

# 习近平对深化东西部协作和定点帮扶工作作出重要指示强调 适应形势任务变化 弘扬脱贫攻坚精神 加快推进农业农村现代化 全面推进乡村振兴

新华社北京4月8日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对深化东西部协作和定点帮扶工作作出重要指示指出，开展东西部协作和定点帮扶，是党中央着眼推动区域协调发展、促进共同富裕作出的重大决策。要适应形势任务变化，聚焦巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴，深化东西部协作和定点帮扶工作。

习近平强调，要完善东西部结对帮扶关系，拓展帮扶领域，健全帮扶机制，优化帮扶方式，加强产业合作、资源互补、劳务对接、人才交流，动员全社会参与，形成区域协调发展、协同发展、共同发展的大好局面。中央定点帮扶单位要落实帮扶责任，发挥自

身优势，创新帮扶举措，加强工作指导，督促政策落实，提高帮扶实效。全党要弘扬脱贫攻坚精神，乘势而上，接续奋斗，加快推进农业农村现代化，全面推进乡村振兴。

全国东西部协作和中央单位定点帮扶工作推进会8日在宁夏银川召开。会议传达学习了习近平重要指示。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，要认真学习贯彻习近平总书记重要指示精神，深刻认识新发展阶段坚持和完善东西部协作和定点帮扶工作重大意义，全面推进乡村振兴。要抓紧推进东西部协作结对关系调整，确保帮扶工作和干部队伍平稳过渡。要加

快探索协作帮扶方式，着力巩固拓展脱贫攻坚成果，推进产业转移，强化市场合作，提升社会事业发展水平，促进区域协调发展。中央单位要继续做好干部选派、资金支持、产业就业帮扶等工作，支持定点帮扶县加快发展。

会上举行了东西部协作签约仪式，通报了东西部协作工作有关情况。宁夏、北京、江苏、福建、广东、贵州、甘肃有关负责同志在会上发言。

承担东西部协作帮扶任务的有关省市区、中央单位定点帮扶牵头部门负责人负责同志，中央农办、农业农村部、国家乡村振兴局主要负责同志等参加会议。



## 人才集聚，资本汇聚，科技支撑—— 青岛创新创业活力迸发

3月19日，全国首个数字金融支撑下的人才产业互联网平台在青岛西海岸新区建成启用，这个汇聚数十家猎头企业、拥有3500万中高端人才数据库、服务5000家以上企业用户的平台，将成为服务青岛乃至全国的人才生态矩阵。

近年来，众多创新型和投资类企业落户青岛。青岛发生了哪些变化？

青岛加快引进高层次人才，崂山区连续四年举办国家高层次人才峰会，已聚集院士、泰山学者等各种高层次人才387人。在去年举行的第20届中国青岛蓝色经济国际人才暨产学研合作洽谈会上，来自20多个国家的150余名海外人才携项目参加洽谈。“我们通过创新搭建政策、渠道、载体、服务等平台，大力招才引智。”青岛市人力资源和社会保障局局长胡义瑛说。

深圳竹云科技有限公司北方总部日前在青岛崂山完成了3亿元C轮融资增资。深圳企业能在青岛便利地融资，缘于青岛连续两年举办了全球（青岛）创投风投大会。“截至2021年2月底，青岛市在中基协登记私募基金管理人376家，管理基金1003只。”青岛市地方金融监管局局长王锦玉说。

创投风投企业还给青岛带来运用资本推动高质量发展的观念和氛围。2019年开始，青岛对万名企业家开展资本市场培训，企业认知资本、善用资本、借力资本的意识不断提高。2020年，青岛上市公司量质齐升，新增过会及上市公司17家。

建设“创业城市”离不开科技高地的支撑。近年来，青岛国际院士港开辟了面向33个国家和地区56个科学院、工程院的合作渠道，重点推动与108名签约院士的合作。此外，院士港还与清华大学、同济大学等共建“协同创新中心”。“目前院士港有18个项目产出138种产品，2020年院士港综合产值突破600亿元。”李沧区人民政府副区长张长在厚说。

## 2021年扬州世界园艺博览会开幕

本报南京4月8日讯（记者薛海燕、蒋波）8日，以“绿色城市、健康生活”为主题的2021年扬州世界园艺博览会在江苏扬州仪征市枣林湾开幕。本届世园会共有来自25个国际城市和组织，26个国内城市和企业以及江苏省13个设区市参展，形成中国馆、国际馆、开闭幕式馆、园治园、碧云村等承担主展览功能的五大核心景点。

上图 8日拍摄的2021年扬州世界园艺博览会园区。新华社记者 李春鹏摄

# 加快提升食品科技创新能力

## ——访中国工程院院士孙宝国

本报记者 余惠敏

新，突破“卡脖子”核心关键技术，破解食品加工制造系统化不足、集成度不高、智能化程度较低等问题，打破国外先进技术 with 核心产品的垄断；迫切需要加强食品安全主动保障和风险控制能力。这些就是“十四五”期间，食品科技领域必须完成的任务。

记者：从食品工业领域看，强化国家战略科技力量对老百姓有哪些好处？

孙宝国：强化国家战略科技力量，是要以国家战略性需求为导向来推进的，而食品科技，涉及到多个层面的国家战略需求。

民以食为天，食品问题是重大的民生问题，食品是人们获得所需能量和营养素的最主要来源，在保障人民健康、全面推进健康中国建设中发挥着重要作用。中华民族有独特的饮食文化和饮食结构，我们要率先研究、推进食品科技创新。

食品科技创新，还关系到乡村振兴和可持续发展。食品产业贯穿一二三产业，是农业的最直接延伸和农业产业化的最短途径，是人民食物供给和农民增收的关键。食品产业经济体量大、就业容量大，在保障民生、拉动内需、带动相关产业和县域

经济发展、促进社会和谐稳定等方面发挥着重要作用。

记者：食品科技创新领域存在哪些薄弱环节？

孙宝国：我国食品营养与人体健康相关的研究工作开展较晚，整体发展水平与世界领先水平还存在很大差距。

在基础研究方面，当前我国食品科学基础理论研究尚处于起步阶段。食品营养与健康因子作用机制不明确，特别是缺少针对中国传统食品和中餐的营养与健康的基础研究、应用基础研究；符合中国人群的膳食营养健康大数据资源匮乏，膳食营养干预基础研究薄弱。

在关键核心技术方面，食品加工制造领域需要突破制约产业发展的绿色化和智能化共性关键技术，实现食品加工制造过程的数字化与信息化等。食品加工装备领域面临制造业低成本竞争优势削弱等问题；食品质量安全领域要破解食品安全全链条过程控制、食品安全智能控制、新兴食品安全控制等关键技术难题。

记者：食品工业领域应该如何强化国家

战略科技力量？

孙宝国：从国际食品产业科技创新发展趋势看，食物供给和营养健康保障成为全球食品未来发展的主要任务。学科交叉创新成为核心推动力，也已成为各国抢占未来食品科技高地、争夺未来食品工业发展话语权的重点。

建议加强食品营养与健康的国家级研发平台建设。汇聚我国食品营养与健康领域的优势力量，组建集中研究中国人营养需求和代谢机制的科技创新实验室，打造食品营养与健康领域国家战略科技力量，提升我国食品营养与健康领域的国际竞争力。

记者：强化国家战略科技力量，高校需要提供哪些类型的人才？

孙宝国：食品营养与健康方面的人才跨学科的交叉人才。我们要加强这方面的人才培养力度，要从本科到研究生、全方位建设一支未来的食品营养与健康的科研创新主力军。我所在的北京工商大学计划未来用30年左右的时间，把食品营养与健康等专业打造成世界一流专业，培养一批世界一流的创新型人才。