

李克强对风云气象卫星事业50周年作出重要批示强调

加快建设气象强国 进一步提升防灾减灾救灾能力

胡春华出席相关座谈会并讲话

新华社北京10月10日电 今年是风云气象卫星事业50周年。中共中央政治局常委、国务院总理李克强作出重要批示。批示指出：风云气象卫星是我国重要的空间基础设施，是气象现代化的重要标志。50年来，一代代气象人和航天人携手共进，勇于创新、接续奋斗，推动我国民用遥感卫星发展取得举世瞩目的成就。在此，谨向广大气象和航天工作者致以诚挚问候！要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻党中央、国务院决策部署，始终践行服务国家、服务人民宗旨，聚焦国家重大战略和经济社会发展新需求，不断开拓创新、勇攀科技高峰，实施好气象卫星规划，深化成果转化运用，加强国际合作，加快建设气象强国，进一步提升防灾减灾救灾能力，为

保护生命安全、服务生产发展、促进生活富裕、建设生态文明提供有力支撑，为推动高质量发展作出更大贡献！

风云气象卫星事业50周年座谈会10月10日在京召开，中共中央政治局委员、国务院副总理胡春华出席会议并讲话。他强调，要深入贯彻习近平总书记重要指示精神，落实李克强总理批示要求，大力推进风云气象卫星事业高质量发展，加快建设气象强国，为全面建设社会主义现代化国家提供更加有力的气象服务保障。

胡春华指出，50年来，在党中央、国务院高度重视和亲切关怀下，一代代气象人和航天人接力艰苦奋斗、不断开拓创新，推动风云气象卫星事业取得举世瞩目成就，成功走出一条独立自主的发

展道路，高效服务经济社会发展和人民生活，有力促进了多领域多行业科技进步，有效提升了我国负责任大国的国际形象。

胡春华强调，面对新形势新任务，必须把全面加强党的领导落实到风云气象卫星事业发展的全过程、各领域，坚定不移走中国特色气象卫星事业现代化发展道路。要坚持贯彻以人民为中心的发展思想，更好满足人民群众对高质量气象服务的需要。要围绕国家重大战略实施和经济社会发展新需求，努力提高气象预报预测的精准度，加强防灾减灾预警能力建设。要加大科技创新力度，完善研发体制机制，大力推进自主协同创新。要积极参与国际交流合作，为促进全球防灾减灾和气象事业发展贡献中国智慧。

以新发展格局激发新优势

——专家热议构建新发展格局

经济日报·中国经济网记者 欧阳伟

近期，新发展格局引发国内外舆论高度关注。不容忽视的是，关于新发展格局的解读，眼下仍有不少误读和误解。比如，有人将新发展格局泛化，什么都往里装；有人狭隘地理解新发展格局，甚至认为每个省市都要单独搞“双循环”；还有人则对构建新发展格局的短、中、长期着力点比较混淆。针对这些误解和误读，10月10日，中国人民大学国家发展与战略研究院、中国人民大学全国中国特色社会主义政治经济学研究中心在京举办“建设开放的国内国际双循环新发展格局研讨会”，来自国家高端智库、相关部委研究机构的专家学者为更好地阐释、把握、落实好构建新发展格局这一战略决策积极建言献策。

和关键词，这决定构建新发展格局要更具有协同性和动态性的思维，不仅仅是着眼供给或需求单方面的政策，也不单单是生产、分配、流通、消费某单环节的战略或政策，而是围绕经济循环的系统动态的政策组合”。其次，要抓住“以国内大循环为主体”这个重点。“这意味着，顺应世界百年未有之大变局，服务中华民族伟大复兴的战略全局，我们必须以我为主育新机、开新局，要把发展的立足点更多放到国内来，通过畅通国内大循环为中国经济发展提质增效、培育新动能，从而主动加速国际大循环、带动世界经济复苏。”

与会专家学者还表示，站在新的发展起点上，新发展格局不是有内无外，也不是有外无内；以国内大循环为主体，不等于只要国内大循环，绝不是关起门来搞封闭运行，而是开放的国内国际双循环。两者包含着相互渗透的供给侧和需求侧，包含着深度耦合的供应链、产业链、价值链和创新链，各有侧重、缺一不可。

观当下之基：

发挥独特优势 破解短板痛点

打造新发展格局，是一个全新的课题，意味着要顺应中国和世界经济发展阶段和格局变化进行转变。我们是否会有很大的压力？基础和底气又在哪里？对此，与会专家表示，经过40多年的改革开放，我国已经具备构建新发展格局的坚实基础和独特优势，但同时在国民经济循环中仍存在很多短板和堵点痛点。

北京大学经济学院副院长张辉表示，我国在生产、分配、交换、消费等环节都具有很多独特优势。从生产来看，制造大国地位稳固，已打造出独立完整的现代化工业体系，成为世界上唯一拥有联合国产业分类中全部工业门类的国家。从分配来看，收入相对差距缓慢缩减，人均国民总收入不断迈上新台阶，总体上达到中等偏上收入国家水平。从流通体系来看，要素市场协同发展，有助于流通的各类电商平台和数字服务业得到长足发展，有力连接着生产和消费两端。从消费来看，我国坐拥14亿人口的巨大市场，中等收入群体超过4亿人，消费市场规模居全球第二，国内巨大的内需市场已经越来越成为我国需求的主要来源。

有了优势是前提，但不容忽视的是短板，要善用改革方法打通国民经济循环的痛点和堵点。针

对这一问题，中国国际经济交流中心副理事长黄奇帆列举了几方面的例子。比如，“双循环”的第一动力是创新，但目前我国在核心基础技术方面的研发投入还不够，科技成果的转化率低于发达国家，这些都使得我们国内循环当中创新的效益、动力无法体现出来。再如，经济循环的主体是企业，但眼下企业发展还面临不少难题，如果能有效缓解企业特别是中小微企业融资难融资贵问题，切实降低企业税费，构建亲清政商关系，把中央关于支持民营企业发展的政策落实到位，国民经济循环的动力和活力也就有了。

抓关键之策：

凝神聚力做好自己的事

打造新发展格局，无疑要更强调“练好内功”，向更深层次改革、更高水平开放要动力，集中力量做好自己的事，以新发展格局激发新优势。

黄群慧从构建完整内需体系的角度提出了建议。要加快完善社会主义市场经济体制，深入推进要素市场化改革，加快构建统一开放、竞争有序的现代化市场体系；加快完善科技和产业创新体制机制，提高金融服务实体经济能力和高质量实体经济供给能力，加快建设创新引领、协同发展的现代化产业体系；切实提高居民收入水平，建立和完善消费体制机制，挖掘国内消费潜力，在新型城镇化中加快消费转型升级，塑造新型消费体系；等等。

新发展格局指向更高的发展质量，也指向更高水平的对外开放。对外经济贸易大学原副校长林桂军立足新型开放大国发展战略，提出在构建新发展格局中，一是要进一步增强主要经济体对我国贸易的依存度，加大关键产品的进口；二是可考虑降低消费品和一些有规模生产特征产品的关税，提升产品生产效率。

中银证券全球首席经济学家管涛则从“六稳”“六保”的现实需要提出了构建新发展格局的重要着力点：一是保持宏观政策的延续性和稳定性，不要过早撤销对经济复苏的支持，避免混淆经济反弹和经济复苏。二是保持稳外贸政策的支持力度，用足用好出口退税政策，继续推动贸易和投资自由化便利化。三是进一步释放制度红利，着力打造法治化、国际化、便利化的营商环境，激发市场主体活力。

数字赋能助力经济发展

新冠肺炎疫情防控期间，福建充分发挥“数字福建”建设优势，依托闽政通APP快速开发上线“八闽健康码”，实时生成个人专属健康码，实现全省“一码通行”，方便群众出行和复工复产。

在疫情防控常态化背景下，数字经济的优势进一步凸显，数字赋能有效提升了治理效能。福建省通过设立“疫情防控政务服务专区”，推广“无接触”式便民服务，推行政务服务“马上就办网上办”，为百姓提供快捷服务保障。上线“福建省新冠肺炎疫情防控便民服务平台”，9个省直部门推出33项便民服务；依托省金融服务云平台，帮助7100多家企业解决融资需求，有效缓解中小微企业融资难题；加强就业大数据分析应用，实现就业信息“全省共享、异地发布”，服务城乡各类群体2491万人次、企业43.7万家。

积极推进智慧社会建设

按照“‘数字福建’建设要贴近社会、贴近群众、贴近生活”的要求，福建积极推进教育、卫生、社保、旅游、交通、司法等领域智慧化改造，加快社会服务在线对接、线上线下深度融合，积极推进智慧社会建设。

当前，福建电子政务服务网络实现省、市、县、乡和村五级全覆盖，数字福建云计算中心（政务云）已为269个部门超过2000个应用系统提供统一的云平台支撑；实现“一号通认”“一码通行”，97%以上行政审批和服务事项可网上办理，“一趟不用跑”“最多跑一趟”事项占比超过90%。

“数据多跑路，群众少跑腿”的背后离不开先进信息技术的支撑和日益完善的信息基础设施建设。目前，福建全省建成5G基站1.7万个，福州、厦门、泉州入选国家首批5G商用示范城市；数字福建云计算中心（政务云）已投入运行，入驻东南健康医疗大数据中心、国土资源大数据应用中心等多个国家级项目；建成北斗位置服务公共平台，全省8000余艘60马力以上渔船和1.25万辆公务

用车全面接入管理。

此外，福建省大力发展线上经济，持续开展“福建投资促进季”和“云推介”“云签约”等活动。通过“多平台直播、全品类带货”方式，联合阿里巴巴、快手、抖音等举办“全国乐购直播节”系列活动。直播带货、云推介、云旅游等新型消费方式的不断涌现，对稳定经济社会发展起到了重要支撑作用。

俗话说，千工易找，一技难求。基于此，近年来广东持续扩大培训规模，推动产业发展与技能人才培养的深度融合，坚持以市场需求为导向，培养高素质技术技能人才，实现“广东技工”与广东制造共同成长，助力粤港澳大湾区建设。

走进深圳市第二高级技工学校的巴斯夫汽车维修涂装训练车间，记者真切感受到一股“广东技工”实操精练的浓厚氛围，学生们十几人为一组，他们戴着面罩认真地练习面漆喷涂、汽车修补漆调试、激光焊接等工艺。

在广东制造高质量发展的背景下，深圳市第二高级技工学校紧扣深圳制造业升级调整的实际，成立先进制造学院、智能技术学院等特色产业学院，集成了一批诸如数字化设计与制造、工业机器人应用与维护、新能源汽车检测与维修等面向高端制造业的专业群，打造了巴斯夫汽车维修涂装职业教育项目、上汽通用ASEP职业教育项目等18个特色产业融合办学项目。

据广东省人社厅副厅长杨红山介绍，目前全省面向先进制造业、现代服务业、战略性新兴产业，已建设133个省级重点专业和30个特色专业，而各地市职业技术学院也根据当地产业发展实际设置和调整相关专业。比如，湛江市技工院校主动对接钢铁、石化、造纸为主导的现代化产业体系和高端制造业，开设数控加工、机电一体化等特色专业，先后为湛江重大项目培训员工706人次，输送技能人才966人。

为培养高素质实用型技能人才，广东技工教育始终把校企合作作为基本办学制度。目前，技工院校73%的专业开展了校企合作。华为、西门子、京东等85家世界500强企业及国内700多家大型企业与广东省技工院校深入对接，10所技工院校与500家企业、行业协会建立校企联盟，实现专业设置与产业需求、课程内容与职业标准、教学过程与生产过程“三对接”，学生培养质量明显提升，就业竞争力稳步提高。

岭南现代技师学院院长黄克朋介绍，早在2013年，该校就与广州丰田汽车特约维修有限公司合作共建汽车检测与维修专业，在8年的合作办学过程中，丰田公司负责提供丰田系列技术教程、全套专业师资、专业教学设备，提供旗下各4S店的实习岗位以及在丰田的就业岗位，截至目前合作培养的学生人数达1272人。

“社会力量参与办学，与学校打造的‘双员制’技能型人才培养模式，培养出来的人才更能符合企业以及汽车产业的需求，学生的素质和专业能力也更强了。”广州丰田汽车特约维修有限公司副总经理林坚表示。

据统计，广东省技工院校高级工班以上在校生占总数的51%，高出全国13个百分点。建成国家级高能人才培训基地和技能大师工作室各34个，数量居全国首位。

去年，在第45届世界技能大赛这个职业技能竞技最高舞台上，“广东技工”向世界展示了中国技能人才高质量发展的成果。“世赛的明星示范带动效应已初显。通过普及技能成才、技能报国理念，吸引和培养更多优秀技能人才。”综合机械与自动化项目专家组组长谢晓红说。

如何将世赛成果转换成进一步打造高质量技能粤军的契机？广东将通过重点实施好七大行动，聚力实现“广东技工”工程规范化、专业化、国际化发展，打造广东工作新品牌，让“广东技工”工程引领新时代职业发展新时尚。

记者了解到，“广东技工”工程的总目标是，到2022年，“广东技工”数量基本充足，结构趋于合理，年龄梯队相对完善，技艺素养整体提升。技能劳动者占就业人员总量的25%以上。到2025年，“广东技工”规模更加宏大、结构更加优良、年龄梯队更加完善、技术技能更加精湛，技能劳动者占就业人员总量的比例居全国前列，高技能人才占技能人才比例达40%以上。

2020年扶贫日系列活动确定

本报北京10月10日讯 记者黄俊毅报道：10月10日上午，国务院扶贫办召开媒体通气会，国务院扶贫办党组成员、副主任夏更生介绍了今年国家扶贫日期间开展系列活动总体安排。

夏更生说，今年是全面建成小康社会和“十三五”规划实现之年，也是脱贫攻坚收官之年，既要做好脱贫攻坚必答题，又要做好疫情应对加试题；既要完成剩余贫困人口脱贫任务，又要巩固已脱贫成果。今年全国扶贫日期间将开展6项活动，包括举办习近平总书记关于扶贫工作的重要论述研讨会、开展“我所

本报记者
庞彩霞

『广东技工』与广东制造共成长

经历的脱贫攻坚故事”优秀作品征集展示展播活动、举办扶贫日系列论坛、举办2020年全国脱贫攻坚表彰表彰大会暨脱贫攻坚先进事迹报告会、举办全国消费扶贫月活动成果展示发布活动等。

10月18日起至月底，国务院扶贫开发领导小组将在全国范围内开展2020年脱贫攻坚先进事迹巡回报告会，报告会将按照“进机关、进学校、进基层”的原则，分赴全国31个省（区、市）和新疆生产建设兵团作巡回报告，广泛宣传典型，发挥先进典型示范引领作用，动员凝聚更多社会力量参与脱贫攻坚。

（上接第一版）

“惟改革者进，惟创新者强，惟改革创新者胜，年轻干部提高改革攻坚能力尤为必要。”一名来自中央企业的学员说，中央企业是国民经济的重要骨干和中坚力量，当前也面临着推动企业高质量发展的重任。要以越是艰险越向前的斗志，扛起责任、肩负使命，不断把国企改革推向深入，进一步增强国有企业活力和竞争力。

“作为来自湖北的干部，我们今年经历了抗击疫情、防汛抗洪等一系列重大考验，深切感受到党员干部提高应急处突能力的重要性。”一名来自湖北的学员表示，要深刻领会习近平总书记重要讲话精神，在日常工作中增强风险意识，下好先手棋、打好主动仗，做好随时应对各种风险挑战的准备。

群众路线是我们党的生命线和根本工作

路线。

“走群众路线，做群众工作，既是共产党员的本色，也是对干部能力的要求。”一名来自群团组织的学员说，要拜群众为师、尊群众为长、爱群众为友、敬群众为上，耐心倾听群众的意见，真诚理解群众的愿望，多做有助于解决基层难题、有利于增进人民福祉、有益于密切党群关系的事。

一分部署，九分落实，一切美好的蓝图都要靠实干来实现。

“干事业不能做样子，必须脚踏实地、真抓实干。”一名来自中央和国家机关的学员说，要牢记初心使命，勇于担当作为，以钉钉子精神一锤接着一锤敲，不断提升解决实际问题的能力，更好地干事创业、建功新时代。

（新华社北京10月10日电）

数字经济成为福建高质量发展新引擎

——写在第三届数字中国建设峰会即将开幕之际

本报记者 薛志伟

10月12日，第三届数字中国建设峰会即将在福州拉开帷幕。今年恰逢“数字福建”建设20周年。自2000年正式开启“数字福建”建设以来，福建省委、省政府始终把“数字福建”建设作为一项重大战略工程持续推进。数字经济的快速发展带来了政务升级和信息基础设施建设水平的提升，促进了数字产业化、产业数字化，成为福建经济社会高质量发展新引擎。

数字经济势头强劲

2019年，福建省数字经济总量达1.73万亿元，占GDP比重超过40%。数据表明，福建数字经济发展势头强劲，在撬动新产业、新业态蓬勃发展的同时，还为实体经济转型升级、提质增效提供了有力支撑。

近年来，福建陆续出台大数据、物联网、新基建等一系列政策，为数字经济发展营造了良好环境。目前，福建全省累计有49家企业在境内外上市，7家企业入围中国互联企业百强，5家企业入围中国电子信息制造业百强，4家企业入围中国软件业务营收百强。

数字经济不仅实现了自身的快速发展，也推动了传统产业升级改造。当前，福建正加快推动新一代信息技术和实体经济深度融合。一方面推进“上云用数赋智”行动；另一方面借助工业互联网赋能传统制造业，加快传统行业数字化、网络化

和智能化转型升级。目前，全省超4万家企业实现“上云上平台”，嘉泰数控、厦门天马微、闽光软件等9家企业产品入选全国工业互联网APP优秀解决方案。

积极推进智慧社会建设

按照“‘数字福建’建设要贴近社会、贴近群众、贴近生活”的要求，福建积极推进教育、卫生、社保、旅游、交通、司法等领域智慧化改造，加快社会服务在线对接、线上线下深度融合，积极推进智慧社会建设。

当前，福建电子政务服务网络实现省、市、县、乡和村五级全覆盖，数字福建云计算中心（政务云）已为269个部门超过2000个应用系统提供统一的云平台支撑；实现“一号通认”“一码通行”，97%以上行政审批和服务事项可网上办理，“一趟不用跑”“最多跑一趟”事项占比超过90%。

“数据多跑路，群众少跑腿”的背后离不开先进信息技术的支撑和日益完善的信息基础设施建设。目前，福建全省建成5G基站1.7万个，福州、厦门、泉州入选国家首批5G商用示范城市；数字福建云计算中心（政务云）已投入运行，入驻东南健康医疗大数据中心、国土资源大数据应用中心等多个国家级项目；建成北斗位置服务公共平台，全省8000余艘60马力以上渔船和1.25万辆公务



10月9日，新疆昌吉回族自治州呼图壁县五工台镇中渠村首次试种的150亩早稻开镰收割，收割机在金色稻田中来回穿梭作业，一派丰收美景。今年，该县引进“早香1号”品种早稻进行试种并取得成功，该品种的早稻具有节水、高产、优质等特性，比较适宜当地气候。明年该县将大面积推广种植，助力农民走上“金色”致富路。（陶维明摄（中经视觉））