带领十几个“战士”接管社区工作。核酸检测6.8万次、转运207人、发放蔬菜包4100份……大家连续作战，无人后退。

广袤黑土地上，许许多多的党员干部像佟庆辉一样，不顾个人安危，越是艰险越向前。长春市规划编制研究中心第三党支部原书记孙勇、吉林市龙潭区金珠镇金珠村村委会原副主任田杰、公主岭市响水镇中学原副校长贺晓燕倒在了防控一线。3位干部的生命，永远定格在这个春天。

全省20余万名党员干部下沉社区，17万余名志愿者积极报名，数十万工作人员驻守基层，不论何种职业，不论年龄大小，都穿上防护服，化身“大白”，筑起防线。

越是问题重重，越要精准科学

大范围的感染，让一道道前所未有的难题扑面而来：核酸检测慢、静态管理难、隔离转运迟……应对挑战，既要有压不垮的斗志，更要有科学的方法，坚持精准防控。

人手不够、设备不足，疫情初期，许多群众迟迟查不到核酸检测结果，心里焦急。吉林省围绕采集、运送、检测环节，不断提高效率。

“快点，再快点！”53岁的孙红梅总是这样催促自己。这位吉林省肿瘤医院的“老护士长”，是一支20人核酸样本采集队的班长。长春市九台区，是采集队的阵地。早7点出发，深夜回到住处，一天超过1000个样本采集。“这是打仗，时间就是生命。”她说。

机器不停人不停，一分一秒挤时间。为了少跑路，移动微生物检测车在广场里安营

扎寨。为了减少穿脱防护服次数，核酸检测人员“非必要不喝水、不吃饭”。48小时、24小时、12小时……检测速度越来越快，许多群众发现，有时不到6小时，就能查到结果。

静态管理初期，保供压力巨大，长春市一度因大型蔬菜批发市场出现疫情而面临“买菜难”。吉林省快速启动保供机制，多个省份驰援，全省统筹资源，分拣好的蔬菜包，从各地“飞奔”而来。

一度在转运隔离中出现“人等床”“人等车”资源匮乏难题，全省快速统筹，工地超常施工。陆续建成的31个方舱医院、增开的32家定点医院，释放出5万多张床位。转运车辆奔驰在大街小巷，许多司乘人员吃住车里，累计转运超过20万人次。

非常时期，统筹救治好感染者与普通病人，是摆在医护人员面前的一道难题。“前方”医院里，新冠肺炎患者救治紧张有序；留守“大后方”的医护人员也在日夜坚守，保障群众日常就医。疫情期间，吉林大学附属3家医院累计接诊50万余人次。

越是冲击严重，越要点燃希望

2021年吉林省GDP增长6.6%，增速位列东北第一；2022年前两个月，固定资产投资增长17%，居全国第九；春节假期，冰雪经济迅速升温，旅游收入大幅增长……

突如其来的疫情，严重冲击吉林发展。今年一季度，吉林省成为全国唯一GDP负增长的省份。疫情要防住，经济要稳住，发展要安全。吉林省全力统筹疫情防控与经济发展，疫情平稳后，全力抢农时、抢工时。

进入4月，天气渐暖，桦甸市农民李春燕心急如焚。农闲时，她到吉林市看儿子，却被疫情“堵”在了那里。

回不了村，备不了耕，种不上地，这可怎么办？正当李春燕发愁之时，吉林省发布了

帮助农民返乡春耕方案，滞留在封控区的农民，只要符合要求，就能“应返尽返”。

这是场及时雨！各地社区迅速摸排，把有需求的农民上报至“备春耕工作专班”。没过几天，李春燕来到集中运输点，搭班车“点对点”回了村。

短短几天时间，吉林省集中转送了10余万名农民。如今，黑土地上农机奔忙，春耕的进度赶回来了，截至5月11日，玉米播种进度比去年快2.15%。今年，全省粮食计划播种8800万亩左右，比去年多200万亩左右。

疫情突袭，车间安静了下来，一汽解放总装车间主任郎刚看在眼里，急在心里。5月初，一汽解放全面打响复产之战，“五一”假期，郎刚刚不得休息，每日两次核酸检测，一日三餐盒饭，整天在车间奔忙，全力保障产能爬坡。厂区外，国网长春供电公司输电运检中心工作人员周海玉密集巡线，保障一汽集团等重要企业的用电安全。

工厂车间里，机器隆隆作响。吉林省500家重点企业全部复工复产，规上工业企业复工率达98%。

商场超市陆续开门，微风吹来了繁忙的城市气息，早晚车流高峰，又出现在城市街道。

不久前，受疫情影响的长春海吉星农产品市场正式恢复营业。露天展示交易区里，蔬菜、水果、粮油等大宗货品都可以露天交易。查验报告、扫码通行，“无接触”配送，每个环节都很细心，为的是保供更安全、疫情不反弹。

经济社会秩序逐步恢复，但疫情防控没有松懈。迎战这场防疫大考，吉林人更知道阶段性成效来之不易，加强疫情防控的提醒无处不在，严防疫情反弹的措施适时推出。

历经风雪，就有了风雪的顽强。吉林，依然奋斗在路上。（参与采写：姚溪 赵丹丹 马晓成）（新华社长春5月14日电）

地质宫的灯火永不熄灭

疫情期间的黄大年团队侧写

新华社记者 孟含琪 张博宇

今年是我国知名战略科学家黄大年逝世的第五年。斯人远走，精神永存，地质宫的灯火永不熄灭。

3月以来，吉林省遭遇了新冠肺炎疫情。在奋战科研的前线，在抗击疫情的前线，黄大年精神依旧是鼓舞人们心有大我、无私奉献、冲锋在前的动力源泉……

传承

“组织研究生组，指导毕业生论文，为大三学生上线上专业课，给大二学生指导创新竞赛，作为班主任关注大一学生日常动态和心理状态……”这是黄大年生前前的助手、吉林大学地球探测科学与技术学院（以下简称地探学院）教授于平的教学计划表。

“每周一三五白天上课，晚上小组讨论；周二开班会；周四给研究生上课；周六周日给研究生答疑，修改论文。科研项目学生周总结、教师月总结，正在不断推进……”这是黄大年回国后的“大弟子”、地探学院教授马国庆的日程表。

疫情期间，黄大年生前工作过的吉林大学地质宫灯光依旧。

于平所在项目组正在申报新的国家自然科学基金。白天忙于教学工作，深夜伏案写项目书，一写就到两三点。她说，在黄老师身边工作那么久，大家早已习惯这种工作节奏。

马国庆说，黄老师留下的科研课题一直在不断推进。曾经黄老师一人主导的团队，如今已细分成多个方向，大家分兵作战、各司其职、协力攻关。最擅长基础理论分析的马国庆也组建了团队，负责为其他研究团队提供理论支撑。

5年来，昔日黄大年主导的重大项目成果频出。“航空重力梯度仪研制项目”以优异成绩通过验收，团队还进一步延伸探索航空重力梯度数据的繁衍理论。重载荷无人机、空地立体地球物理探测技术也取得重大进展……

践行

在地探学院党委副书记李洋看来，黄大年精神不仅体现在科研教学上，疫情期间，也得到了进一步的践行和延伸。

刚入职不到一年的辅导员王洪宇承担起了在隔离点为学生们服务的任务。每天都是被发早餐的闹钟叫醒，深夜解决最后一位同学的需求后入睡。如何保障好同学们的日常生活，是她每天所思想。

一天深夜，有学生突发烫伤，又有学生胃痛。她第一时间送去药品，并在门口不断鼓励安慰。有同学在朋友圈里感叹，“老师太强了，这么晚还立刻送药来。”还有一次凌晨一点，一位同学情绪崩溃，王洪宇一直守着电话细语安慰，直至他情绪平稳。“我也是一名地质人，在黄老师曾工作过的地方，我更要践行他心有大我的精神。”

不计得失、甘于奉献的精神也在学生群体中体现。19级本科生黄佳慧是一名中共预备党员。宿舍楼刚封闭时，她就第一时间报名参与志愿服务。这位个子不到一米六，体重不到90斤的小女生，每天都要搬运超过她体重的物资上下六楼，40多天，一直坚守。

“我高考作文写的就是黄大年老师！”提起能考入黄大年生前所在的学院，黄佳慧十分自豪。入学后随着耳濡目染，黄大年精神在她心中扎了根，在此次疫情中化作了实际行动。

发扬

如何定义黄大年团队？有人说黄老师留下的团队，有人说地探学院全体师生，也有人说所有“黄大年式教师团队”。在疫情期间，无论其中哪个群体，都在竭力发光，照亮别人。

清明前夕，地探学院15个党支部开展了线上主题党日活动，回顾了黄大年的一生。师生们真情实感的发言令人动容。有的老师说，“学生在哪，阵地就在哪，这也是黄老师心之所想。”有的学生说，“精神都要在行动中体现，在黄老师事迹的感染下，疫情来袭，我们也要倾注自己的一分力量。”

因疫情封控期间，每晚7点的“地质宫论坛”成了师生们最为热衷的“云端”交流时间。“黄大年式教师团队”负责人刘财教授是首场主讲人，到现在已开办40多场。交流中，很多老师通过讲述黄大年的故事，分享他们对黄大年精神的理解，引导同学们树立心有大我、至诚报国的的人生目标。

“有没有前景比较好的特用加工玉米品种？”吉林农业大学副教授郑明珠正在电话里解答农民疑问。疫情不能耽误春耕进程。同样作为“黄大年式教师团队”的吉林农业大学农产品深加工教师团队，第一时间加入吉林农业大学科技春耕专家服务团，通过在线直播培训等方式为农民排忧解难。团队负责人刘景圣连续20多天奋战在定点服务的白山市，到农产品加工企业指导复工复产，努力把论文写在大地。

有人说，黄大年精神化作了一颗星，一颗星星不足以驱散黑暗，但是无数颗星星一定可以照亮夜空。

（新华社长春5月5日电）

即将交付的首架C919大飞机首飞试验成功。5月14日6时52分，编号为B-001J的C919大飞机从上海浦东机场第4跑道起飞，于9时54分安全降落，标志着中国商飞公司即将交付首家用户的首架C919大飞机首次飞行试验圆满完成。新华社发



南水北调工程累计调水超530亿立方米

新华社北京5月14日电（记者刘诗平）记者14日从中国南水北调集团有限公司了解到，截至5月13日，南水北调东线和中线工程累计调水量达到531亿立方米。其中，为沿线50多条河流实施生态补水85亿立方米，为受水区压减地下水超采量50多亿立方米。

南水北调工程自2014年全面建成通水以来，南水已成为京津等40多座大中型城市280多个县市区超过1.4亿人的主力水源。

去年5月14日，推进南水北调后续工程高质量发展座谈会在河南省南阳市召开。南水北调集团董事长蒋旭光表示，一年来，南水北调集团扎实推进后续工程高质量发展，加

快构建国家水网主骨架、大动脉。

引江补汉工程是南水北调后续工程首个拟开工重大项目，对发挥南水北调中线输水潜力、增强汉江流域水资源调配能力、提高北方受水区的供水稳定性有着重要作用。

蒋旭光说，南水北调集团把引江补汉

工程开工建设作为重中之重，全力以赴推进项目法人组建、前置要件办理、审批手续办理、招标准备、重大关键技术攻关等开工准备工作。目前，各项工作正按既定节点目标紧锣密鼓推进，确保年内尽早开工。

水利部部长李国英在5月13日召开的深入推进南水北调后续工程高质量发展工作座谈会上说，要加快推进南水北调后续工程规划建设，重点推进中线引江补汉工程前期工作，深化东线后续工程可研论证，推进西线工程规划，积极配合总体规划修编工作。

名伤员需要救治。乌方认为应首先撤离60名重伤员和医护人员。

——七国集团外长14日在德国发布共同声明，承诺将继续为乌克兰提供军事和国防、金融和经济支持，重申将支持乌克兰重建工作。声明表示，将进一步加大对俄制裁力度，包括限制俄金融体系、施针对个人的制裁等。该集团成员将加快降低并尽早摆脱对俄进口能源的依赖，从而限制俄罗斯的外汇流入。

——俄罗斯国防部发言人科纳申科夫14日通报说，自开展特别军事行动以来，俄军共摧毁了乌克兰165架飞机、125架直升机、858架无人机、304套防空导弹系统、3051辆坦克和其他装甲车、372台多管火箭炮、1507门野战火炮及迫击炮和2898辆特种军用车辆。（参与记者陈静 耿鸣宇 李超 李铭 李东旭）

俄芬总统通电话谈芬兰申请入北约

七国集团承诺继续对乌提供支持

新华社北京5月14日电综合新华社驻外记者报道：俄罗斯总统普京14日与芬兰总统尼尼斯托通电话，双方就芬兰申请加入北约的意向进行了交流。七国集团外长14日在德国发布共同声明，承诺将继续为乌克兰提供军事、金融和经济支持。

——俄罗斯总统普京14日与芬兰总统尼尼斯托通电话。据克里姆林宫网站消息，双方就芬兰申请加入北约的意向进行了坦诚交流。普京强调，放弃传统的军事中立政策是一个错误，芬兰的安全没有受到威胁。芬

兰外交政策的变化可能对多年来本睦邻合作精神建立的俄芬关系产生负面影响。

——芬兰总统办公室14日发布消息说，芬兰将在未来几日内申请加入北约。尼尼斯托说，他与普京当天的谈话是直接和坦率的。通过加入北约，芬兰加强自身的安全，承担起自己的责任。今后芬兰仍然希望以正确和专业的方式处理与邻国俄罗斯的实际问题。

——俄罗斯外交部副部长格卢什科14日表示，如果北约将核武器向俄边境推进，俄

将采取适当预防措施加以应对。格卢什科说，面对芬兰和瑞典可能加入北约，俄方不会无动于衷，也不会冲动决定应对措施，而是要对北约新一轮扩张后形成的新力量部署进行全面认真的分析。加入北约不符合芬兰和瑞典两国利益，也不利于维护欧洲的安全与稳定。

——据乌克兰国家通讯社报道，乌克兰副总理韦列修克14日说，乌克兰正就与马里乌波尔钢铁厂撤离60人同俄方进行谈判。韦列修克说，目前在亚速钢铁厂有数百

印度临时禁止小麦出口

新华社孟买5月14日电（记者张亚东）印度外贸总局13日发布公告，对印度小麦出口实施临时禁令，立即生效。

印度临时禁止小麦出口主要基于两方面考虑。一是印度国内通胀高企，粮食价格上涨明显。印度统计部门日前发布的数据显示，印度4月消费者价格指数(CPI)升至7.79%，为近8年来最高水平。粮食价格上涨成为印度通胀上升的主要驱动因素。4月，印度食品通胀指数从3月的7.68%升至8.38%，为近17个月最高水平。

其次，俄乌冲突导致国际粮价大幅上涨也是印度临时禁止小麦出口的原因之一。公告指出，国际粮价价格上涨已经威胁到印度及周边国家的粮食安全。

业内人士指出，作为世界主要小麦生产国之一，印度实施出口禁令将有效降低国内小麦价格。据印度媒体报道，由于国际粮价大幅上涨，印度小麦出口商在此前两个月里已经签订了约400万吨小麦合同，接近上个财年小麦出口总量的60%。这也是印度国内小麦价格上涨原因之一。