

统筹抓好疫情防控和经济社会发展

物流运输：防病毒传播保物畅其流

□ 本报记者 常青 纪伟 王佳声 张文婷 本报通讯员 王奇

3月19日，临沂市兰山区金兰物流基地门口，身穿防护服的4名工作人员两人一组，一人查验健康码、行程码和检测体温，另一人背着消毒液对进入园区的货物进行消毒。

临沂市中联物流第六分公司就位于金兰物流基地内，该公司河南专线经理董飞说：“我们公司的每一辆货车，往返都需要进行消杀作业。”

记者了解到，金兰物流基地运营的206条货运线路穿越全国多地，年货物吞吐量1600万吨，占临沂南城总物流量的10%以上。“我们园区业户非常多，我们建了4个核酸检测群，每天在群里发送各种通知，提醒大家定期进行核酸检测，确保不漏一人。”金兰物流基地工作人员李秀文说，这两天和同事拿着二维码到每个商户邀请扫码进群，及时通报最新的防疫政策。

根据防疫要求，金兰物流基地成立了防疫领导小组，严格进行出入管理，增加消杀频率，对从业人员和车辆进行不间断检查。“如果业户落实不到位的，我们就责令停业整顿。”金兰物流基地安全管理部门副经理朱甲栋说。

3月22日一早，淄博市物流产业发展中心工作人员伦林的电话接连不断，大多是询问智慧物流平台的企业。

此次疫情让一些工业企业遇到了货物积压运不出去的情况，而物流企业虽然有通行证但是找不到客户。为了解决双方信息不对称的问题，3月16日，淄博市物流产业发展中心及时上线开放淄博市智慧物流信息平台，通过该平台，市内工业企



业、物流企业可实现快速匹配。据统计，6天来，淄博市智慧物流信息平台后台的日注册审核企业数量都以20到30家的速度递增。

淄博市物流产业发展中心会在当天统计整理企业发货，争取第一时间匹配到合适的工业企业和物流企业。为了让更多企业可以在平台上实现“云联姻”，淄博市物流产业发展中心会同市工信局，汇总本轮疫情期间工业企业出货和原材料采购需求清单2000多份，并及时发送给物流企业。物流企业对接了解工业企业疫情期间收发货物的困难，为工业企业解决难题降低成本。

“未来我们还将借助智慧物流平台的数据对接、信息互联功能，实现企业

之间物流信息共享、物流全程监测预警、实时跟踪查询，使得工业企业和物流企业的联系更加紧密。”伦林说。

记者从省交通运输厅获悉，为保障交通运输安全有序运转，我省通过省重点营运车辆信息公共服务平台，每日对全省道路客运营运输车辆运行轨迹进行监测，通过视频抽查对驾驶员和乘客规范执行疫情防控措施情况进行实时监督，对违规车辆和驾驶员建立每日闭环管理机制。同时，指导各市交通运输部门梳理交通运输各项疫情防控指南和要求的执行落实情况，对重点场所和关键环节开展有针对性的监督检查。

同时，为进一步做好邮政快递业疫情防控工作，省邮政管理局近日成立四

商贸物流 保畅通

□ 记者 卢鹏 通讯员 缪宏伟 报道 3月21日，在位于东营市六户镇的胜大超市常温（生鲜）配送中心内，工人正在分拣各超市门店所需货物。近期，我省各地抓实抓细商贸物流领域生活必需品保供，统筹疫情防控、消费促进和安全生产，保障生活必需品供应充足。

个督导组，分赴驻济主要快递品牌邮件快件处理场地，督导检查疫情防控工作。面对当前疫情防控形势，全省邮政管理系统、行业全面开展隐患排查，坚持“人、物、环境同防”，组织开展邮件快件处理场所大排查活动，坚决守住安全底线。

紧盯重点部位，重点检查企业从业人员健康防护情况、落实国际业务分区作业封闭管理情况、高风险岗位人员固定岗位闭环管理情况、国际邮件快件消毒及静置情况、从业人员特别是外包人员管理情况、定期核酸检测执行情况等。同时严格落实企业疫情防控主体责任，将疫情防控责任和任务分解到每一个所属企业、每一个岗位和人员，保障行业安全平稳有序运行。

疫情中的大学线上课堂——

网课+微课，课件“修改到极致”

□ 本报记者 徐佳 陈巨慧

3月24日上午，记者连线青岛理工大学信息与工程学院张冬梅老师时，她刚结束了100分钟电路原理的网上授课。从3月14日开始，这样的网课，张冬梅老师已经上了四节。

青岛理工大学有黄岛和市北两个校区，目前都实行封闭管理，网上授课。“网课和课堂讲课，有一定的区别。”张冬梅说，网上授课有一定延时，也无法看到同学们的表情和反应，但大家正努力克服这些不便。上网课时，“弹幕”成了师生即时沟通的工具，同学们有问题通过“弹幕”提问，老师看到后同步解答，上课需要的课件也被“修改到极致”，保证清晰明了、易懂易学。

此外，在网上授课中，微课发挥了重要的补充作用。2018年，张冬梅主讲的电路原理录制成了线上微课。“总时长达到64个课时，一共有107个视频。”张冬梅说，微课时长短、知识点集中、可以反复观看，有利于同学们课前预习和课后复习。为了加强沟通交流，她还开设了翻转课堂，方便同学课后提问、随时答疑。

王茜是青岛理工大学环境与市政工程学院21级研究生高原的母亲，也是青岛市辽宁路街道办事处无棣路社区居委会疫情防控一线的工作人员。“一开始确实担心孩子的情况。”王茜说，之前每天都会问向学校的情况，但发现高原学习、生活一切正常后，悬着的心也就放下了，“一部分老师也封闭在学校

内，和学生们一起工作生活。通过学校网站、微信看到消息到位，秩序井然，我也不担心了。”

丁毅是青岛理工大学商学院20级研究生。2月28日返校后，他本应到青岛的一家企业实习，但是疫情发生，实习推迟。“我目前没有课了，主要就是写论文。”丁毅说，目前学校图书馆开放，也可以在网查找资料、与导师交流，学习和生活非常有序。作为学校大学生教官团副团长，去年他担任了大一新生的军训教官，“这段时间，有几位大一同学也和我一起跑步锻炼，大家一起提高体能，增强体质。”

因为时间相对充裕，在学校招募志愿者时，丁毅作为退役大学生士兵积极报名，和社团的退役大学生士兵一起加入了

学校“橄榄绿”志愿团。“我们主要帮助维持秩序，引导同学们有序排队。”丁毅说，在维持食堂秩序时，同学们通力配合，让他感受到了同学们的行动力。

“目前，两个校区参与志愿服务的学生约1万人次，总服务时长接近6万小时。”青岛理工大学团委副书记王鹏飞说，3月11日学校首次招募志愿者时，800个名额几小时就报满了。紧贴校园防控要求和师生工作学习生活实际，青岛理工大学按照防疫服务、生活服务、心理帮扶、宣传引导、应急服务5个工作组别，涵盖校园公寓、教学楼、餐厅、中央院系区、操场等全部学生生活范围和上课、餐饮、活动、心理等全部学生生活、学习需求，精准排班、有序服务，编织起一张志愿服务网。

最难忘的一次回娘家

□ 本报记者 姜斌 本报通讯员 翟成新 李乐 张永滨

“我现在医院，和同事们忙，只能简单聊两句。”3月24日8时，记者连线张娜，她用嘶哑的声音告诉记者。

今年37岁的张娜是阳信县人民医院血液透析室主管护师，对她的故事，我们多是从她同事处获得：丈夫出差远在海南，家里还有孩子，但她还是第一批报名赶赴疫情一线。

张娜和她所在的核酸采样团队前往的是高风险区。疫情暴发最初，她一次连续工作10多个小时，为尽快完成任务顾不上喝水。“目前大家挺好的，医护人员在加

班加点，患者也积极配合治疗。实在抱歉，我得去工作了，今晚估计得一直忙。成为一名医务工作者，就要守护一方健康。”简单几句采访后，张娜挂断了电话。

“今晚在陈户镇政府楼前集合，你还能继续作战吗？”“没问题！”3月23日下午，电话那头同事征求周连伟的意见，虽然有些疲惫，但她还是立刻答应下来，继续奔赴“战场”。

周连伟是博兴县第二人民医院的医生。“特殊时期，大家在加班，我不能偷懒。”收拾好医疗用品，周连伟跟着村干部一同前往了她的娘家——周庄村，进行核酸采样。

虽然包裹严密，依然有些邻居能通过声音认出周连伟，但她却只能简单打个招

呼，没时间跟他们多说话。猛一抬头，周连伟发现自己父亲推着母亲过来。半个月没见父母，没想到会以这种方式见面。“我来这儿采样并未事先告知他们，本想采集完成后最后去家里给他们采样。”后来周连伟才知道，这几天都是父亲推着行动不便的母亲早早来排队等候，没有麻烦医护人员上门服务。和父母说了几句话，周连伟继续忙碌起来。

现场采集全部完成后，周连伟跟社区工作人员和志愿者又上门给一些行动不便的老人采样。每完成一户需要严格进行消杀，完成全部上门采样，又花了将近两个小时的时间。此时，周连伟终于如释重负。“回想起刚才有个孩子咧着小嘴开心地叫我‘大白阿姨’的样

子，我想这次是我回娘家最难忘的一次。”

23日清晨的滨州市滨城区下起蒙蒙小雨，采样点人头攒动却安静有序。有很多人在朋友圈里留言：“不要抱怨一大早就做核酸，因为还有很多人彻夜不眠。”“积极配合做核酸，黎明总会来，滨州加油！”……

付成玲是滨城区梁才街道卫生院的一名医护人员，负责辖区瑞安社区采样点的采样工作。到达采样点后，付成玲立刻投入到采样工作中，忙碌五六个小时，等大部分群众集中采样完毕后，她又对照名单，前往行动不便的老人家中上门采样。她一个人采集了640人份的拭子标本。

（上接第一版）各类市场主体预期向好，顺利实现一季度“开门红”“开门红”是完全有基础、有条件的。

推进省属企业保生产稳增长

山东省国资委副主任邵泽武介绍，省国资委坚持一手抓疫情防控，一手抓生产经营，坚定不移推进省属企业保生产、稳增长。

“3月以来，受疫情影响，省属企业生产经营受到一定冲击。根据省委、省政府要求，省国资委迅速行动，坚决做好全省国有企业疫情防控工作，快速全面部署核酸检测等工作，确保省内国企员工核酸检

测‘全员覆盖、不漏一人’，截至3月20日完成首轮核酸检测。”邵泽武介绍。目前，省属企业疫情形势总体稳定，企业生产经营正常。

进一步明确年度经营目标，研究制定稳增长具体措施。聚焦全年目标任务，共出台八个方面13条措施，具体包括：提高政治站位，体现责任担当；强化预算引领，分解落实目标；积极拓展市场，夯实稳增长基础；持续降本节支，拓展增长空间等。

根据财务快报，2022年1-2月份，省国资委履行出资人职责的26户省属企业利润总额、净利润、归母净利润、资产总额均实现两位数增长。实现营业收入、利润总额、净利润、归母净利润2697.2亿元、

产品辐射、产业链整合等方面的带动作用，把县（市、区）和各类开发区、园区作为产业集群发展的主要载体，推动产业链配套企业围绕园区、龙头企业进行布局和集聚。

以济南高新区人工智能产业集群为例，该集群依托国家第三个人工智能先导区建设，拥有53个创新平台，软件著作权

125.5亿元、90.9亿元、17.1亿元，同比分别增长6.3%、10.3%、14.3%、39.2%；截至2月末，资产总额42425.8亿元，同比增长13.9%。

中医药在疫情防控中发挥重要作用

山东省卫生健康委副主任牟善勇介绍，山东充分发挥中医药特色优势，始终坚持中西医结合、中西药并用，中医药全程、全员、深度参与新冠肺炎防治工作，在疫情防控中发挥了重要作用。

建立中医药疫情防控救治机制。第一时间成立中医药防控救治组，启动公共卫

440余件，专利1400余件。龙头企业浪潮集团服务器国内占有率第一，神思电子在自然语言处理领域技术领先。

生事件应急处置中西医协同机制，确保组织管理、专家成员、技术方案等均有中医药相关人员参与，均有中医药内容。

发挥中医药专家组作用，精心组织中医药医疗救治工作。截至目前，本土确诊病例使用中医药方法治疗率达100%。对低龄、幼儿、高龄等特殊群体患者给予中医药非药物疗法干预，提高医疗救治质量。

强化中医药“治未病”作用。自2月22日以来，全省隔离点累计配送中药预防方剂80余万剂，中成药预防8万余人次。

做好抗疫中药物资保障工作。根据疫情预防和救治需要，24种中药饮片储备全部到位，中成药储备6种，中药饮片和中成药储备已足够3个月使用量。

产业链上下游协同创新的重要载体；强化资金政策等要素保障，协调金融机构加大对集群企业支持力度，认真落实减租降费优惠政策，不断增强集群发展活力；同时，支持集群所在的市和经济园区加快管理机制创新，积极探索符合本地实际的特色发展之路。

海陆大风预警 七市中到大雨

□ 记者 方全 通讯员 顾谦 报道 本报济南3月24日讯 记者从省气象台了解到，受气旋影响，预计25日下午到26日白天，我省各预报海区 and 内陆地区风力较大。省气象台24日10时发布海上大风黄色预警信号和内陆大风蓝色预警信号。此外，24日夜间到25日夜间，我省自西向东有一次较明显降雨过程，7市中到大雨。

具体预报来看，25日下午到26日白天，黄海北部和中部南风转北风7~8级阵风9~10级，渤海海峡南风5~6级转北风7~8级阵风9~10级，渤海南风5~6级转北风6~7级阵风8级；半岛和鲁东南地区南风4~5级阵风7级转北风6~7级阵风8~9级，其他内陆地区北风3~4级增强到4~5级阵风6~7级。

预计24日夜间到25日夜间，全省平均降水量10~20毫米，其中枣庄、临沂、日照、潍坊、青岛、烟台和威海有中到大雨（20~40毫米），其他地区有小到中雨局部大雨（5~15毫米，局部25毫米以上）。此次降雨有利于改善土壤墒情，降低森林火险气象等级，净化空气。

气象部门提醒，政府及相关部门需做好防风工作；相关水域水上作业和过往船舶采取积极应对，加固港口设施，防止船舶走锚、搁浅和碰撞；加固设施农业、棚架、广告牌等搭建物，停止露天活动和高空等户外危险作业，危险地带人员和危房居民尽量转到避风场所避风。

省级财政重点绩效评价——

2000多亿元资金被“把脉问诊”

□ 记者 王鹤颖 通讯员 赵政岳 报道 本报济南讯 记者从省财政厅获悉，为推动财政资金聚力增效，近日，省财政厅优选省级高度重视的42项重大资金项目，全面启动2022年度省级财政重点绩效评价工作。

这次得以“把脉问诊”的项目资金规模达到2067亿元，同比增长45.8%。评价项目覆盖了科技创新、新旧动能转换、乡村振兴、民生保障等重点领域。评价领域方面，涵盖一般公共预算、政府性基金预算和国有资本经营预算，并首次对政府采购、政府购买服务、政府投资基金等领域项目开展重点评价，有力推动财政资源配置效率提升。

本次重点绩效评价方式突出需求导向和结果应用，进一步创新评价方式方法，具体包括22个项目评价、2个政策评价、9个全生命周期绩效评价、9个部门整体绩效评价，并采取财政部门评价与第三方机构评价相结合的方式，全方位、多角度、多层次组织开展绩效评价工作，提升评价质量，促进财政资金资金使用效益不断提高。

山东省首届“邮政杯”青少年朗读者大赛开始网络投票

□ 曹荣梅 报道 本报济南3月24日讯 今天上午9时，山东省首届“邮政杯”青少年朗读者大赛网络投票正式开始。

本次大赛由山东省教育厅、山东省关心下一代工作委员会、共青团山东省委、大众报业集团（大众日报社）联合主办，山东大众报业（集团）发行有限公司、中国邮政集团有限公司山东省分公司承办。大赛自去年12月正式启动以来，得到了中小师生和家长的广泛关注与积极参与，截至今年1月28日，共收到短视频朗读作品19.3万件。经过初步审核，共有8565件作品入围奖项评选，并在大众日报客户端刊播。大赛分为16个市赛区，威海、临沂、潍坊、烟台、济南等地的参赛作品数量众多，表现实力相对较强。

通过声情并茂朗读准确、权威、充满正能量的党报内容，展现了青少年热爱党、热爱祖国的赤子之心和奋发向上的蓬勃朝气。大赛让小学生学习了解时事，丰富知识，拓宽视野，传播党的声音，弘扬主流价值观，播种红色思想，激发当好社会主义建设者和接班人的使命担当，立大志、筑梦想。

投票时间：3月24日09:00-3月30日17:00 投票方式：

- 1.进入大众日报客户端首页或读者频道的大赛投票专题，选择城市，搜索框内输入朗读者姓名或编号进行投票。作品编号以作品发布先后顺序为序，部分作者姓名重复，请核对后再投票。 2.投票请关闭无线网络，使用手机移动网络。 投票规则：每个用户每天可以为5个作品投票，每个作品限投5票。网络投票接受社会监督，严禁刷票等舞弊行为。



扫码进入投票系统

（上接第一版）“没想到这片地被选中打造高标准农田示范区，平整地块、深耕、安装智能化设备，都不用咱自己掏钱，种地更省时省力省成本了。”他说，现在点点手机就能浇水了。

“以前这500亩地由130多户耕种，一块块的，每块地之间都得有25厘米宽的垄子。现在全部打通，仅这一项就能增加50亩左右的种植面积。”辛店村党总支书记张庆华介绍，为打造高标准农田示范区，土地集中流转到种粮大户手中后，政府出资进行了田块整治，还通过秸秆还田和深耕增加了土壤肥力。

今年，山东将新建高标准农田665万亩，各地不断创新“高标准农田+”建设模式，以项目建设为载体，推动基础设施配套、耕地地力提升、技术推广应用、土壤墒情监测等资源要素集成，全面提高项目建设和综合效益，为粮食稳产增收提供更有力的保障。

“这个项目要实现播种、锄草、收割等全程无人驾驶。以播种为例，农机手只要根据5G精准导航系统定好位，播种机自动播种，不会出现偏差。”在龙山街道农业综合服务中心主任杨玉平看来，“5G+机械化”将为粮食稳产增收提供更大助力。

建成一亩，管好一亩

3月17日一早，唐唐县尹集镇张官屯村高标准农田“井长”巩大江便出现在自己负责的地块，仔细排查各管道出水口情况。每逢春耕春管、秋种秋耕时节，巩大江都要提前对农田中的井泵、节水管道、输电线路等设施进行维护和更新。

高标准农田“三分靠建、七分靠管”。“高标准农田建设工程规模较大，建设内容繁多，有些田间工程建成后存在设施产权不明晰，管护资金不足，监管机制和维护措施不到位等问题。”聊城市农业农村局农田建设管理科科长刘法正介绍，聊城通过采取“网格员”“井长制”等方式，探索出以管护措施前移带动管护责任下沉，推进建管护一体化机制的好路子。

“在全面推广‘井长制’的基础上，我们还全面推行高标准农田‘热线电话’，将其填写在机井盖上，并建立高标准农田服务热线承办问题，助力高标准农田管护。”聊城市农业农村局发展服务中心主任王廷才说。

“建管并重”，我省建立“县负总责、乡镇落实、村为主体、所有者管护、使用者自律、受益者参与”的工程管护机制，落实管护责任。另外，组织开展高标准农田建设项目质量大检查，灌溉机电井专项治理和高标准农田建设质量“回头看”活动，全面排查整改质量安全隐患，确保建成的各类工程长期发挥效益。

（□ 本报记者 张双双 王健 孙亚飞 本报通讯员 张梓琪 刘书健 张巧 稿稿 毛鑫鑫）