

要 闻

“科技兴则民族兴，科技强则国家强”

——习近平总书记重要论述指引科技强国建设

■ 新华社记者 胡喆 温亮华 刘祯

建设社会主义现代化强国，关键在科技自立自强。

习近平总书记深刻指出，中国式现代化要靠科技现代化作支撑，实现高质量发展要靠科技创新培育新动能。

从深空探索到深海探秘，从物质本源到生命奥秘，从技术突破到能源创新……在第十个全国科技工作者日到来之际，广大科技工作者牢记使命、勇担重任，以实干实绩书写创新答卷，一幅活力迸发的科技创新画卷在神州大地铺展开来。

筑牢科技创新源头底座

贵州平塘，群山叠翠，“中国天眼”FAST静静凝望苍穹，在国际上首次捕捉到重复快速射电暴的法拉第旋转量发生剧烈跳变并随后回落的现象，为快速射电暴的双星起源提供了关键证据；

广东江门，地下700米处，江门中微子实验装置建成后刷新了两个中微子振荡的关键参数，将测量精度提高1.5至1.8倍，超过国际上其他实验几十年的积累；

安徽合肥，作为我国下一代“人造太阳”的紧凑型聚变实验装置（BEST）建设稳步推进，装置建成后将进行氦氛燃烧等离子体实验研究，验证其长脉冲稳态运行能力……

捷报频传，标志着新时代我国基础研究实现新飞跃的坚实足迹。

习近平总书记强调，基础研究是整个科学体系的源头，是所有技术问题的总机关。

党的十八大以来，我国把基础研究摆在科技创新全局的优先位置，持续强化顶层设计、系统布局、政策支撑，基础研究事业实现历史性变革、系统性跃升。

顶层设计系统更完善，战略导向更加鲜明。《国务院关于全面加强基础科学研究的若干意见》等一系列政策出台，稳步增加财政投入、健全多元投入

机制、完善长周期评价、强化人才队伍培养、深化国际科技合作等务实举措落地见效，基础研究制度化、体系化水平持续提升。

平台支撑全面升级，大国重器硬核发力。“中国天眼”、“人造太阳”、江门中微子实验装置、高海拔宇宙线观测站等一批科学装置建成投用或加速建设，基础研究硬件支撑实现跨越式升级。

原创成果竞相涌现，领跑态势加速形成。嫦娥六号携带月背样品1935.3克返回，揭开月球演化神秘面纱；二氧化碳人工合成淀粉实现全球原创突破；量子信息、基因编辑、先进材料、深空探测等领域接连取得重大进展，一批“从0到1”的原创成果世界瞩目。

上海交通大学校长、中国科学院院士丁奎岭深有感触地说，中国基础研究发展正处在最好的时期，中国是从事基础研究最好的地方，中国的发展对基础研究需求也最为强烈。

“面向未来，我们将按照习近平总书记的重要指示，持续聚焦国家重大战略需求，把握基础研究最新趋势，推进科研范式变革创新，加大落实基础学科和交叉学科突破计划，将科技自主创新、人才自主培养与强化基础研究有机贯通。”丁奎岭说。

自立自强迈出坚实步伐

实验室里，原创研究成果稳步向临床转化，为重大疾病防治带来新希望；科研一线，青年科学家挑大梁、当主角，在前沿领域勇闯“无人区”；生产线上，一批核心技术加速突破，为产业升级注入强劲动能……

习近平总书记强调，实现高水平科技自立自强，是中国式现代化建设的

关键。从基础突破到应用转化，从人才集聚到生态优化，科技创新进入加速突破期，为中国式现代化建设注入更多新动能。

——关键核心技术攻关扎实推进。坚持“四个面向”，强化国家战略科技力量，有组织推进战略导向的体系化

基础研究、前沿导向的探索性基础研究、市场导向的应用性基础研究，一大批制约发展的“卡脖子”技术难题加快破解，现代化产业体系自主可控、安全高效的基础更加稳固。

——原始创新策源能力显著增强。大科学装置集群开放共享，重大科研平台协同发力，学科交叉融合加速推进，建制化科研与自由探索相得益彰。在物质结构、宇宙演化、生命起源、意识本质等基础前沿领域不断拓展人类认知边界，为颠覆性技术突破提供源源不断的源头供给。

——创新成果转化效能持续提升。强化企业科技创新主体地位，打通基础研究、应用开发、成果转化、产业升级全链条，一批原创科研成果从实验室走向生产线，从“书架”走向“货架”。人工智能、生物医药、新能源、新材料、深空深海、量子信息等前沿产业加速成长，科技创新对经济社会发展的贡献度大幅提升。

中国科学院深圳先进技术研究院院长刘陈立表示，中国式现代化必须自己向源头要活水、向无人区要路标。未来的国际竞争，本质上是基础研究和原始创新能力的竞争，掌握了基础研究的突破能力，才能真正掌握竞争和发展的主动权。

从国之重器巡天探地，到核心技术支撑制造强国；从前沿科技赋能产业升级，到民生科技增进百姓福祉，科技创新正全方位、系统性赋能国家发展，中国正以昂扬姿态加快科技强国建设。

奋进科技强国建设新征程

经过多年攻关，我国科学家聚焦水稻、小麦等主要农作物和鱼等动物，实现精准创造增产10%至20%、减损15%至20%和减损15%至20%的动植物品种，在打造种业振兴“中国芯”方面取得系列突破；

能源科技领域，中国科学院大连化学物理研究所团队构建出以氢气和金属为电极的“气-固氢负离子原型电池”，为常温常压高效储氢提供了全

新技术路线；

航天战线连连捷报：天问二号启程探星；长征系列运载火箭实现高密度发射；神舟二十三号载人飞船成功发射；“天宫”首迎香港航天员……探索浩瀚宇宙的步伐更加坚定从容。

一幕幕奋进场景，彰显着科技创新支撑高质量发展的强劲动力，书写着高水平科技自立自强的时代答卷。

习近平总书记指出，推动高质量发展，最重要是加快高水平科技自立自强，积极发展新质生产力，在推动科技创新、加快培育新动能、促进经济结构优化升级上取得实质性、突破性进展。

今年是“十五五”开局之年，锚定2035年建成科技强国的奋斗目标，科技强国建设进入加速冲刺阶段。站在关键节点，加强基础研究座谈会在上海召开，一系列为科技强国建设保驾护航的重要举措接连出台。

以习近平同志为核心的党中央对加强基础研究、提升原始创新能力作出的战略部署，为广大科技工作者擘画了蓝图、指明了路径、明确了任务，吹响了以更大力度加强基础研究、以更坚决决心推进原始创新、以更实举措实现高水平科技自立自强的时代号角。

南京大学校长、中国科学院院士谈哲敏形象比喻：没有基础研究的“深蹲助跑”，就无法实现原始创新和技术突破的“起飞跳跃”。基础研究一旦突破，就会开辟全新的认知疆域，推动原创性技术革新，深刻改变人们的生产生活方式。

“通过强基计划等有效措施，一大批以基础研究为志业的优秀青年人才茁壮成长，敢于冒险、勇于创造，成为创新发展的重要力量。”谈哲敏说。

浩渺行无极，扬帆但信风。新征程上，广大科技工作者以如磐定力加强基础研究，以敢为锐气推进原始创新，以实干担当攻坚核心技术，必将加快建设科技强国，不断创造高水平科技自立自强新实践，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新贡献。

（新华社北京5月30日电）

李强对安全生产工作作出重要批示强调 坚决贯彻落实习近平总书记关于安全生产的重要指示精神 切实维护人民群众生命财产安全和社会大局稳定

新华社北京5月30日电 全国安全生产视频会议5月30日在京召开。中共中央政治局常委、国务院总理李强日前对做好安全生产工作作出重要批示。批示指出：今年以来，部分地方和行业领域安全事故多发频发，给人民群众生命财产造成重大损失，教训极为深刻。各地区各部门要坚决贯彻落实习近平总书记关于安全生产的重要指示精神，按照党中央决策部署，坚持人民至上、生命至上，纵深推进安全生产治本攻坚三年行动，提升风险隐患排查质效，严肃查处安全生产非法违法和弄虚作假等行为，有力发挥震慑遏制效果。要始终把弦绷紧，坚持防微杜渐，加强矿山、烟花爆竹、交通运输、工程施工等重点行业领域全链条、穿透式安全监管和治理，下大力气解决安全生产领域深层次矛盾问题，压实责任、狠抓落实，坚决遏制重特大事故多发势头。当前正值汛期，防汛救灾形势严峻复杂，要坚决克服麻痹思想，加强监测预警、会商研判和应急准备，筑牢事故灾害防线，提高抢险救援能力，切实维护人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

中共中央政治局委员、国务院副总理张国清出席会议并讲话，中共中央书记处书记、国务委员王小洪主持会议。张国清强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要指示精神，落实李强总理批示要求，针对近期重特大事故暴露出的突出问题，严肃警示各地深刻汲取教训，切实提升隐患排查整治质效，进一步从严从实狠抓安全生产工作。要查清查透事故原因和责任，较真碰硬直击深层次问题，把血的教训转化为常态化、长效化的安全治理措施。要坚决从落实安全生产责任，眼睛向下再向下，切实把安全责任层层传导压实到基层末梢。要提升监管的专业性和穿透力，完善重大事故隐患判定标准，加强进场监管、下井监管、全方位监管，强化上级对下级风险隐患整治整改工作的监督，确保整治整改真实、到位。要突出矿山、烟花爆竹、危化等重点行业领域，重拳严打隐蔽工作面、安全监控造假、烟花爆竹企业“四超两改”等违法违规行，加强行刑衔接，强化警示震慑，全力稳控安全生产形势。

开港不到5年，累计吞吐量达百万标箱 湖州上港跑出内河航运加速度

本报讯（记者 张毅 通讯员 李真悦）5月29日，位于湖州南太湖新区的湖州上港码头一派繁忙景象，两台龙门吊有序作业，一个个满载“湖州制造”的集装箱陆续装箱，准备发往上海港。“现在业务多，我们都是24小时不间断作业，就在一周前，码头累计吞吐量正式突破100万标箱。”湖州上港国际港务有限公司总经理赵红卫介绍。从开港跨越数百万大关，湖州上港码头用了不到5年时间。

自2021年开港以来，湖州上港始终保持着30%以上的年均增速，去年以近29万标箱的吞吐量创下历史新高。“今年4月起，单月吞吐量已稳定突破3万标箱，预计今年能有更大的提升。”赵红卫说。

湖口的快速发展，切实解决了企业在物流时效和成本上的痛点。“以前走传统公路，企业需提前7天把箱子送进上海港；现在换成‘公转水’模式，依托稳定的班期和‘抵港直装’优势，仅需提前3天。”赵红卫介绍，这一模式不仅大大缩短了企业的库存周转期，综合物流成本还直接下降了近50%。

造血干细胞捐献主题文化公园在杭开园 播撒生命种子 共赴生命之约

本报杭州5月30日讯（记者 王晨祥 通讯员 黄慧远）30日上午，“播撒生命种子 共赴生命之约”浙江省造血干细胞捐献暨无偿献血主题宣传活动在杭州举办，全国首个造血干细胞捐献主题文化公园正式落成投用。活动由省红十字会主办。

遂昌红色小镇蝶变“潮玩”新地标

本报讯（通讯员 方榕 杨曦）近年来，遂昌县王村口镇组建专项乡村文旅策划运营团，激活文旅新动能，让文旅消费火起来。

乡村文旅策划运营团由该镇党委书记牵头，6名核心骨干聚力攻坚，特聘高校专家、行业协会负责人担任导师，构建起“产品开发+传播引流+市场运营”的复合型专业力量，推动老区文旅发展。

聚焦文旅业态培育升级，乡村文旅策划运营团全面摸排镇区闲置店铺与文旅空间，以政策赋能、场景共创吸引青年人才与优质团队入驻，深度打造特色消费场景。“村咖+文创”“非遗+研学”“品茶+素食”等多种乡村文旅新业态落地生根，让沉睡资产“活”起来，让

活动以“种子的旅程”生命教育为核心主线，融合故事分享、科普游园、为爱奔跑、趣味互动等形式，以寓教于游、润物无声的方式普及知识，让更多人了解、支持、参与造血干细胞捐献和无偿献血事业。

与此同时，公园现场同步开展无偿献血和造血干细胞入库招募。

文旅消费“火”起来。

深耕主题活动策划营销，乡村文旅策划运营团紧扣家庭游、民俗游消费趋势，创新推出“年猪宴”、“零拷”打卡、“三天三夜”沉浸式体验等特色活动，将红色文化、非遗手作融入古镇街巷，打造沉浸式潮玩阵地。

聚力高价值体验项目打造，乡村文旅策划运营团深挖红色故事，融合航空航天教学、AR互动、VR对战体验等前沿科技，在浙西南红色研学基地精心打造“信仰的力量”沉浸式体验馆，推动红色研学从单向灌输转向剧情化、游戏化学习。

一系列精准举措，让王村口文旅产业实现跨越式发展。今年五一假期，全镇接待游客18844人次，同比上涨15.8%。

传承薪火 润泽童心

本报讯（共享联盟·安吉 徐辉 潘学康）5月29日，“童心向党·薪火相传”纪念红军长征胜利90周年主题教育系列活动在安吉县孝丰小学启动。活动由浙江省关心下一代工作委员会指导，浙江省关心下一代基金会、浙江省关心桥教育公益基金会、浙江省美德青少年教育中心联合主办。

（上接第一版）塞西表示，埃中两国在各个历史时期并肩并肩站在一起。70年来，在两国领导人的共同引领下，埃中关系持续发展。我对埃中关系取得的重要成就表示赞赏，期待同习近平主席一道，继续推动双边关系取得更多丰硕成果，共同建设一个更加稳定、更有能力应对全球挑战的多极世界，使各国能够共享全面发展成果，共同实现和平与安全。

同日，国务院总理李强同埃及总理

马德布利互致贺电。李强表示，中方愿同埃及一道努力，全面落实两国元首重要共识，加快推进高质量共建“一带一路”，密切各领域交流合作，推动中埃全面战略伙伴关系不断发展，更好造福两国人民。

马德布利表示，70年来，埃中关系取得长足发展，双边合作取得前所未有的成果。埃方期待同中方继续加强合作，在经济、科技等领域取得更多成就，造福友好的两国和两国人民。



秀水街开街

5月29日，宁波老城标志性千年街巷秀水街历史文化街区开街。如今的秀水街既有老城韵味，又有新潮活力。至5月31日，秀水街推出《太平年》巡游、《国色芳华》舞蹈表演、《武林外传》主题喜剧快闪以及30多场戏剧演出、三大主题光影秀等，吸引了众多市民打卡。

本报记者 贺元凯 通讯员 忻之承 张昊桦 摄

我省第十二批援疆干部人才抵达阿克苏 接过接力棒 续写山海情

政已阅

■ 本报记者 张熙锦 姚颖康 通讯员 曹月月

飞越江南水乡、横穿戈壁荒漠，历时近6小时飞行，搭载第十二批浙江援疆干部人才的航班，日前平稳降落于阿克苏红旗坡机场。

自1997年浙江对口援疆工作启动以来，一批又一批浙江儿女跨越四千里山海，将汗水洒在天山南北。

如今，新一批浙江援疆干部人才如期履约，正式接过援疆接力棒，开启三年援疆支援新征程。

跨越山海的接力

此行目的地——阿克苏地区和兵团第一师阿拉尔市。为什么是这里？

1997年，中央作出对口援疆的决策部署，我省对口支援昆仑山北麓的和田地区，先后选派了6批335名干部人才。

2010年，全国第一次对口支援新疆工作会议召开，19省市结对援疆全面铺开。浙江对口支援区域正式调整为天山南麓的阿克苏地区和兵团第一师阿拉尔市。自此，浙江援疆工作也实现全面升级，进入经济、科技、文化、教育、医疗等全方位对口支援的新阶段。

目前，浙江已先后选派6700余名

干部人才援疆，20多万浙商在新疆广袤天地中开创事业，近3000个浙江援疆项目在天山南麓实施。

如今，行走在阿克苏街巷和阿拉尔团场连队，浙江路、温州街、杭州社区、台州新村、和合文化园……随处可见的“浙江味”，成为“浙阿一家亲”的鲜活见证。

对口援疆，做些什么？能留下什么？这是每一批援疆干部人才共同思考的问题。过去16年，答案已有了厚实的积淀。

实实在在地改善民生，是大家关心的大事。从教育到医疗，一轮轮援疆，就像迈上一级级台阶。

依托浙江援疆资源，阿克苏地区成立“南疆语文教研中心”，累计培训南疆语文教师13万余人次，辐射带动南疆四地州100余所学校、50多万名师生。医疗方面，“启明行动”自2021年启动以来，累计筛查儿童83余万名，成功救助921名残疾儿童。在阿拉尔市建成的兵团首个国家区域医疗中心——浙大邵逸夫医院阿拉尔医院，三年来，累计选派援疆医疗人才109名，帮扶学科38个，让优质的医疗资源惠及团镇职工群众。

产业协作，同样硕果盈枝。“十城百店·浙疆有礼”展销网点在浙江遍地开花；科技帮扶让盐碱地里养出了三门青蟹、龙胆石斑鱼等十余种水产品，曾经的不毛之地，如今鱼虾欢腾；“浙新吉”专列往来奔驰，让冰糖心苹果和龙井茶在一个货架上相遇，串起两地烟火。

文化润疆，是援疆干部人才关注的另一个重点。

多年来，文艺精品创作不断，文旅融合提质提效，从文化带动“三交”到文化遗产保护传承，从“投资于设施”到“投资于人”，浙江形成了一整套扶持机制，让文化像天山雪水一样，浸润人心。

第十二批浙江省援疆指挥部指挥长王志强表示，将用心用力做好各项援疆工作，让更多援疆成果赋能发展、惠及民生、增进认同。

724人入疆

据了解，本次部署选派724名干部人才，他们来自有关省部属单位和设区市，经过层层选拔。其中，专业技术人才567名，涵盖教育、医疗、科技、文旅等多个领域，为援疆工作注入全新活力。

来自省疾控中心的任江萍已经连续两次报名援疆，今年终于成行。

第十二批浙江台州援疆医疗队长陈永青已经是第二次援疆。作为浙大邵逸夫医院阿拉尔医院副院长，他参与了第一师中医院从成立到运营的全过程，“此次再来阿拉尔，想和同事们一起，把中西医结合、重点专科这几件事再往前推一步。”

事实上，早在5月7日，就有43名援疆干部骨干先行进驻，进行压茬交接。“压茬”，这个农业术语是指庄稼一茬接着一茬种，中间不断档，用在援疆上，就是两批人员无缝交接、接续奋斗。