

李克强主持召开国务院常务会议

听取稳增长稳市场主体保就业专项督查情况汇报，要求打通堵点完善配套充分发挥政策效应；部署进一步稳外贸稳外资举措，提升对外开放水平

新华社北京6月8日电 国务院总理李克强6月8日主持召开国务院常务会议，听取稳增长稳市场主体保就业专项督查情况汇报，要求打通堵点、完善配套，充分发挥政策效应；部署进一步稳外贸稳外资举措，提升对外开放水平。

会议指出，近期国务院派出督查组，对12个省稳增长稳市场主体保就业开展专项督查。从督查情况看，各地贯彻党中央、国务院部署，加快落实中央经济工作会议和《政府工作报告》确定的政策、稳经济一揽子措施，多数地方出台了配套举措，助推经济运行向好因素增多、市场信心增强。同时也发现有的地方存在政策落实不到位不精准、工作简单化“一刀切”、乱收费乱罚款等问题。会议强调，经济下行压力依然突出，要高效统筹疫情防控和经济社会发展，各地要切实承担起保一方民生福祉的责任，以时不我待的紧迫感推动稳经济政策再细化再落实，进一步释放政策效应，确保二季度经济合理增长，稳住经济大盘。一是督促

抓紧整改。国办要把督查发现的问题反馈地方和部门，对典型问题予以通报。各方面要举一反三梳理存在的问题，尽快整改到位。国办要对整改情况进行核查，并运用“互联网+督查”持续跟踪政策落实、推动解决新问题。对未纳入此次督查的省份，结合国务院年度大督查对稳增长稳市场主体保就业进行督查。二是地方要结合实际抓落实。聚焦保市场主体、稳岗保就业强化的政策和管理措施。三是进一步细化实化政策举措。对稳经济一揽子措施，地方尚未出台配套政策的、部门尚未出台实施细则的，要尽快推出。对这次督查中有关方面提出的意见建议，部门要认真研究，政策该完善的完善。

会议指出，对外开放是我国的基本国策，稳外贸稳外资事关经济全局、就业大局，要进

一步扩大对外开放。在落实已出台稳外贸稳外资政策同时，进一步加大支持。一是充分发挥各级稳外贸稳外资、物流保通保畅等机制作用，及时协调解决外贸外资企业复工复产、项目建设等方面困难。指导地方创新稳外贸稳外资措施。二是促进外贸保稳提质。对出口退税信用好的企业阶段性实行3个工作日内退税到位，扩大优质产品进口，加快提升港口装卸转运和通关效率，保持国际产业链供应链稳定。研究阶段性减免港口有关收费。用好《区域全面经济伙伴关系协定》等自贸协定，发挥好自贸试验区等作用。支持海外仓企业建设智慧物流平台。三是积极吸引外商投资。打造市场化法治化国际化营商环境，稳定企业预期。出台力度更大的加工贸易梯度转移支持政策。扩大中西部外商投资制造业鼓励类目录。发挥服务外资企业专班作用，健全与外资企业常态化交流机制，及时了解他们的困难，对合理需求予以支持。

会议研究了其他事项。

广西大藤峡水利枢纽灌区工程开工

本报北京6月8日电 (记者潘旭涛)记者从水利部获悉，大藤峡水利枢纽灌区工程近日在广西壮族自治区贵港市开工建设。该项目是国务院部署实施的150项重大水利工程之一，总投资80.08亿元。

大藤峡水利枢纽灌区设计灌溉面积100.1万亩。工程利用已建的大型和中小型水库作为主要水源，利用正在建设的大藤峡水利枢纽

灌区自流引水和黔江江提水作为补充水源，新建渠(管)道652公里，新建及恢复13座泵站装机容量1.28万千瓦。

工程建成后，可进一步发挥大藤峡水利枢纽的灌溉供水效益，有效解决贵港市、来宾市等桂中典型旱区骨干水利工程缺乏、耕地灌溉保证率较低、村镇人畜用水困难等问题。



近日，湖南省张家界市空中田园举办首届泼水节，期间举行了趣味拔河、抓鸭子及民族歌舞等活动，吸引了众多游客参与。空中田园位于张家界核心景区，因位于悬崖上而得名。 邓道理摄

『三支一扶』计划招募3.4万名高校毕业生

新华社北京6月8日电 (记者姜琳)人力资源和社会保障部、财政部近日印发通知，明确2022年“三支一扶”计划招募高校毕业生3.4万名，招募计划向乡村振兴重点帮扶县、脱贫县、易地扶贫搬迁大型和特大型集中安置区所在县倾斜，对国家乡村振兴重点帮扶县实行计划单列。

据了解，此次计划主要面向2022年应届高校毕业生以及近两年内离校未就业毕业生。各地人社部门于6月征集发布岗位、组织笔试面试等。具体招募条件和遴选方式由各省根据实际需求自行确定。

通知要求，要优化选拔招募结构，紧贴全面实施乡村振兴战略需要，深入挖掘基层事业发展急需紧缺岗位。持续强化培养使用，继续实施能力提升专项计划，中央财政支持开展专项培训8000人次。提升服务保障水平，加大资金支持力度，按月足额发放工作生活补贴。促进服务期满流动，拓宽基层留人、用人渠道，鼓励服务期满人员扎根基层、成长成才。

为贯彻落实党中央、国务院关于全面实施乡村振兴战略和进一步引导鼓励高校毕业生到基层工作的决策部署，2021年，人社部会同中组部、教育部等十部门启动实施第四轮高校毕业生“三支一扶”计划(2021-2025年)，持续选派高校毕业生到基层支教、支农、支医和帮扶乡村振兴等，为助推乡村振兴战略实施提供人才支撑。2021年，“三支一扶”计划已选派3.8万名人员到基层服务。

南昌大学育种专家洪一江及其团队——

在大地上写出优秀论文

本报记者 朱磊

奋斗者正青春

脸上满是风吹日晒的印记，眼前这位风尘仆仆的育种专家，就是南昌大学生命科学学院副院长洪一江教授。

“付出多少，收获多少！”洪一江牵头培育的萍乡红鲫、池蝶蚌，成为国家级水产新品种，他率领的平均年龄不到30岁的“稻渔工程”团队，已累计帮助江西老区5000余人实现脱贫。

潜心研究，让良种助力农村发展

让农业良种助力农村发展，是洪一江搞研究的出发点。

上世纪90年代，江西省萍乡市农业局负责人找到洪一江，希望他研究当地的肉红鲫。而那时，当地的农科人员觉得，“这种小鱼长不大的，没什么经济价值！”

观察了一段时间红鲫鱼的性状之后，洪一江坚定地认为“可以试一试”。学校实验条件不足，为了研究方便，洪一江带领团队走出校门，扎到农村，开始了他的工作。

交通不便，早上出门赶班车，晚上到了目的地，住往一身尘土；为了观察实验体，在简陋的工棚里，一块木板当床，就能将就半个月；一到夏天，各种蚊虫叮咬，又痒又痛……在这样的条件下，洪一江和他的团队从一两重的小鱼选优育种，经过不断培育，终于成功！

如今，这小小的红鲫鱼可以长到8两多重，不仅肉质鲜美，而且很具观赏价值。2010年，原农业部批准对“萍乡红鲫”实施国家农产品地理标志登记保护。

洪一江刚开始培育池蝶蚌时，这种淡水珍珠蚌不仅养殖者甚少，而且因为周期太长，没人愿意去做良种选育。面对当时三角帆蚌独霸淡水珍珠市场的情形，洪一江认

搭建舞台，育种事业后继有人

2016年5月，洪一江领衔的南昌大学“稻渔工程”团队成立，将理论学习与田间实践相结合，培养了一批愿意扎根基层、服务农民的大学生。

团队集成、创新、示范和推广多种国内领先的养殖模式，还延伸出多个新平台。“珍珠珍珠”项目就是其中一个。

“那时候，养殖尾水处理还是个超前理念，洪老师在江西、浙江、重庆等地设计了3个试验站，打造从育种、保种，到健康养殖，再到生态服务的全生态治水模式。”2017年，刚从国外学习归来的胡荷娟，被洪一江推上了项目台前。

经过两年的探索，2019年“珍珠珍珠”项目正式启动：通过珍珠蚌的滤食作用，混养鱼类，打造先进的“鱼蚌混养自净系统”。“可以有效地将Ⅳ类水转化为Ⅲ类水。”胡荷娟说。

如今，“珍珠珍珠”项目在全国已累计推广30万亩，覆盖5个省、2个直辖市；项目治理水域总面积超过1万亩，建立了5个项目示范基地，带动就业6000余人。

只要有时间，洪一江都会跟学生们一起下乡，看着蹲在池塘边那个熟悉的身影，乡亲们总会亲切地上前打招呼：“洪老师，您又来了。”

记者手记

有梦想，永远激情飞扬

接触洪一江的人，都会被他的激情所感染。干农业30多年，洪一江将青春挥洒在基层，帮助企业增收、农民致富。谈到辛苦，他不以为意；可一说到自己的专业，便神采飞扬。学生们都说，洪教授身上永远充满着激情。

在洪一江看来，自己最幸运的，是赶上了好时代，农业科技人员有施展才能的舞台、发挥技艺的空间。未来，除了继续发挥所长，他还想带动更多年轻人投身这个舞台，为乡村振兴作出更大贡献。

的确，能在自己热爱的领域不断耕耘和收获，还有什么比这更让人快乐呢？

(上接第一版)

浪潮集团董事长邹庆忠说，4年来，依靠创新驱动，浪潮服务器年产能提升4倍，生产效率提升30%以上，人力投入减少75%。

这次在山东考察，习近平总书记强调，切实把新发展理念落到实处，不断取得高质量发展新成就，不断增强经济社会发展创新力，更好满足人民日益增长的美好生活需要。

牢记嘱托，山东紧紧扭住创新这个高质量发展的“牛鼻子”，加速淘汰落后动能，提档升级传统动能，不断壮大新动能。近5年来，实施500万元以上工业技改项目6.7万个，万元GDP能耗下降18%，高技术制造业增加值年均增长10%，“四新”经济增加值占比提高10个百分点，数字经济规模增长40%以上。

山东半岛濒临黄渤海，海域资源丰富，具有发展海洋科技和产业的有利条件。2018年3月8日，习近平总书记参加十三届全国人大一次会议山东代表团审议时强调，海洋是高质量发展战略要地。要加快建设世界一流的海洋港口、完善的现代海洋产业体系、绿色可持续的海洋生态环境，为海洋强国建设作出贡献。

碧海蓝天，桥吊林立。今年3月12日，在“日邮维纳斯”轮作业中，山东省港口集团青岛港自动化码头桥吊单机作业效率达到52.7自然箱/小时，再次刷新世界纪录。

“我们牢记总书记嘱托，加快建设世界一流的智慧绿色港、物流枢纽港、金融贸易港、产城融合港、邮轮文旅港。”山东省港口集团有限公司董事长霍高原说。

2019年8月，山东省港口集团成立，青岛、烟台、日照、威海、潍坊、东营、滨州7个沿海港口，告别过去的单打独斗，握指成拳融为一家，形成一体化协同发展格局。2021年，山东港口货物吞吐量突破15亿吨，集装箱量突破3400万标箱，均居全球港口前列。此外，开通76条海铁联运班列，完成海铁联运256万标箱，同比增长22.1%。

“建设海洋强国，必须进一步关心海洋、认识海洋、经略海洋，加快海洋科技创新步伐。”2018年6月12日，习近平总书记来到青岛海洋科学与技术试点国家实验室，勉励大家，再接再厉，创造辉煌。

“‘海燕’系列水下滑翔机的下潜深度，最初才1000多米，现在到10619米，航程更是突破5000公里，填补了行业空白。”实验室常务副主任王毅毅说，核心技术求不到、买不来，必须依靠自主创新。

以青岛海洋科学与技术试点国家实验室为龙头，以中国海洋大学、国家深海基地等“国字号”海洋教学与科研机构为支撑，山东整合涉海高校、科研机构 and 科考平台等创新资源，打造海洋自主创新体系。

2018年6月13日，习近平总书记在中集来福士海洋工程有限公司烟台基地考察时指出，国有企业特别是中央所属国有企业，一定要加强自主创新能力，研发和掌握更多的国之重器。

高端海洋装备历来是全球海洋科学技术的制高点。从海上油气田到“海上粮仓”，再到海上风电，中集来福士海洋工程有限公司高擎自主创新的旗帜，“蓝鲸2号”钻井平台、“3060”系列风电安装船等国之重器，都是近4年来我们新生产的。”基地负责人杨易川如数家珍。

贯彻落实新发展理念，要让改革发展成果更多更公平惠及全体人民。在青岛市李沧区上流佳苑社区，腿脚不便的老人“一键呼叫”，就能享受社区食堂的免费送餐服务。

2018年6月12日，习近平总书记来到上流佳苑社区，走进社区便民食堂，正在这里用餐的居民热情交谈，询问饭菜可不可口、价格贵不贵、对社区便民服务还有什么新要求。总书记强调，要推动社会治理重心向基层下移，把更多资源、服务、管理放到社区，更好为社区居民提供精准化、精细化服务。

“这几年，我们不断在努力满足社区居民多样化、个性化需求上下深功夫、下苦功夫。”上流佳苑社区党委书记李存业说，社区完成了多层住宅加装电梯、智慧社区搭建，还新增了便民服务站。

民生财政支出占比稳定在80%左右，城镇新增就业连年超过120万人，城镇、农村居民人均可支配收入分别增长38%和49%……近5年来，山东民生福祉大幅增进，人民幸福感获得感明显增强。

推动黄河流域生态保护和高质量发展

大河宽阔，红日映照，万里黄河奔腾入海处，蓝黄交汇。黄河三角洲，是我国暖温带最广阔、最完整、最年轻的湿地生态系统，无数候鸟在此栖息繁衍。

党的十八大以来，习近平总书记对黄河流域生态保护和高质量发展一直很重视、一直在思考。2021年10月22日，总书记在济南主持召开深入推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会时强调，“十四五”是推动黄河流域生态保

护和高质量发展的关键时期，要抓好重大任务贯彻落实，力争尽快见到新气象。

黄河流域最大的问题是生态脆弱，沿黄群众最强烈的追求是青山碧水、蓝天净土。习近平总书记一再强调，沿黄河开发建设必须守住生态保护这条红线。

伴随着声声脆鸣，一行水鸟振翅高飞，野鸭在随风摇曳的苇荡中穿梭嬉戏。偶尔还能看到东方白鹳、黑嘴鸥等珍稀鸟类带着幼鸟觅食。黄河三角洲生态监测中心内，工作人员正通过大屏幕实时观察这些鸟类。正值繁衍季节，生态监测中心主任刘静这些天一直坚守在中心。

去年10月20日，习近平总书记走进黄河三角洲生态监测中心，听取黄河流路变迁、水沙变化和黄河三角洲生物多样性保护等情况介绍。

“总书记欣慰地说，你们的工作很有成效，说明党的十八大以来提出的生态文明理念入脑入心了，大家认识统一了，也行动起来了。”忆及当日场景，刘静难掩激动，“我们有信心有决心保护好大河之洲。”

近年来，黄河三角洲自然保护区坚持以生态的办法治理生态，退耕还湿、退养还滩7.3万亩，实施了16个湿地修复项目，总投资10.6亿元，生态补水4.5亿立方米，形成“一次修复、自然演替、长期稳定”的良好修复效果，原先的光板地、盐碱滩，变成水草丰茂、生物多样性富集的大湿地，鸟类从保护区设立初期的187种增加到371种。

加快农业现代化发展，是黄河流域生态保护和高质量发展的题中之义。

在黄河三角洲农业高新技术产业示范区，小麦即将收获，盐碱地综合利用技术创新中心负责人罗守玉正在观察长势。

2021年10月21日，习近平总书记来到这里，走进盐碱地现代农业试验示范基地，察看大豆、苜蓿、藜麦、绿肥作物长势，了解盐碱地生态保护和综合利用、耐盐碱植物育种和推广情况。总书记强调，开展盐碱地综合利用对保障国家粮食安全、端牢中国饭碗具有重要战略意义。要加强种质资源、耕地保护和利用等基础性研究，转变育种观念，由治理盐碱地适应作物向选育耐盐碱植物适应盐碱地转变，挖掘盐碱地开发利用潜力，努力在关键核心技术和重要创新领域取得突破，将科研成果加快转化为现实生产力。

去年10月26日，黄河三角洲农业高新技术产业示范区一块盐碱地的豆子丰收，亩产470斤。“总书记的嘱托，让我们更有动力。”罗守玉说，“目前，示范区已经汇聚56家科研院所的116支专家团队，新建7个种质资源圃，国产耐盐碱植物优良品种越来越多。”

沿黄河大堤西行，堤坝内大河浩荡，堤坝外，是红顶白墙、鳞次栉比的住宅楼，这里是东营市垦利区杨庙社区。

上世纪70年代，东营市黄河原蓄滞洪区群众响应国家号召搬迁至沿黄大堤的房台上居住。2013年起，东营市对66个房台村进行住房拆迁改造，建设新社区。2016年底，杨庙社区建起82栋住宅楼、1446套住房，原11个房台村村民搬进新楼，水电气暖统一入户，还聘请物业公司服务。近几年，社区基础设施逐步完善，修了新公路，开通了校车、公交车，村民务工方便了，腰包也鼓起来了。

去年10月21日，习近平总书记来到杨庙社区，走进便民服务中心、老年人餐厅、草编加工合作社，详细询问社区加强基层党建、开展便民服务、促进群众增收等情况。总书记指出，党中央对黄河滩区居民迁建、保证群众安居乐业高度重视。要扎实推进社区党建、腿脚不便的老人“一键呼叫”，就能享受社区食堂的免费送餐服务。

“总书记的话，真让我们滩区群众感到温暖。这半年，我们升级了老年餐厅的设备，增添了政务自助服务终端，增加了多项便民服务代办事项，百姓的幸福感更强了。”杨庙社区党委书记张麦荣说。

为圆滩区群众安居致富梦，山东省于2017年8月启动黄河滩区迁建工程，2021年5月底全面完成。工程累计投资371亿元，建成外迁社区、村台社区55个，改造提升旧村台99个，让全省60万滩区群众，都像杨庙社区居民一样，迎来了新生活。

“让黄河成为造福人民的幸福河”。今年2月，山东省黄河流域生态保护和高质量发展规划出台，提出黄河流域绿色生态大廊道、黄河长久安澜示范带、黄河流域科教创新生力军、黄河流域高质量发展增长极、黄河流域改革开放先行区、黄河流域文化“双创”大平台等战略定位，奋力实现“地处黄河下游，工作力争上游”。

山东省委主要负责同志表示，“山东发展进入全面求强、大踏步向现代化迈进的新阶段。全省上下要牢记习近平总书记嘱托，以永不懈怠的精神状态和一往无前的奋斗姿态，坚决扛起‘走在前、开新局’的光荣使命，事争一流、唯旗是夺，不断开创新时代社会主义现代化强省建设新局面。”