

努力用最小的代价实现最大的防控效果

——习近平总书记在中央政治局常委会会议上的重要讲话为统筹疫情防控和经济社会发展指明方向、提振干劲

“努力用最小的代价实现最大的防控效果，最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。”习近平总书记在中共中央政治局常委会会议上的重要讲话为统筹疫情防控和经济社会发展指明方向、提振干劲。

我国疫情防控形势依然十分复杂，当前经济面临新的下行压力，在爬坡过坎中保持平稳运行意义十分重大。大家表示，要把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神上来，抓细抓实各项防疫工作，保持群众正常生产生活平稳有序，把稳增长放在更加突出的位置，确保经济社会平稳运行。

做好疫情防控是经济社会发展的前提和基础。当前，“外防输入”压力持续增大，“内防反弹”任务仍然艰巨。

吉林省疫情仍在高位流行，吉林省吉林市卫健委副主任张立业说，要按照习近平总书记重要讲话精神要求，以坚决果断措施尽快扭转疫情态势。他表示，吉林市启动三轮核酸检测，“以社区网格为依托，调动8万多名网格员、楼栋长、单元长、对孕妇、婴幼儿等特殊人员点对点上门采样，确保核酸筛查有序高效”。

疫情防控的重中之重是“外防输入”，重点是口岸。

云南瑞丽、陇町口岸划定缓冲区，

实行口岸区域大闭环、分区管理小闭环。“我们组建了口岸管控专班，实行严格管理，严格落实人员、货物、车辆等重点环节闭环管理、环境消杀、核酸检测等防控措施。”云南省德宏傣族景颇族自治州委书记姜山说，要坚决贯彻落实习近平总书记的重要讲话精神，筑牢“外防输入”防线。

织密筑牢重点地区、重点人群防护网很关键。

3月12日起，上海中小学全部调整为线上教学。在确保师生防疫安全的同时抓好教学质量，是上海市闵行区教育局局长何美龙思考的重点。“我们针对学生情况进行分类托底，对不具备在线学习条件的学生，由学校点对点提供平板电脑等智能终端，对因特殊情况无人看护的学生，提供在校在线学习服务。”他说，教育局着重强化了在线教学的规范、课程资源，并成立了技术保障专班，确保线上教学顺利开展。

在青岛莱西，米面肉油蛋等生活物资价格稳定；在福建泉州，不少社区利用线上便民平台，提供网上预约代购生活物资等服务；一些地区加强封控管控区域内医疗服务需求调查梳理……保持群众正常生产生活平稳有序，相关举措迅速展开。

没有公共卫生安全，就难有经济

社会良性发展；确保经济社会稳定运行，方能为疫情防控提供有力保障。当前，经济运行面临的困难挑战增多，坚持稳中求进，尤其要把稳增长放在更加突出的位置。

工业是“压舱石”，提振工业至关重要。“要对工业稳增长的重要性认识到位，对面临的困难挑战充分预估。”山东省工业和信息化厅党组书记张海波说，要加大已出台减税降费政策落实力度，推出更多有利于稳增长的政策。“我们正会同省内相关部门，帮助企业做好跨省跨市人员流动、生产配套、物流运输等工作，把企业的难题解决好，把习近平总书记的要求落到实处。”

邀约重点企业，精准推进线下招聘；推出“智慧用工服务云”平台，促进用工需求与人力供给高效对接……在苏州工业园区，保障企业运转的一系列举措正在展开。苏州工业园区党工委副书记、管委会主任林小明表示，将全力以赴守好发展底盘，落实落细各项政策，助力企业防疫稳产。

尽管第三条生产线建成投产，力高新能源创始人王翰超仍坚持调高了合肥工厂的产能计划。他说，疫情多点散发了企业更加重视生产的确定性，建立了生产基地“双备份机制”，宁可多付出一些成本，也要做足充分准备，

确保关键时刻生产“不掉链”。

稳字当头，最大限度减少疫情对经济社会发展的影响；锚定高质量发展目标不动摇、不松懈，中国经济坚定向前。

“只有不懈创新，才会在激烈竞争中拥有一席之地。”蓝禾医疗董事长曹军告诉记者，在努力进行口罩、防护服等医疗物资扩产的同时，企业正和相关协会、研究机构建立超透气口罩行业标准，推进先进材料的创新应用。

“汽车和电子信息是两江新区支柱产业，在着力稳定产业链的同时，还要抓住转型升级的重要机遇。”重庆两江新区党工委副书记、管委会主任罗茵说，两江新区加快构建集软件为一体的新型产业生态，以智能网联汽车为抓手，带动区域产业链供应链现代化水平提升。

在福建宁德市下辖的福鼎市，福鼎时代项目现场一派繁忙景象。以锂离子电池生产为依托，一批配套企业跟进办厂。“通过龙头企业铸链条、建集群，宁德大力发展锂电新能源、不锈钢新材料等主导产业。”宁德市委书记梁伟新表示，要牢记总书记重要讲话，保持战略定力，坚持稳中求进，努力抓住战略性新兴产业带来的新机遇，让高质量发展道路越走越宽广。

(新华社北京3月20日电)

我国首个专业货运机场完成试飞

新华社武汉3月19日电(记者 王贇)随着顺丰航空波音757-200全货机19日晚平稳降落在鄂州花湖机场的西跑道上，鄂州花湖机场试飞任务顺利完成，这是我国首次以全货机机型完成新机场的试飞工作。

本次试飞进行了东、西2条跑道4个方向的起降，试飞科目包括飞行程序与导航系统验证、跑道、飞行区标志等设施设备检查，是对鄂州花湖机场空中交通管制、地面服务、应急处置等综合保障能力的全面检验，对机场6月底如期开

航具有重要意义。鄂州花湖机场是亚洲第一个、世界第四个专业货运枢纽机场，按照满足2025年旅客吞吐量100万人次、货邮吞吐量245万吨的要求设计。机场运行保障等级为4E级，本期建设东、西2条远距平行跑道及滑行道系统，跑道长3600米、宽45米，跑道间距1900米，建设有近70万平方米的货运转运中心、1.5万平方米的航站楼、124个机位站坪，建成后将与武汉天河机场共建湖北航空“客货双枢纽”。



乐享春光 3月19日，在四川省眉山市仁寿县方家镇曲江社区的樱花公园里，小朋友们在开心玩耍。春分时节，人们在温暖和煦的春风中踏青、赏花，乐享春日美景。 新华社发

“西电东送”灵绍特高压工程提前年检

新华社杭州3月20日电(记者 林光耀)20日凌晨，“西电东送”宁夏灵州至浙江绍兴±800千伏特高压直流输电工程完成年度检修并恢复送电，之后将保持800万千瓦满功率运转，为杭州亚运会清洁用电提供可靠保障。

为保障亚运会用电，该工程今年首次将年度检修从秋季提前至春季。检修期间，国家电网的工作人员应用物联网、

三维建模等新技术，融合自动化采集设备监测数据和大数据分析手段，提升换流阀、水冷系统等核心主设备的多维度实时状态管控水平和设备安全运行水平，以绿色电能助力绿色亚运。

据介绍，杭州亚运会期间，国家电网将通过±800千伏特高压直流输电、源网荷储“即插即用”、能量路由、市场化交易等多种方式，实现杭州亚运会全部场馆用上绿色电能的目标。

中国一冶邯城 河治理项目部 筑牢疫情防控安全防线

本报讯(记者 徐松 通讯员 杨景成)连日来，中国一冶邯城 河治理项目部坚持守土有责、守土担责、守土尽责，快速反应，主动作为，为疫情防控一线充实“五化”力量，助力打赢疫情防控阻击战。

指挥体系科学化。该项目部迅速行动，及时召开动员会，成立疫情防控指挥部，由项目部党政负责人担任组长，下设4个工作组，形成全方位、立体化的疫情防控体系。

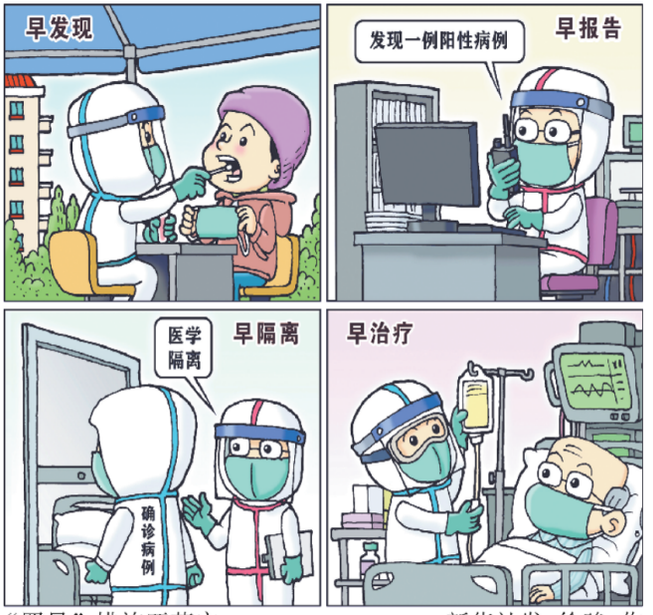
摸排网络主体化。该项目部充分发挥党建引领作用，依托大数据平台、电话询问、上门排查等核实信息，逐个分包单位再次摸排，确认中高风险地区返乡人员。

管控措施精细化。该项目部在 河、调水渠、劳武河、五里河、杨白沟共设立8

个卡点，严格落实“入园必查，进园必检”，筑牢疫情防控第一道关卡。对重点景区公园实行“闭环管理”，落实健康监测、疫苗接种、核酸检测、清洁消毒和应急处置等措施。建立卡点专人负责、景区、公园内游人不准扎堆聚集的工作机制。

疫情防控宣传多样化。该项目部坚持线上线下相结合，利用分包单位安保人员全天候、不间断宣传，沿线共设疫情防控标识牌12个，发放宣传页2000张，营造了群防群治的良好氛围。

追责问责常态化。该项目部落实“一天一研判、一天一汇总”的工作机制，每晚召开疫情防控总结会，分析研判解决存在的问题。加强督导问责，对疫情防控隐瞒不报、漏报、不作为、消极应付的进行处罚，确保疫情防控指挥有力、执行到位。②5



“四早”措施严落实 新华社发 徐骏 作

部分奥密克戎变异株疫苗已完成临床前研究

新华社北京3月19日电(记者 徐航 李恒)新冠疫苗的接种是疫情防控的基础。国务院联防联控机制科研攻关组疫苗研发专班工作组组长郑忠伟19日在国务院联防联控机制新闻发布会上表示，我国已实现新冠病毒疫苗5条技术路线临床试验全覆盖，针对奥密克戎变异株单价及多价疫苗研发已取得积极进展。

郑忠伟表示，自新冠疫情暴发以来，我国部署了灭活疫苗、重组蛋白疫苗、腺病毒载体疫苗、核酸疫苗、减毒流感病毒载体疫苗5条技术路线同步推进，目前已实现所有技术路线临床试验的全覆盖。其中，腺病毒载体吸入性疫苗和减毒流感病毒载体鼻喷疫苗目前正在国外开展Ⅲ期临床试验。

郑忠伟介绍，目前我国已有29款疫苗进入临床试验，16款在境外开展Ⅲ期临床试验，7款获得附条件

上市或紧急使用批准，2款纳入世界卫生组织紧急使用清单。

“现在奥密克戎变异株已成为全球主要流行株，其特点是传播速度快、隐匿性强。”郑忠伟介绍，针对奥密克戎变异株单价及多价疫苗研发已取得积极进展，进展较快的已完成临床前研究，正在向国家药监部门滚动提交有关临床试验的申报材料。

“研究表明，奥密克戎变异株并未完全逃逸现有疫苗。”郑忠伟说，完成疫苗全程接种仍可有效降低奥密克戎变异株引起的住院、重症和死亡风险。开展加强针接种，还能够有效降低奥密克戎变异株引起的突破感染风险。

“奥密克戎变异株以及之前的变异株一出现，疫苗研发单位就及时行动起来了。我们遵循的基本原则是‘宁可备而不用，绝不会用而不备’。”郑忠伟说。

2022 防疫关键事

打好夏粮丰收仗

——我国全力以赴保障粮食生产

新华社记者 于文静 叶婧

适当晚浇，到底什么时候浇？“一根针”“土里播”，怎样力挽狂澜？近日，在微信直播间，先正达集团中国现代农业技术服务平台(MAP)专家孙中宵，通过视频讲授如何促进小麦弱苗转壮，得到不少农民朋友好评。

农时不等人。在疫情不时反复的情况下，广大农民、农技专家、基层干部等克服种种困难，忙碌在田间，为做好春耕春管、保障粮食丰收辛勤耕耘。

今年的夏粮生产面临不小的挑战。5省受去年罕见秋汛影响，冬小麦晚播面积占了冬小麦总面积的三分之一，苗情极为复杂。

为了全力以赴夺取夏粮丰收，党中央、国务院加大支持力度。去年秋冬种期间，中央财政一次性新增安排14亿元救灾资金用于5省抢收抢种。今年3月，中央财政下拨夏粮小麦促壮稳产补助资金16亿元。针对农资

价格上涨，中央财政安排下拨200亿元对实际种粮农民发放一次性补贴。小麦最低收购价每斤提高2分钱，稳定农民种粮收益预期。

在山东省德州市齐河县，龙轩家庭农场农场主范智亮流转了450亩地种小麦。他告诉记者，针对弱苗地块，从2月底开始适时采取浅划锄、追肥等措施，目前“一根针”弱苗苗情转化好于预期，后期继续管理好，保证穗粒数，夏粮丰收就有保障。

科技到位是农业生产的关键。今年农业农村部组织开展下沉一线包省包片夺夏粮小麦丰收行动。2月中旬开始，由部领导带队，11个工作组的100多名干部和200多名科技人员分赴冬小麦主产省份，深入田间地头，指导落实关键措施。

据了解，农业农村部年初还启动了冬小麦“科技壮苗”专项行动，发挥农业农村部小麦专家指导组、国家小

麦产业技术体系、农技推广体系、农民教育培训体系合力；制定印发口袋书、技术挂图和明白纸300万册，实现重点乡镇全覆盖；累计开展培训3800余场次，培训400万人次。全国农业科教云平台发布技术指导措施和培训课件2952个，技术信息点击量超过260万次，解答苗情问题15万余次，35万农技人员和专家积极指导。

针对低温冻害等灾害，农业农村部会同水利部、应急管理部、中国气象局联合印发预案。同时，农业农村部制定召开春季小麦条锈病防控工作视频会议，全面部署防控。

经过多方努力，据农情调度，目前全国冬小麦一二类苗比例80.8%、比冬前提高10.3个百分点。冬前140多万亩“土里播”小麦已基本出苗。

农业农村部种植业管理司司长潘文博表示，现在距离夏粮大面积收获还有不足100天。尽管小麦苗情转

好，但仍长势复杂，后期还要经历春旱、倒春寒、干热风、烂场雨、倒伏和病虫害等关口。

目前，北方冬小麦已全面返青，3月下旬将陆续进入拔节期。近日北方多地出现雨雪天气，南方有强对流天气，给一些地区农业生产带来不利影响。

农业农村部下发通知，要求各地做好降温天气防范工作。北方冬小麦要组织农民因地制宜追肥浇水，划锄镇压，喷施化控剂。降温来临前，墒情不足的地块要及时灌溉。冻害发生后要及时追施氮肥、喷施叶面肥和生长调节剂。

“夏粮一天不到手，工作一天不放松。”潘文博表示，农业农村部将继续加强分类指导，分区推进，紧抓每个环节，落实每项措施，全力以赴保夏粮丰收，奠定全年粮食丰收基础。

(新华社北京3月19日电)

逸林府东苑前期物业管理服务项目招标公告

一、项目基本情况与招标范围 1.项目名称:逸林府东苑前期物业管理服务项目。2.项目地点:周口市淮阳区春荣路南侧、龙华路东侧。3.建筑面积:约120139.45平方米。4.招标范围:逸林府东苑前期物业管理服务项目物业管理全部内容。项目基本情况详见招标文件投标人须知正文。

二、项目资金测算 企业自筹资金每年180万元/年。

五、报名信息 1.报名时需提供资料:企业营业执照、法定代表人身份证(或被委托人身份证)和投标人资格要求中的全部资料。上述证件均需原件，另提供加盖企业印章的复印件一份(网上可查)。投标人应对报名资料的真实性、合规性负责，开标后由评审委员会审核，不符合项目资格条件的投标文件将被拒绝。2.报名时间:拟定于2022年3月21日至2022年3月25日(不少于5个工作日),8:00-12:00、13:00-17:30报名,逾期不予受理。3.报名地点:郑州市金水区环球大厦B座1801。4.招

文件售价:500元/本,售后不退。六、发布公告的媒介 本次招标公告在河南省房地产开发行业综合管理平台、周口市物业服务行业协会网站、《周口日报》同步发布。七、开标时间及地点 1.开标时间(即投标文件接收截止时间)拟定于2022年4月11日10点。2.开标地点:周口市淮阳区物业协会会议室。八、招标联系事项 招标人:河南肆鑫实业有限公司,联系人:潘鹏,联系电话:18637129693。招标代理机构:中晟全咨有限公司,联系人:胡岩,联系电话:15036078881。 2022年3月21日

遗失声明

●周口市淮阳区农村信用合作联社不慎将位于河南省周口市淮阳区城关镇五彩路北侧、泰山路东侧万利国际博览城1#120铺、220铺、1#158铺、258铺不动产登记证明丢失,证号为:豫(2019)淮阳县不动产证明第0001655号、豫(2019)淮阳县不动产证明第0001641号,声明作废。 2022年3月21日 ●陈晨不慎将周口泰宏置业有限公司开具的淮阳泰宏帝景一期5号楼一单元8楼东户房款收据丢失,票据号:0284088,金额:192881元,声明作废。 2022年3月21日 ●丁辉不慎将淮阳区建业城一期2号院19号楼3单元406房款收据丢失,票据号:1260182,金额:780633元,声明作废。 2022年3月21日 ●刘德兰不慎将淮阳区建业城一期2号院19号楼3单元506房款收据丢失,票据号:1261193,金额:

794905元,声明作废。 2022年3月21日 ●沈丘县泰安路028号涂典章的土地证丢失,证号:(2007)第0016号,地号:1-(24)-30-1,声明作废。 2022年3月21日 ●李佳佳不慎将太康县建置房地产开发有限公司开出的太康建业城北院6号楼1单元502室的购房收据丢失,收据号:1251077、1250760,合计金额:274569元,声明作废。 2022年3月21日 ●贾广志的营业执照(副本)不慎丢失,统一社会信用代码:92411624MA41C7HQ0T,注册号:411624607012461,声明作废。 2022年3月21日 ●杨铁义(412724197401172911)位于太康县农业生产资料大市场13号、14号土地使用权证丢失,证号:太国用2006字第00094号、太国用2006字第00169号,面积:182.26m²、182.25m²,用途:商业综合,声明作废。 2022年3月21日

中国銀行 BANK OF CHINA 扎实实施存款保险制度 充分保障存款人利益