

不惜一切代价挽救每一个生命

——专访国务院联防联控机制综合组重症救治专家

聚焦疫情防控

国家卫健委信息显示，截至5月16日24时，31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团现有确诊病例5359例，其中重症病例343例，累计治愈出院病例211557例。

新冠肺炎疫情发生以来，我国坚持人民至上、生命至上，坚持外防输入、内防反弹，坚持动态清零，因时因势不断调整防控措施。近日，我国新增本土确诊病例和无症状感染者继续下降，但有的地方本土传播尚未完全阻断，疫情防控形势依然严峻复杂。

重症救治是抗疫攻坚战中难啃的硬骨头。本轮疫情在重症救治上有哪些变化？如何坚持人民至上、生命至上？记者采访了国务院联防联控机制综合组两位重症救治专家——北京协和医院副院长杜斌和中国医科大学附属第一医院重症医学科主任马晓春。

重症救治，必须啃下的硬骨头

记者：疫情开始以来，重症救治专家们一直战斗在抗疫第一线。当前救治压力如何？在重症救治工作中如何挽救生命，与病毒赛跑？

马晓春：坚持人民至上、生命至上，全力以赴救治重症患者、千方百计降低死亡率是重中之重。为了挽救每一个生命，我们真正做到了不惜一

切代价。对于重症患者，我们组建专家团队，“一人一策”，十多个医护人员围着一个病人转是常事。

从武汉到上海，我已经参加了十多场疫情救治工作。作为重症医学科的医务工作者，我们是生命的最后一道防线，是生命的守门人。所有的医生和护士都有一个坚定的信念——决不放弃。这是我们重症团队日常养成的工作作风，也是国家抗疫精神的体现。

杜斌：在战“疫”中，我们始终冲在最前线，力争把病人从死亡线上“抢”回来。在救治过程中，对有重症风险的患者进行早期识别、早期治疗至关重要。在方舱，我们的医务人员需要尽早识别，将有病情恶化趋势的病人尽快转到条件更好的定点医院。在一些定点医院，有经验的重症医生组成小组，每天到普通病房进行排查，将有恶化苗头的病人及时转移到重症医学科，并尽早制定治疗计划。

方舱和定点医院这样的筛查机制，能够让病人在病情恶化的初期就得到治疗。我们更希望能够在早期把病情控制住，而不是等发展到重症再进行救治。只有关口前移，才能更好地保护患者的生命健康。

分类救治，兼顾基础病治疗

记者：当前，我国疫情防控进入应对奥密克戎病毒变异株流行新阶段，请问奥密克戎疫情的救治工作与此前相比有哪些新变化和新挑战？

马晓春：奥密克戎不是“大号流感”。奥密克戎传染性强，造成的整体感染人数明显增加，虽然对于没有基础病的年轻人影响相对较小，但对于老年人和有基础病的人群影响依然很大。肺部影像学表现在老年人和有基础病的人群中占比较高，一些患者表现为比较重的肺部阴影。

过去两年多来，我们对新冠病毒有了更深刻的认识，也积累了很多救治经验。面对大量的感染者，分类救治非常重要。对于接种过疫苗的年轻病例采取以隔离为主的措施，阻断传染源；对于有高危因素的病例，如老年人和基础病患者，集中在定点医院接受治疗。这对于减少死亡是非常必要的。

杜斌：本轮疫情相关病例中，高龄或合并基础疾病病例较多。与此前主要治疗新冠肺炎引起的呼吸衰竭不同，现在需要具备多种专科诊疗能力的医生参与到救治中来，满足有心脑血管疾病、肿瘤、肾脏疾病等基础病患者的救治需求。

我们也注意到，在重症患者中，未接种新冠疫苗的比例很高。接种新冠疫苗对降低重症和死亡风险依然有效，是重要的屏障和保障。我们也呼吁符合接种条件的人群及时接种新冠疫苗。

一旦放松防控势必造成大规模人群感染

记者：治疗和防控之间的关系是怎样的？对于老年人等易感人群，如

何做好对他们的保护？

杜斌：我国人口基数大，老龄人口多，地区发展不平衡，医疗资源总量特别是ICU总量不足，一旦放松防控势必造成大规模人群感染、出现大量重症和死亡，经济社会发展和人民生命安全、身体健康将受到严重影响。从多地应对奥密克戎疫情的经验来看，如果不进行严格的防控，即使医疗资源丰富也难以应对。目前全球疫情仍处于高位，病毒还在不断变异，疫情的最终走向还存在很大不确定性，远没有到可以松口气、歇歇脚的时候。

对于老年人等脆弱群体和养老院等重点场所，要加大防控力度，把关注重点放到“防”上。严格的防控措施，保护的是最广大人民的生命安全。马晓春：我们必须坚持已经取得的成功经验，把疫情控制在较小的范围内，减少大规模集中暴发的疫情。实践证明，我们的防控方针是由党的性质和宗旨决定的，我们的防控措施是经得起历史检验的，我们的防控措施是科学有效的。

此轮上海疫情中，全国大量医务人员、保障团队驰援上海，这也是我们制度优势的生动体现。从武汉保卫战至今，变的是不断细化精准的诊疗方案、防治举措，从未改变的是“一方有难，八方支援”，是同心抗疫的理念。

我们相信，面对疫情，只要坚持到底，就能取得胜利。
(新华社北京5月17日电)

我国审计机关十年共促进增收节支和挽回损失4.3万多亿元

中国这十年

新华社北京5月17日电 党的十八大以来，全国审计机关共审计109万多个单位，促进增收节支和挽回损失4.3万多亿元，这一数字大致相当于一个经济发达省份一年的国内生产总值。

在17日举行的“中国这十年”系列主题新闻发布会上，一组反映党的十八大以来“经济体检”成效的数据初次与公众见面。

十年来，审计结果在加强干部监督、规范行业管理等方面不断得到深化运用，共推动健全完善制度7万多项，向司法、纪检监察机关等移送问题线索6万余件。

党的十八大以来，审计机关始终聚焦财政财务收支真实合法效益这一主责主业，不断加强和改进财政审计工作。审计署副审计长王陆进会上表示，在推动深化财政体制改革方面，审计机关加强预算执行和决算草案审计，实现了对预算分配、批复、执行、调整到决算编制

的全过程监督；在推动积极的财政政策提高效能方面，持续跟进监督财政资金直达机制，关注分配、拨付、管理和使用各个环节，推动资金及时拨付、精准使用、安全高效。

去年中央经济工作会议明确提出，要“严肃财经纪律”“党政机关要坚持过紧日子”。对于中央八项规定精神和过紧日子要求的贯彻落实，十年来，审计机关严肃查处违规兴建楼堂馆所和形象工程、违规发放津补贴以及“三公”经费不严格等方面问题。2021年10月，国务院办公厅就曾公开通报审计发现的部分地区不顾自身财力状况，违规兴建楼堂馆所的问题。王陆进表示，将进一步加大这方面问题的查处力度。

党的十八大以来，审计机关还持续加大对医疗、养老、就业、住房、“三农”等重点民生资金和项目的审计力度。比如，在脱贫攻坚审计中，累计抽查各类扶贫资金1.02万亿元，审计查出问题金额占抽查资金比例由2013年的36.3%下降到2020年的1.5%，为脱贫攻坚取得全面胜利贡献了审计力量。

十年来税务部门办理新增减税降费8.8万亿元

新华社北京5月17日电 国家税务总局副局长王道树17日介绍，十年来，税务部门办理新增减税降费累计8.8万亿元，我国宏观税负从2012年的18.7%降至2021年的15.1%。

在当天举行的“中国这十年”系列主题新闻发布会上，王道树说，十年来，税务部门组织税收收入超过110万亿元，为高质量发展提供坚实财力保障。同时，在减税降费宏观政策综合作用下，全社会创新创业活力得到激发，“放水养鱼”效果持续显现。

“党的十八大以来，全国新办涉税市场主体累计达9315万户，年

均增加逾千万户。增值税一般纳税人户数由2015年底的544万户增长至2021年底的1238万户。”王道树说。

今年以来，我国实施新的组合式税费支持政策，预计全年退税减税约2.5万亿元，其中留抵退税约1.5万亿元。

王道树表示，税务系统围绕大规模留抵退税这一关键性举措，先后12次迭代升级信息系统，“线上+线下”提速增效。同时，对骗取留抵退税违法犯罪行为坚持露头就打，4月1日至5月16日，共立案检查涉嫌骗取留抵退税企业2880户，全国已公开曝光留抵退税案件118起。

济郑高铁引入济南枢纽“心脏”工程完成桥梁吊拆施工

5月17日，在济郑高铁济南铁路枢纽京胶联络上行线北一北特大桥，中铁十局的工作人员在进行桥梁吊拆施工（无人机照片）。

当日，国家重点工程——济（南）郑（州）高铁引入济南枢纽工程京胶联络上行线北一北高架特大桥桥梁吊拆完成施工作业。由于京胶联络线上行线北一北特大桥为单线梁式桥，无法满足济郑高铁接轨需求。为此，将新建7孔框桥代替原有梁式桥，以便后期铺设轨道和道岔。

据悉，济郑高铁引入济南枢纽工程是济南构建“米字型”高铁网的“心脏”工程，项目建成后济郑高铁、大明湖站及济南西站三个站实现互联互通，济郑高铁将正式融入济南铁路枢纽。新华社发



国家发展改革委：有条件、有能力、有信心继续保持物价平稳运行

新华社北京5月17日电 国家发展改革委新闻发言人孟玮17日表示，展望后期，我国经济韧性强、市场空间大、政策工具箱丰富，特别是粮食生产连年丰收，生猪产能充足，工农业产品和服务供给充裕，完全有条件、有能力、有信心继续保持物价平稳运行。

孟玮是在国家发展改革委当日举行的新闻发布会上作出这一回应的。

今年以来，主要受疫情和乌克兰危机影响，全球通胀压力显著上升。4月份，美国消费者价格指数（CPI）同比上

涨8.3%，生产者价格指数上涨11%；欧元区CPI初值同比上涨7.5%，继续创历史新高。

面对输入性通胀压力，我国统筹疫情防控和经济社会发展，精准把握宏观政策力度节奏，持续做好重要商品保供稳价，今年以来物价保持温和上涨态势。

统计数据显示，今年前4个月，我国CPI同比上涨1.4%，4月份涨幅虽扩大至2.1%，但仍处在合理区间；4月份全国工业生产者出厂价格指数（PPI）同比上涨8%，涨幅比3月份回落0.3个百分点。

不过，尽管我国PPI涨幅连续回落，但大宗商品价格仍居高不下。孟玮表示，将坚持综合施策、精准调控，全力做好大宗商品保供稳价工作。

一是做好粮食保供稳价。稳定播种面积和产量，保持粮食量足价稳，确保中国人的饭碗任何时候都牢牢端在自己手中。

二是以煤炭为“锚”做好能源保供稳价。通过完善煤炭产供储销体系，强化市场预期管理等措施，引导煤炭价格在合理区间运行，通过稳煤价来稳电

价，进而稳定整体用能成本。

三是做好矿产品保供稳价。加大铁矿等国内勘探开发力度，加快矿产品基地建设，增强国内资源保障能力。强化进出口调节，坚决遏制高耗能、高排放、低水平项目盲目发展，促进重要矿产品安全供应、价格基本稳定。

四是持续加强市场监管。将会同有关部门，加大期现货市场联动监管力度，严厉打击捏造散布涨价信息、囤积居奇、哄抬价格等违法违规行为，特别是对于资本的恶意炒作，将予以坚决打击。

扩再生稻·产订单粮·多种大豆

——安徽调结构保粮安一线观察

5月的江淮大地，抢抓农时开展农业生产，田间地头一派繁忙景象。在安徽省池州市青阳县农丰水稻种植专业合作社，社员王德清一有空就要去田里查看早稻和再生稻秧苗长势，根据苗情和水肥情况，及时开展田间管理。

“根据收成情况，我每年也适当调整种植结构。”经营着约700亩土地的王德清说，他今年种了400多亩再生稻和200多亩早稻。“跟去年相比，早稻种植面积基本稳定，再生稻多种了100亩左右，目前长势不错。”

截至5月10日，青阳县早稻、再生稻、单季稻等春播粮食作物播种面积达18.69万亩，同比增长3.2%。今年春播时节，青阳县合理调整种植结构，推广种植再生稻，发展优质粮食作物生产，扩大机械化作业面，提高粮食产量和种植

水平。

忙着育秧、筹备机插秧、生产订单粮……这段时间，安徽省芜湖市南陵县农乐水稻种植家庭农场主徐文正比较忙。除了筹备自家的机插秧外，还要为周边群众提供机插秧服务，服务面积预计从去年的2000多亩增至今年的3000亩。

目前，徐文正经营着700亩地，推行订单种植，成为稳定增收的“法宝”。“我们搞订单生产，种的都是优质稻，收获后一斤比市场价高三四毛钱。”他说，除了价格有优势外，订单生产还解决了销售难题，种粮种得放心。

风吹麦浪滚滚，皖北地区即将迎来夏粮丰收季。

近日，2022年泗县大豆玉米带状复合种植播种演示现场会在泗县农科所

召开。参会的泗县农技推广中心主任张雷说，目前是农业生产关键时期，既要做好小麦田间管理工作，为夏粮丰收夯实基础，又要谋划复种工作，特别是宣传和培训大豆扩种事宜。“比如，推广大豆玉米带状复合种植技术，可以实现‘玉米不减产、增收一茬豆’，相当于一亩顶两亩、一田多收人。”

安徽省宿州市泗县是全国粮食生产大县，现有耕地面积约191.6万亩。据张雷介绍，为扩大大豆油料生产，推广大豆玉米带状复合种植技术，泗县农业农村局组织农技人员对种粮大户进行实地调查走访，了解大户需求，解答疑难问题，同时加大政策支持力度，并开展技术培训，让种植大户了解政策、学会技术。

“通过各方努力，据初步测算，截至

目前，泗县预计今年实现大豆玉米带状复合种植2.2万亩、纯大豆种植63万亩，而去年大豆种植面积仅50多万亩。”张雷说，下一步泗县将聚拢种子、化肥和农药等农资，采取有效措施调剂备货，确保农资供应。“组建农技服务队，发挥专家指导组作用实行包保服务。”

保证粮食安全，大家都有责任。2021年，安徽省粮食总产817.52亿斤，同比增加13.72亿斤，实现“十八连丰”。

粮食生产年年要抓紧。“我们始终绷紧粮食安全这根弦，今年将相关粮食生产任务分解到小麦、早稻、秋粮各环节。”安徽省农业农村厅种植业管理局局长张魁说，实现挂图作战、对“表”种田，牢牢守住粮食安全主动权。
(新华社合肥5月17日电)

我国高等教育进入普及化发展阶段

新华社北京5月17日电 党的十八大以来，我国高等教育规模不断扩大，建成世界最大规模高等教育体系，在学总人数达4430万人，高等教育毛入学率从2012年的30%，提高至2021年的57.8%，高等教育进入普及化发展阶段。

这是记者17日从教育部新闻发布会上获悉的。教育部高等教育司司长吴岩介绍，我国接受高等教育的人口达到2.4亿，新增劳动力平均受教育年限达13.8年，劳动力素质结构发生重大变化，全民素质得到稳步提高。

清华大学教授谢维和分析认为，从大众化高等教育转变为普及化高等教育，意味着我国在不断满足人民群众对高等教育需求方面迈出坚实一步，也展现我国高等教育对实现中华民族伟大复兴的中国梦具有更强的贡献力。

党的十八大以来，我国高等教育既有“量”的变化，更有“质”的提升。“高等教育主动将自身发展‘小逻辑’服务服从国家经济社会发展‘大逻辑’。”吴岩介绍，高校服务国家重大战略能力持续增强，获得了60%以上的国家科技三大奖励，全国60%

以上的基础研究、80%以上的国家自然科学基金项目由高校承担。

创新，成为我国高等教育人才培养的一大关键词。

统计数据显示，全国高校开设创新创业教育专门课程3万余门、在线开放课程1.1万余门，聘请17.4万名行业优秀人才担任创新创业专兼职教师。新文科、新工科、新农科与新医科，以及一流专业建设等，正在成为教育优先发展的新平台，以及创新人才成长的新平台。

此外，中国特色的高校学位授予体系、专业目录体系和管理制度也在不断完善。党的十八大以来，共有265种新专业纳入本科专业目录，目前目录内专业771种；新增本科专业布点1.7万个，撤销或停招1万个，人才培养对新技术新产业新业态的适应度明显增强。

“高等教育战线以高质量为统领，注重由要素发展观转向整体发展观，不断探索建立与国情相适应、具有中国特色的教育理念与模式，在世界高等教育发展中发出了中国声音、提供了中国经验、贡献了中国智慧。”吴岩说。

“吉祥鸟”AC313A大型民用直升机成功首飞

新华社南昌5月17日电 5月17日，由中国航空工业集团有限公司自主研发的大型多用途民用直升机“吉祥鸟”AC313A在江西景德镇吕蒙机场成功首飞，标志着我国航空应急救援装备体系建设取得新进展，再添新利器。首飞后，AC313A直升机研制工作从试制阶段转入试飞阶段，按计划将在“十四五”期间完成适航取证，并交付用户。

AC313A直升机是在AC313直升机基础上研制的一款13吨级大型多用途民用直升机。该机型最大外吊挂起重重量13.8吨，洒水能力为5吨，可运输28名乘员，具有更大的使用空间，更强的高原性能，更广的适用范围，可靠性、安全性、舒适性得到了进一步提升。

AC313A直升机瞄准了我国当前航空应急救援装备中的薄弱环节，通过加装搜索灯、消防吊桶、电动绞车、

空中广播等任务设备，具备执行消防灭火、搜索救援等任务能力；通过改进设计，具备优异的高原性能，可以有效地弥补我国西藏等高原地区应急救援和物资运输需求的缺口。针对不同用户使用需求，通过定制化设计，该机型具备执行紧急医疗救护、应急指挥、综合执法等任务能力，在加装应急漂浮系统后，还可以执行海上救援任务，可满足我国全疆域全天候多用途的需求，将有效提升国产大型民用直升机航空应急救援能力和高质量供给能力，更好地支撑我国航空应急救援体系建设。

AC313A直升机开启了我国民机研制新模式，由航空工业昌飞和航空工业直升机所，联合应急管理部森林消防局大庆航空救援支队，并与中国民用航空江西航空器适航审定中心协作，按民航最新适航标准要求开展各项研制工作。