

集思广益群策群力 奋力开拓发展新局面

——专家学者干部群众热议习近平总书记在经济社会领域专家座谈会上的重要讲话

“十四五”时期是我国全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标之后，乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的第一年。

习近平总书记近日主持召开经济社会领域专家座谈会并发表重要讲话，强调要着眼长远、把握大势，开门问策、集思广益，研究新情况、作出新规划。

社会各界表示，要以习近平总书记重要讲话为指引，立足新阶段，把握新机遇，为奋力开拓发展新局面贡献智慧和力量。

以辩证思维看待新机遇新挑战

“十四五”时期，我国将进入新发展阶段。

“我们将面对更多逆风逆水的外部环境”“准确识变、科学应变、主动求变”“勇于开顶风船，善于转危为机”……习近平总书记方向的重要讲话既讲清了形势又指明了方向。

“‘十四五’规划是一个在关键时

期制定的关键规划。”国家发展改革委宏观经济研究院院长王昌林说，要深刻认识到我们将面对更加复杂外部环境，也要看清自身优势，立足持久战，保持战略定力。

参会专家认为，总书记在座谈会上谈到的六个方面问题，既是给专家提出的新课题，也是关乎未来发展的新考卷。从以辩证思维看待新发展阶段的新机遇新挑战，到以共建共治共享拓展社会发展新局面，六个方面问题导向和目标导向有机统一，为中长期迎难而上发展指明方向。

危机并存、危中有机、危可转机。把握危与机的互变规律，就能更好掌握发展主动权。

参会专家认为，面对中长期问题和挑战，发挥“中国制造+中国消费”的超大规模融合优势，坚持供给侧结构性改革的战略方向，对于把握机遇、破解矛盾具有重要意义。

立足国内大循环构建新发展格局

座谈会上，习近平总书记再次强

调要推动形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局。

“当今世界正经历百年未有之大变局，要把发展的立足点更多放到国内来，集中精力办好自己的事，以自主的确定性应对外部的不确定性。”王昌林认为，新发展格局是根据我国发展阶段、环境、条件变化提出来的，是以习近平总书记为核心的党中央着眼中长期发展作出的重大战略部署，也是“十四五”规划编制要把握的重要方面。

新发展格局不是封闭的国内循环，而是开放的国内国际双循环。要通过发挥内需潜力，更好利用国际国内两个市场、两种资源。

近期，广州海关制定包括优化办理流程、落实加工贸易便利优惠政策等在内的十二条措施，支持出口产品转内销。

广州海关企业管理和稽查处处长梁惠其说，我们要贯彻落实习近平总书记重要讲话精神，下一步在引导国内企业用好外贸转内销政策的同时，还将大力促进跨境贸易便利化，支持广州中欧班列发展，推动外贸稳链向好。

7月29日，449辆金龙智慧安全

校车运往沙特阿拉伯。近三年来，金龙客车出口“一带一路”沿线国家达2万辆，上半年向47个国家和地区交付各类型客车约6000辆。

“总书记的重要讲话为企业坚定方向、做好主业提供重要指引。”金龙联合汽车工业有限公司党委书记刘志军表示，企业将继续沿着“一带一路”“走出去”，把国内国外两个市场连通起来。

加大科技创新激发新动能

实现高质量发展，必须实现依靠创新驱动的内涵型增长。习近平总书记指出，要大力提升自主创新能力，尽快突破关键核心技术。这是关系我国发展全局的重大问题，也是形成以国内大循环为主体的关键。

“核心技术是国之重器，更是立企之本。总书记的重要讲话让我们更加坚定要一门心思谋创新。”重庆涪际远东新材料科技股份有限公司总经理付黎说。

凭借自主研发的高熔点金属低温融化技术，企业生产的相关合金元素

添加剂广泛应用于飞机、高铁等高端制造领域。“今年我们新推出了4款多金属高浓度合金元素添加剂并迅速打开了新市场，另有4款新产品正在研发中，预计明年公司产品销量增30%以上。”他说。

激发创新，根源在深化改革。“我们将进一步推动科创产业园建设，以‘一园多基地’的方式，引进培育拟在科创板上市的优质企业，打造科创企业融合发展的产业生态圈。”福建省厦门市湖里区委书记龚建阳说。

“总书记强调必须拿出更大的勇气、更多的举措破除深层次体制机制障碍。”山东省工业和信息化厅副厅长王新生表示，山东将在巩固近年来淘汰落后产能基础上，深入实施“亩产效益”评价改革，有保有压推进新旧动能转换，强化全链条要素对接和协同创新，激发市场活力。

“要保持工业经济平稳健康发展，必须聚焦面临的老难题和新挑战，山东工信系统将充分吸收企业期盼、群众智慧、基层经验，为‘十四五’规划编制提供助力。”王新生说。

(据新华社北京8月25日电)

刘鹤与美贸易代表 莱特希泽、财长姆努钦通话

新华社北京8月25日电 8月25日上午，中共中央政治局委员、国务院副总理、中美全面经济对话中方牵头人刘鹤应约与美国贸易代表莱特希泽、财政部长姆努钦通话。双方就加强两国宏观经济政策协调、中美第一阶段经贸协议落实等问题进行了具有建设性的对话。双方同意创造条件和氛围，继续推动中美第一阶段经贸协议落实。

国防部：中方坚决反对 美军机擅闯我演习禁飞区

新华社北京8月25日电（记者梅世雄）国防部新闻发言人吴谦25日就美军机擅闯我演习禁飞区发表谈话。他说，中方要求美方立即停止此类挑衅行动，以实际行动维护本地区和和平稳定。

吴谦说，今日，美U-2高空侦察机擅自闯入中国人民解放军北部战区实弹演习禁飞区活动，严重干扰中方正常演训活动，严重违反中美海空安全行为准则及相关国际惯例，极易引发误解误判甚至造成海空意外事件，是赤裸裸的挑衅行动，中方对此坚决反对，并已向美方提出严正交涉。中方要求美方立即停止此类挑衅行动，以实际行动维护本地区和和平稳定。

科技战“疫” 大国重器 创新惠民 ——2020年全国科技活动周看点

重组新冠病毒疫苗、干细胞药物、公共卫生防控智能解决方案、医药物资保障统计平台……在2020年全国科技活动周主会场上，我国科技战“疫”的各项成果和新进展集中亮相。

科技是抗击疫情的有效武器。从快速的病毒基因测序和先进的检测手段、疫苗的研发和临床应用，到数字化信息化的社区疫情防控和管理，科研工作、科技攻关在我国疫情防控阻击战中发挥了极其重要的作用。

今年的全国科技活动周，“科技战‘疫’”板块成为瞩目的焦点。

走进活动周北京主会场，记者看到了不少抗疫“神器”。如融合体温大数据与人工智能分析系统的可穿戴式智能体温计，测温精度达0.05度，可连续测温14天以上，实现对疑似人群的提前预警、精准筛查。

在全国科技活动周线上“云展厅”中，移动方舱医院、24小时不间断巡逻的无人红外热感监测车、可重复使用口罩技术、新冠防控药物研发等新设备和新技术也悉数亮相。

全国科技活动周今年迎来20周年。重大科技创新成果展示一直是每年活动周的“王牌节目”，今年也依然精彩。除了人们熟悉的玉兔号月球车、时速600公里高速磁浮交通系统，“海翼”水下滑翔机、“慧眼”——硬X射线调制望远镜卫星等模型展品也让观众大饱眼福。

作为大国重器的代表，国家重大科技专项的标志性成果之一、世界最大先进非能动核电“国和一号”通过模型演示向观众展示了绿色、安全的能源前景。

展区中，“海斗一号”全海深自主遥控水下机器人模型十分吸睛。

中国科学院沈阳自动化研究所是“海斗一号”的主持研制单位。工程师王福利介绍，“海斗一号”可谓“可爱与实力并存”。突破万米核心关键技术，实现我国首次万米作业，刷新我国最大下潜深度纪录，填补我国作业型全海深水下机器人空白……作为我国海洋技术领域里程碑，它标志着我国无人潜水器跨入全海深探测与作业的新时代。

“在工信部、科技部的指导下，我们已建成了一批智能工厂。五年来，经开区的规模以上工业产值从1800亿元提高到4200亿元，但是一线的操作工从30万人降到了27万人。下一步我们还将积极参与智能制造标准的制定，为加快建设制造强国贡献力量。”梁胜说。

今年是决胜全面小康、决战脱贫攻坚之年，脱贫攻坚离不开科技力量。已打响“小木耳，大产业”名号的梓木木耳也出现在了北京主会场。

除此之外，用于结核病精准高效筛查的新药重组结核杆菌融合蛋白、基于人工智能技术的人脸门禁、优化公众出行与运行车辆调度的城市大脑，也为人們描绘出一幅未来生活的美好图景。（据新华社北京8月25日电 记者温竞华 张泉）

聚焦疫情防控 香港发现全球首例 新冠病毒重复感染案例

据新华社香港8月25日电 香港一名33岁男子3月底确诊感染新型冠状病毒，经治疗后康复出院，于8月外游返港后再次确诊。香港大学研究人员25日表示，这是全球首宗新冠病毒重复感染案例，显示曾受感染人士并非终身免疫。

港大医学院25日回复新华社记者时表示，研究团队将该名患者首次和再感染的病毒基因对比，发现两次感染的病毒株基因排序明显不同，证实了第一次人类重复感染新冠病毒的病例。该病例说明，从首次感染新冠病毒至复原几个月后，康复者也可能再次受到感染，并非终身免疫。

该团队主要人员包括微生物学系讲座教授袁国勇及临床副教授杜启泓等。杜启泓当天在一个电台节目里表示，病毒会不停改变，目前科学家对新冠病毒的认识只有数个月，难以评估将来疫苗的有效性，而市民是否需要频繁地接种疫苗，则需要收集更多数据进行研究。

以辩证思维看待新发展阶段的新机遇新挑战

——论学习贯彻习近平总书记在经济社会领域专家座谈会上重要讲话

■ 人民日报评论员

凡事预则立，不预则废。“十四五”时期是我国全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标之后，乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的第一年，我国将进入新发展阶段。这在党和国家发展进程中意义十分重大，谋划好“十四五”时期发展十分重要。

8月24日下午，习近平总书记主持召开经济社会领域专家座谈会，听取与会专家代表对“十四五”规划编制的意见和建议，指出用中长期规划指导经济社会发展是我们党治国理政的一种重要方式，强调要着眼长远、把握大势，开门问策、集思广益，

研究新情况、作出新规划。座谈会上，习近平总书记从党和国家事业发展的战略全局出发，深刻阐述了需要正确认识和把握的中长期经济社会发展重大问题，强调要以辩证思维看待新发展阶段的新机遇新挑战，以畅通国民经济循环为主构建新发展格局，以科技创新催生新发展动能，以深化改革激发新发展活力，以高水平对外开放打造国际合作和竞争新优势，以共建共治共享拓展社会发展新局面。

“十四五”时期我国将进入新发展阶段是党中央作出的重大判断，必须是深刻认识和把握。当前，我国发展的内部条件和外部环境正在发生深刻复杂变化。向外看，当今世界正经历百年未有之大变局，新冠肺炎疫情全球

大流行使这个大变局加速变化，国际经济、科技、文化、安全、政治等格局都在发生深刻调整，世界进入动荡变革期。这意味着，今后一个时期，我们将面对更多逆风逆水的外部环境，必须做好应对一系列新的风险挑战的准备。

向内看，国内发展环境也经历着深刻变化，我国已进入高质量发展阶段，社会主要矛盾发生了关系全局的历史性变化，继续发展具有多方面优势和条件，同时发展不平衡不充分问题仍然突出。总的看，进入新发展阶段，国内外环境的深刻变化既带来一系列新机遇，也带来一系列新挑战，是危机并存、危中有机、危可转机。习近平总书记在讲话中对新发展阶段的新机遇新挑战作出的精辟阐释，对于我们正确认识新发展阶段，做好进入新发

展阶段的思想准备和工作准备，抓住机遇，应对挑战，在危机中育新机、于变局中开新局，具有十分重要的意义。

看待新发展阶段的新机遇新挑战，要有辩证思维。面对严峻复杂的形势，我们要赢得优势、赢得主动、赢得未来，就必须把马克思主义哲学作为自己的看家本领，掌握唯物辩证法的根本方法，提高驾驭复杂局面、处理复杂问题的能力。就要辩证认识和把握国内外大势，统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局，深刻认识我国社会主要矛盾发展变化带来的新特征新要求，深刻认识错综复杂的国际环境带来的新矛盾新挑战，增强机遇意识和风险意识，准确识变、科学应变、主动求变。还要善于解决问题，把握发展规律，发扬斗争

厉行勤俭节约 反对餐饮浪费 ——全社会积极行动落实习近平总书记重要指示精神

冷荤、面点、切配等每个环节都有自己的专用厨余垃圾桶，每天用了多少原料、废弃了多少垃圾都有记录。这是北京市西城区的一家机关单位食堂新推出的节约举措。“经过一段时间运行，原料成本进一步得到控制，既减少粮食浪费，又促进了垃圾减量。”餐厅经理刘吉桐说。

习近平总书记近日作出重要指示，要求“坚决制止餐饮浪费行为”“在全社会营造浪费可耻、节约为荣的氛围”。各地干部群众深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神，把勤俭节约、厉行节约的理念内化于心、外化于行，着重培养勤俭节约习惯，珍惜每一餐饭、节约每一粒粮。

为制止餐饮浪费，很多地方的机关食堂、企事业单位食堂率先响应、积极行动，营造勤俭节约意识。

在北京首都机场附近的一家机关单位食堂，“遵守秩序、珍爱粮食”的主题标语醒目地张贴在食堂内，时刻提醒用餐人员“取食多少适量，切莫浪费粮食”。食堂将厉行节约的理念纳入食材采购、加工、服务的全过程，从源头上杜绝餐饮浪费。

日前，首都文明办、北京市商务局、北京市文化和旅游局联合发出“制止餐饮浪费 践行光盘行动”倡议书，提出单位食堂要争做珍惜粮食的带动者，引导就餐人员按需取餐，“人走盘光”。食堂要认真做好人员用餐数量、口味需求调查，从源头上科学定量核算食材，按需制作，建立剩余菜品处理利用机制，减少批量型浪费。

“以前经常看到一只整鸡才动了几筷子就倒掉了，餐饮浪费现象，触目惊心、令人痛心！现在一些顾客会把

剩下的菜品打包带回家。”陈巧芳在江苏小厨娘餐饮管理有限公司创始店当了14年服务员，对餐饮浪费现象感触颇深。

“最近8天卖掉了324个打包盒，还不包括赠送的，以前要半个月才能卖掉这么多。”该店服务经理郭祥说，门店正在推行小份菜，服务员在顾客点菜时也会友善提醒顾客“少点多加”。

“谁知盘中餐，粒粒皆辛苦。”餐饮企业积极行动起来，制止餐饮浪费。记者走访上海市徐汇区徐家汇商圈的一些自助餐厅，发现餐厅都设有醒目标识，提醒顾客适量取食。在部分经济型自助餐厅，顾客用餐前则需要缴纳一定数额的押金，以引导督促减少食物浪费。

在海底捞上海华山路店，门店电子屏打出了倡导节约及“光盘行动”宣

传海报。“店里推出了四分之一锅底，一般一位或两位客人来就餐，建议是四分之一锅底搭配半份菜的组合。”海底捞上海华山路店店长刘肖杰说，服务员会主动提醒顾客适量点餐，根据用餐人数给出建议和提醒。

开学在即，培育学生良好的饮食习惯和开展食育教育尤为重要。记者走进位于湖北武汉的中南财经政法大學，食堂外设有“文明用餐、尊重劳动成果”的食堂文化宣传展板，食堂内“节约粮食”的横幅标语格外醒目，餐桌上还贴有“反对浪费、厉行节约”的小贴士。

“‘小餐桌’带动‘大文明’，开学后学校将开展系列教育，让年轻人树立粮食安全的危机意识，培养厉行粮食节约、反对食品浪费的习惯。”中南财经政法大学后勤保障部部长周勇说。

总书记推动的改革身边事·生态文明改革篇

天更蓝 水更清 山更绿

似乎已经好久没再出现。

前些年，我国经济保持快速发展，但多年积累下来的环境问题也凸显出来，雾霾天气多发，水污染水生态问题突出。人民群众对优美生态环境的需要越来越迫切。

环境就是民生，青山就是美丽，蓝天也是幸福。习近平总书记强调，我们要积极回应人民群众所想、所盼、所急，大力推进生态文明建设，提供更多优质生态产品，不断满足人民群众日益增长的优美生态环境需要。

2013年开始，面对环境污染高发态势的民生之痛，一系列有重点、有力度的环境治理顶层设计发力，“大气十条”“水十条”“土十条”相继实施，我国的污染治理力度不断加大，绿水青山就是金山银山的理念逐步成为全党全社会的共识和行动。

擦亮蓝天。86%的煤电机组实现超低排放；京津冀6万余家涉气“散乱污”企业完成整治；北方地区一千多万户家庭告别散煤取暖，用上电、天然气等更清洁的取暖方式。

保卫碧水。我国成为全世界污水处理能力最大的国家；2804个饮用水水源地的10363个生态环境问题完成整治；地级及以上城市建成区中，超过八成原水又黑又臭的河道告别“黑臭”。

共护美好家园。党的十八大以来，全国共完成造林约7.8亿亩；25个山水林田湖草生态保护修复试点工程建设稳步推进；生态保护红线初步划定，对宝贵的生态资源进行严格保护。

生态环境保护的成败，归根结底取决于经济结构和经济发展方式的转型升级。近年来我国在治理污染的同

时，持续在转变经济发展方式、提升资源能源利用效率上下功夫。

在河北省迁安市的市标广场，用不锈钢打造的“铁原子”城市雕塑默默耸立。迁安拥有丰富铁矿，一度钢铁企业雨后春笋般涌现。钢铁让当地人富起来，也曾让当地群众饱受空气污染之苦。

去产能成为河北省调整优化产业结构的关键之策。自2014年以来，“钢铁”迁安累计压减1000万吨铁、1000万吨钢产能。同时，当地钢铁企业加大环保投入，并不断延伸产业链，开发新产品，提升钢铁产业高附加值产品的比重。一些钢铁企业还把目光转向了生物技术、生态休闲农业等“绿色”产业。近几年，迁安的生态环境质量明显好转。

像迁安一样，近年来我国积极推

