



创新创业天地宽

——中国经济发展的“创动力”观察

大大释放。西安中科光电精密工程有限公司创始人吴易明与他的团队，就致力于为机器人“增智”。

今年46岁的吴易明大学毕业后进入中国科学院西安光学精密机械研究所工作，是国内光电精密仪器及瞄准技术专家。2013年，他和7名同事开启创业路，如今，这家科创企业已在国内四座城市布局、拥有上百名高层次人才。

2013年，鲍捷完成美国麻省理工学院博士后学位选择回国创业，深耕量子光谱领域，所在公司已成长为国家级高新技术企业。“科技是人类社会发展最大的变革力量，今后更是。研以致用，实现科技成果产业化是我的理想和方向。”鲍捷说。

创业带动高水平就业增收

“最近我接连走访了浙江、广东、江苏等地客户，拿下了400万元的生产订单。”14日上午，刚跟江苏一家汽车零部件公司达成合作意向的马精精说。

35岁的马精精曾在江苏从事汽车部件加工，今年返回家乡安徽省阜阳市创业。他的公司落户阜阳市“接您回家”创业园，主要生产汽车发动机核心零部件铰链机和铰链刀具，4月中旬投产以来，产值已达600万元左右。

阜阳市是劳务输出大市，1000多万人口中约三分之一常年外出打

工。2008年起，该市连续14年组织“接您回家”系列活动，累计引导近6.3万人返乡创业，创办各类经济实体3.8万多个，带动就业48万余人。

创业拓宽了就业版图，也增加了收入来源。在产粮大县吉林省梨树县，眼下正是秋粮收获期。

“给别人打工，不如带乡亲们创业。”2015年，返乡创业大学生邵亮亮利用梨树县政府补贴的10万元创业资金，将目光瞄准了甜玉米、西兰花、荷兰豆等高产值的特色农产品种植，在农业专家的指导下，带领100多位社员经营着3000多亩土地，实现年销售收入700多万元。邵亮亮本人也被吉林省人社部门评为高级农艺师，相当于副教授。

同为创业大学生的“95后”小伙阿力日哈，毕业于四川农业大学，大二时便创办公司，通过线下走访、区域代理等方式，向餐饮企业长期供货，并在电商平台上售卖，为家乡特产花椒打通销售渠道。目前公司已同四川省凉山彝族自治州金阳县的15个合作社和369家农户合作，助力椒农每户年均增收5700元以上。

持续厚植创新创业热土

谈及创业经历，马精精坦诚地说，他回来前有个客户在阜阳，两人聊起家乡营商环境的变化，让他动了返乡创业的心思。

“全市已建设‘接您回家’创业园11个，我们为入园企业减免房租物业费，落实水电费、网络费、运营、培训等补贴，提供‘随叫随到、服务周到、政策送到、说到做到’服务。”阜阳市人社局就业促进与失业保险科四级主任科员李天白说。

阿力日哈的不少同学开始自己创业。在四川，大学生在校期间创业经历可作为实习经历，并可折算为实习学分。高校毕业生申办个体工商户、民营企业，按规定享受注册登记改革、创业担保贷款、创业补贴、税收优惠、创业培训等专项政策扶持，符合条件的可申请相关科技项目。

为加大科创力度，多地也推出硬核举措。陕西省明确，对于离岗创业的高校、科研院所的科研人员，人事关系保留年限在现有规定基础上可再延长3年，离岗创业期间取得的业绩、成果可作为职称评审依据；河南省加快建设中原科技城，对新落户的科创类企业、科研机构和个人创业项目，给予3年内办公用房租金全额补贴。

扬帆起航，“双创”正当时。2021年全国大众创业万众创新活动周19日将在河南郑州拉开大幕，为追梦人厚植热土已成为各级政府的共识；继续深化“放管服”改革，优化营商环境，让创新创业创造活力竞相迸发。

(新华社北京10月18日电)

“十四五”期间将建设不少于750个国家临床重点专科建设项目

新华社北京10月18日电 国家卫生健康委员会近日印发《“十四五”国家临床专科能力建设规划》。规划提出，“十四五”期间将实施临床重点专科“百千万工程”。在国家层面，累计支持各省建设不少于750个国家临床重点专科建设项目。在省级层面，31个省份累计支持不少于5000个省级临床重点专科建设项目。在市(县)级层面，31个省份累计支持至少10000个地市级和县级临床专科能力

建设项目。通过项目建设，形成网格化临床专科服务体系。

记者从国家卫生健康委员会了解到，此次规划旨在进一步加强临床专科能力建设，充分发挥临床专科能力建设对推动公立医院高质量发展的重要作用，指导各地做好“十四五”临床专科能力建设。

据介绍，规划明确提出，相关建设项目应当向非省会城市适当倾斜，促进区域间的均衡发展，逐步减少患

者异地就医需求，使医疗资源分布与区域医疗需求更加适配。

规划提出，提升医疗技术应用能力，推动技术创新转化；优化医疗服务模式，积极吸纳先进的诊疗理念，积极推动智慧医疗体系建设；提高医疗质量安全水平，将医疗质量安全管理融入专科能力建设；加强专科人才队伍建设，建立人才培养机制。

此前，国家卫生健康委员会和国

家中医药管理局联合印发《公立医院高质量发展促进行动(2021-2025年)》，明确四个重点建设行动和四个能力提升行动，分别为建设高水平公立医院网络、建设临床重点专科群、建设高质量人才队伍、建设“三位一体”智慧医院、实施医疗质量提升行动、实施患者体验提升行动、实施医院管理提升行动、实施临床科研提升行动。

不断发展全过程人民民主

论学习贯彻习近平总书记中央人大工作会议重要讲话

人民日报评论员

人民民主是社会主义的生命。在中央人大工作会议上，习近平总书记站在坚持中国特色社会主义政治发展道路的高度，深入阐述了全过程人民民主的重大理念，强调不断发展全过程人民民主，对继续推进全过程人民民主建设作出重大部署、提出明确要求。

人民民主是中国共产党始终高举的旗帜。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央深化对民主政治发展规律的认识，提出全过程人民民主的重大理念。2019年11月，习近平总书记视察上海市长宁区虹桥街道基层立法联系点，明确提出全过程人民民主的概念。今年建党100周年庆祝大会上，习近平总书记再次强调发展全过程人民民主。全过程人民民主重大理念的提出，丰富和发展了社会主义民主政治理论，集中概括了党领导人民发展社会主义民主特别是党的十八大以来民主政治建设的理论和实践成果，深刻阐明了我国人民民主的鲜明特色和显著优势，为新时代发展社会主义民主政治、建设社会主义政治文明提供了指引和遵循。

中国共产党领导人民实行人民民主，就是支持和保证人民当家作主。支持和保证人民当家作主不是一句口号、不是一句空话，必须落实到国家政治生活和社会生活之中。我国全过程人民民主不仅有完整的制度程序，而且有完整的参与实践。我国实行工人阶级领导的、以工农联盟为基础的、人民民主专政的国体，实行人民代表大会制度的政体，实行中国共产党领导的多党合作和政治协商制度、民族区域自治制度、基层群众自治制度等基本政治制度，巩固和发展最广泛的爱国统一战线，形成了全面、广泛、有机衔接的人民当家作主制度体系，构建了多样、畅通、有序的民主渠道。全体人民依法实行民主选举、民主协

商、民主决策、民主管理、民主监督，依法通过各种途径和形式管理国家事务，管理经济和文化事业，管理社会事务。正如习近平总书记深刻指出的：“我国全过程人民民主实现了过程民主和成果民主、程序民主和实质民主、直接民主和间接民主、人民民主和国家意志相统一，是全链条、全方位、全覆盖的民主，是最广泛、最真实、最管用的社会主义民主。”

人民当家作主是社会主义民主政治的本质和核心，发展社会主义民主政治就是要体现人民意志、保障人民权益、激发人民创造活力，用制度体系保证人民当家作主。习近平总书记强调：“我们要继续推进全过程人民民主建设，把人民当家作主具体地、现实地体现到党治国理政的政策措施上来，具体地、现实地体现到党和国家机关各个方面各个层级工作上来，具体地、现实地体现到实现人民对美好生活向往的工作上来。”不断发展全过程人民民主，要坚持和完善人民当家作主制度体系，更好把制度优势转化为治理效能。要坚持以人民为中心，坚持国家一切权力属于人民，支持和保证人民通过人民代表大会行使国家权力，健全民主制度，丰富民主形式，拓宽民主渠道，保证人民平等参与、平等发展权利，发展更加广泛、更加充分、更加健全的全过程人民民主。国家各项工作都要贯彻党的群众路线，密切同人民群众的联系，倾听人民呼声，回应人民期待，不断解决好人民最关心最直接最现实的利益问题，凝聚起最广大人民智慧和力量。

人民代表大会制度是实现我国全过程人民民主的重要制度载体。要在党的领导下，不断扩大人民有序政治参与，加强人权法治保障，保证人民依法享有广泛权利和自由；保证人民依法行使选举权利，民主选举产生人大代表，保证人民的知情权、参与权、表达权、监督权落实到人大工作各方面各环节全过程，确保党和国家在决策、执行、监督落实各个环节都能听到来自人民的声音；完善人大的民主民意表达平台和载体，健全吸纳民意、汇集民智的工作机制，推进人大协商、立法协商，把各方面社情民意统一于最广大人民根本利益之中。

全过程人民民主具有与时俱进的品格，是充满生机活力的社会主义民主。全过程人民民主在我国社会主义现代化国家新征程中不断发展。前进道路上，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，不断发展全过程人民民主，把我们党社会主义民主政治的特质和优势充分发挥出来，我们就一定能不断巩固和发展生动活泼、安定团结的政治局面，为人类政治文明进步作出充满中国智慧的贡献。

(新华社北京10月17日电)

转载《人民日报》8月27日文章

“开展病毒溯源 必须秉持科学精神”

8月25日，中共中央对外联络部以视频会议方式举办新冠病毒溯源吹风会，来自埃及、突尼斯、巴勒斯坦、伊拉克等13个阿拉伯国家的28个政党和组织领导人出席。代表们在会上踊跃发言，原定两个小时的吹风会持续了3个多小时。

巴勒斯坦法塔赫革命委员会委员、巴医疗卫生服务总干事乌萨迈·纳贾尔首先发言。他谴责了美国借病毒溯源问题搞政治操弄的行径，强调科学溯源的重要性。纳贾尔表示，中国为全球抗疫合作作出重要贡献，尤其是为欠发达国家抗击疫情

情提供支持，彰显人道主义精神。

也门—中国友好协会主席胡拉尼表示，美国政府将病毒溯源这一专业任务交给情报部门，证明其目的不是搞清楚病毒的来源，而是捏造证据、编造谎言，为所谓“实验室泄漏论”寻找“佐证”。胡拉尼认为，世界各国必须齐心协力，加强合作，通过科学方式开展病毒溯源。

也门改革集团议会党团主席阿布杜·拉克表示，也门支持中国在病毒溯源问题上的原则立场，坚决反对病毒溯源政治化。

“美国不关心全球抗疫，却将病

毒溯源作为攻击中国的手段，这是完全不负责任的做法，科学溯源和调查才是正确的方式。”叙利亚复兴党中央领导机构成员马赫迪·达哈莱·阿拉指出，中国是全球共同抗疫的重要贡献者，感谢中国为叙利亚提供的抗疫援助。

阿尔及利亚民族解放阵线党政治局委员巴蒂斯·布鲁兹尼表示，该党始终坚决反对病毒溯源政治化，认为“开展病毒溯源必须秉持科学精神”。阿尔及利亚尊党主席穆罕默德·达维表示，美国以“有罪推定”的方式抹黑中国，所谓指责毫无科学依据。

埃及共产党政治局委员萨拉赫·萨尔维表示，美国将病毒溯源政治化的真正目的是服务自身利益，此举违背科学精神，这种政治图谋注定失败。

约旦共产党总书记尼德勒·穆迪亚表示：“病毒溯源政治化破坏全球抗疫合作，是人为设置障碍。”

“科学抗疫、科学溯源才是正确途径，只有这样才能推动世界各国共同抗疫。”毛里塔尼亚争取共和联盟副主席叶海亚·艾哈迈德·瓦格夫说。

火红的日子 幸福的笑脸

(上接一版)

多重机制保障农民利益

“我运气好，刚买的一头牛，没几个星期就下了小牛犊！”正安县中观镇天楼村返乡创业大学生王生林开心地说着家里的喜事儿。

在天楼村，像王生林一样养牛的农户还有7户。为巩固拓展脱贫攻坚成果，当地创新实施了“社会资金帮扶+村委会监督实施+农户实际受益”机制：爱心企业家每头牛出资

1.25万元，农户自身只用2000多元就能获得一头牛，以生完3个小牛犊的时间为限，第一个牛犊出生返还50%本金、第二个牛犊出生返还30%本金、第三个牛犊出生返还20%本金，此外所有收入和牛都归农户所有。

“风险由企业承担，村级组织负责监督，农户直接获益，有效解决了以前农户想发展却没有本金的问题。”天楼村党支部书记刘伟说。

除了养牛，王生林还是当地有名的辣椒种植大户。2019年，王生林回

到老家的第一件事，就是在流转的20亩土地上种辣椒。

“预计今年辣椒能给我家带来7万元左右的纯收入。只要辣椒好，不愁没人要，再差也有村里保底收购价兜着。而且我的辣椒都买了保险，万一遇到自然灾害或病虫害，我也不担心。”王生林说。

“今天领到了3100元，我得马上到银行存起来。”今年3月，湄潭县兴隆镇庙塘坝村茨梨坝一寨村民王廷辉第3次从村合作社获得了分红。

“我们以‘党支部+股份经济合作社+国企+基地+农户’模式，建了7400亩欧标茶园，让农民充分参与到发展建设中来。”庙塘坝村党总支副书记、监事会主任梁光琴介绍。为了带领群众致富，梁光琴带头将家里25亩茶园作为抵押向银行申请贷款15.5万元入股合作社。这次，她分红了3100元。梁光琴说：“预计下次茶农们分红会更多，我们的小康生活越过越幸福。”

(据《农民日报》)