

抓住机遇,以更大力度更实举措加强基础研究

——论学习贯彻习近平总书记在加强基础研究座谈会上重要讲话

人民日报评论员

科技兴则民族兴,科技强则国家强。在加强基础研究座谈会上,习近平总书记从统筹两个大局的战略高度,全面分析面临的新形势新挑战,强调“我们要抓住机遇、应对挑战”“以更大力度、更实举措加强基础研究”。

“当前,新一轮科技革命和产业变革加速突破,全球科技竞争更加聚焦基础前沿领域,原创性颠覆性创新的重要性日益凸显。”

从机遇来看,世界已经进入大科学时代,技术创新进入前所未有的密集活跃期,科学研究不断突破人类认知边

界。我国基础研究已经进入高质量发展的加速提升期,部分领域实现了从“跟跑”“并跑”向“领跑”的历史性跨越。

从挑战来看,世界百年未有之大变局加速演进,科技革命与大国博弈相互交织,新技术新赛道竞争更趋激烈。虽然我国基础研究取得显著进步,但重大原创性成果偏少,原始创新能力还需进一步提升,对标建设科技强国的目标要求还存在一定差距。

抓住机遇、应对挑战,关键要深入贯彻落实习近平总书记关于基础研究工作的战略部署, (下转第3版)

“用青春的智慧和汗水打拼出一个更加美好的中国”

——习近平总书记关于青年工作的重要思想引领青年志愿者挺膺担当、矢志奋斗

新华社记者

“青春孕育无限希望,青年创造美好明天”“希望你们弘扬奉献、友爱、互助、进步的志愿精神,坚持与祖国同行、为人民奉献”。

对于青年,对于青年志愿者,习近平总书记总是给予深切关怀、殷殷厚望。一封封回信、一次次交流、一声声关切,礼赞青春、启迪青年,如春风、似雨露,沁润心田。

响应习近平总书记号召,千千万万青年志愿者在强国建设、民族复兴的壮阔征程上,拼搏奉献、接续奋斗,以青春梦想、用实际行动书写无愧于时代的青春答卷。

思想引领:“服务人民、奉献祖国,是当代中国青年的正确方向”

春日里的新疆阿图什市哈拉峻乡

谢依特小学,绿意盎然,书声琅琅。

教室里,“00后”教师李磊正带领孩子们诵读课文。多年来,一批批像李磊这样的青年志愿者千里奔赴,来到这所距边境线仅47公里的村级小学,将青春汗水播洒于此。

“你们响应党的号召到西部边疆地区教书育人,在促进当地教育事业发展和促进民族团结进步、促进兴边富民和稳边固边中发挥了积极作用,自身也得到历练和成长。”

一年前,习近平总书记给这支边支教西部计划志愿者服务队回信,称赞参加志愿服务的年轻人展现了新时代中国青年昂扬向上的精神风貌和强国兴国有我的责任担当。

李磊清晰记得,收到回信那天,“心里是满满的幸福感”。更令他难忘的是,仅仅过了4个多月,在庆祝新疆

维吾尔自治区成立70周年文艺晚会上,她和队员们身着火红的志愿服登台,向总书记汇报了支教经历。

“总书记的叮嘱如同灯塔,指引我们燃烧青春的火焰,点亮高原孩子的人生之路。”对“李磊们”而言,将美好的青春年华写在祖国大地上,心中热忱愈发笃定。

青春的力量,青春的涌动,青春的创造,始终是推动中华民族勇毅前行、屹立于世界民族之林的磅礴力量。

参观考察、座谈交流,批示叮嘱、尺素传情……习近平总书记高度评价新时代青年的赤诚奉献,对青年志愿者事业关怀备至。

心有所信,方能行远,伟大时代的浩浩洪流里,青年该何不负使命?

“真理的味道非常甜。”习近平总书记曾多次讲起《共产党宣言》首个

中文全译本诞生背后的故事:1920年,在浙江义乌一间柴屋里,一个名叫陈望道的年轻人奋笔疾书,竟将墨汁当成红糖吃掉而浑然不觉。

整整一百年后,2020年,复旦大学《共产党宣言》展示馆党员志愿服务队的年轻人给总书记写信,表达做《共产党宣言》精神忠实传人的信心和决心。

习近平总书记回信勉励:“面向未来,走好新时代的长征路,我们更需要坚定理想信念、矢志拼搏奋斗。”

如今,这以“星火”为名的青年志愿者,已服务各界参观者超15万人次,开展讲解4900余场,在持续的服务与奉献中,厚实了自己的人生,也让真理之甘沁润更多人心田。

春华秋实,润物无声,这是青春始终与信仰同行的一个缩影。

(下转第3版)

为实现高水平科技自立自强、建设科技强国努力奋斗

与会代表谈贯彻落实加强基础研究座谈会精神

新华社记者

4月30日上午,习近平总书记在上海出席加强基础研究座谈会并发表重要讲话。习近平总书记指出,我们要抓住机遇、应对挑战,切实把基础研究工作摆上重要日程,持续抓下去,不断抓出新成效。

座谈会后,部分与会代表接受了新华社记者采访。大家表示,此次会议在“十五五”开局之年召开,充分彰显了以习近平同志为核心的党中央统筹国内国际两个大局、高度重视基础研究工作、全面推进科技强国建设的宏阔视野和战略判断,为进一步强化原始创新支撑、推动基础研究高质量发展提供了根本遵循,为实现高水平科技自立自强、建设科技强国指明了前进方向。

南京大学校长、中国科学院院士谈哲敏表示,在习近平总书记的引领推动下,党中央把基础研究置于创新发展的重要位置,从顶层设计、经费投入到人才培养,从稳定支持到长周期评价,从“破四唯”到“立新标”,系列改革让科研人员“把冷板凳坐热”,使基础研究焕发出勃勃生机。没有基础研究“深蹲助跑”,就无法实现原始创新和技术突破的“起跳飞跃”。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。

中国科学技术大学校长、中国科学院院士常进对习近平总书记讲话中提到的“全方位做好培养、引进、使用工作,壮大基础研究人才队伍”感触颇深。他表示,作为人才培养主阵地,基础研究主力军和国家战略科技力量的重要组成部分,学校突出培养一流人才、服务国家战略需求、争创世界一流的导向,将全面落实新一轮“双一流”建设重点任务,为实现高水平科技自立自强、抢占科技制高点提供坚实的教育支撑。

“纵观世界科技发展历史,都是由基础研究先出发,才有了技术创新。”中国科学院物理研究所所长、中国科学院院士方忠表示,我们现在还面临一些“卡脖子”难题,根源是基础研究没跟上。习近平总书记的重要讲话既直面当前我国基础研究的挑战,也指明了未来的方向,更饱含对科研工作者的殷切期望。我们要牢记总书记的嘱托,在未来的工作中潜心深耕物质科学基础前沿,扎扎实实推进原始创新研究。

青年是国家建设与发展的先锋力量,青年科技人才在基础研究中挑大梁、当主角。习近平总书记指出:坚持任务牵引、以老带新,大力扶持青年人才。弘扬科学家精神,加强科普宣传,激发青少年的想象力和探求欲,让投身基础研究成为更多青少年的追求。

“在我组建的科研团队中,领军科学家把握大方向,青年领军人才冲锋在前,博士后和博士生在实战中快速成长,青年科研人员在这里找到自己的目标,并愿意为之奋斗。”中国科学院分子细胞科学卓越创新中心研究员陈玲玲表示,随着一代代科技人员的不断成长,在党和国家对基础研究的大力支持下,我们一定能不断取得关键性、原创性、引领性重大科技成果。 (下转第3版)



焰火为墨写匠心

梁欣 本报全媒体记者 刘启红

“今夜,我们以青春为笔,以焰火为墨,在5月的夜空写下最热烈的诗篇;每一朵绽放的烟花,都是青春的呐喊;每一次热烈的欢呼,都是梦想的回响……”

5月1日晚,“焰启初夏,青春正好”2026上栗县“五一”主题焰火晚会在栗水河畔开幕,用焰火致敬青春,致敬劳动者。

当晚,四大主题焰章轮番上演,本土实力唱将携手国风新锐联袂献唱。当电吉他的旋律遇上上栗烟花的匠心礼花,听觉与视觉的双重暴击,让现场氛围感瞬间拉满。

《烟花逐梦》中,两道流光同时刺破苍穹,绿色焰火凌空绽放,化作挺拔的生命之树;紫色焰火璀璨盛

开,凝成绮丽的梦幻之树,双色焰火在夜空并肩绽放,将浪漫与震撼定格成美丽瞬间。《青春脉动》中,赤橙黄绿青蓝紫,缤纷色彩次第绽放,花火如星河倾泻,铺展一片流光溢彩的梦境,古风雅韵与现代舞律动激情碰撞,致敬青春的肆意与张扬。《冰火之歌》中,冰韵凝光、烈火交响,清冷星河与炽热烈焰极致交融、光影共鸣,在浪漫诗行中诉说平凡人的滚烫人生。《焰启初夏》中,彩焰升腾,璀璨焰火点亮热烈时节,谱初夏新章,喻向阳生长。烟花升、烟花落,现场观众皆沉浸其中,用手机镜头追逐着每一次绽放。

“这次‘五一’晚会,我们在执行新国标的同时,持续优化药剂配方和

燃放编排,力求在环保与视觉冲击之间找到最佳平衡点。”烟花燃放方萍乡市金坪烟花制造有限公司总经理夏春介绍,公司今年推出的环保烟花系列,采用了微烟无硫技术,使得烟花燃放时的烟雾排放量大大减少。

近年来,随着科技发展和产业升级需要,上栗烟花行业正逐步向高端化、智能化、绿色化转型。为适配文旅消费热潮,上栗县烟花产业加速向“微烟、无硫、低噪、高性能”方向升级,绿色发展从可选方向转为刚性要求。“我们始终将绿色环保作为推进产业持续健康发展的关键一招,将按照行业管理要求,全面提速企业研发步伐。”上栗县烟花产业服务中心相关负责人表示。



点兵

5月1日上午,赣州市章贡区举行“文天祥点兵出征”大型沉浸式实景活动,让游客在行进式观演中走进历史。

本报全媒体记者 兰春摄

一碗擂茶香飘远

祝福 本报全媒体记者 陈敏

“来,尝一碗刚擂好的客家擂茶!”5月1日,记者走进于都县雩都古街,赣南客家擂茶制作技艺市级非遗传承人谭新民一声吆喝,伴随着清脆的陶钵撞击声,引来游客关注的目光。只见谭新民手握擂棍,腰沉马步,手臂起伏,芝麻与茶叶在钵中翻飞,醇厚的茶香瞬间弥漫街巷。

“客家擂茶是老祖宗传下来的宝贝,‘五一’假期大家来体验,喝的是乡愁,更是一份文化记忆。”谭新民对记者说。为了让古老技艺更贴近现代生活,他在保留古法技艺的基础上研发出养生擂茶、速冻擂茶,还做出了擂茶鱼头汤、擂茶饺子等。“非遗不是博物馆里的展品,要让年轻人喜欢、让市场接受。”如今,谭新民开发的便携装擂茶正通过网络销往全国,成为游子解乡愁的“家乡味”,也让这份千年茶香飘出了大山。

非遗的烟火气,点燃了假日经济的引擎。在罗田岩景区,沉浸式体验项目吸引了大批年轻面孔。游客们在这里体验打草鞋,兑换精美的非遗文创礼品。夕阳西下,古城墙头“艺动雩都”民乐展演拉开帷幕,古筝与琵琶的丝竹之声,与游客的欢笑声交织在一起,勾勒出一幅中式浪漫的画卷。

龙虎山景区沙湾村首日迎超4000名游客

本报鹰潭讯(全媒体记者刘俊辰)“问路有人答,渴了有水喝,遇事有人帮。”“五一”假期,在鹰潭市龙虎山景区上清镇沙湾村内,圣井溪畔露营地暖意融融,游客纷纷为舒心的乡村景致和暖心服务点赞。自然惬意的露营环境,丰富多元的休闲业态,地道的乡村特色饮品,全程贴心的志

愿服务,让游客收获满满的幸福感。为筑牢“五一”假期旅游服务防线,上清镇沙湾村“两委”主动对接龙虎山景区管委会,建立村镇+景区联动服务模式,整合村“两委”干部、景区工作人员、银发志愿服务队三方力量,织密假日旅游志愿服务保障网络。景区精选骨干人员下沉一

线,联合村干部及志愿者,组建20余人的志愿服务队,全方位承担游客咨询接待、交通秩序维护、突发应急帮扶等工作,实现游玩全程服务无死角、保障不断档。

志愿者化身文旅服务多面手,坚守景区路口、露营地、交通要道等关键点位,疏导车流,指引游览路

线;每个志愿者服务点配备便民药箱,备有防暑药剂、创可贴、风油精等应急物资,以细致入微的暖心服务,为游客平安舒心游玩保驾护航。

优质服务叠加生态美景,让沙湾村成为假期乡村旅游热门打卡地。该村首日便迎来客流高峰,超4000名游客慕名前来,沉浸式露营休闲,亲近山野自然,乐享田园假日时光。据沙湾村党支部书记吴建波介绍,村内民宿假期前三日客房订满,乡村旅游人气持续高涨。

企业用电“量身定制”

我省出台调控措施规范电力零售市场价格

本报讯(全媒体记者董涛)近日,我省印发《关于2026年规范电力零售市场价格有关事项的通知》(以下简称《通知》)。《通知》的核心是坚持有效市场和有为政府相结合,持续强化市场信号引导与价格机制传导,确保电价改革红利直达终端用户。相关改革措施自今年5月1日起实施。

价格全面市场化,企业用电“量身定制”。《通知》提出,取消零售套餐电价与政府分时电价政策的绑定。这意味着,今后工商业用户与售电公司协商电价时,完全自主决定用电时段的划分和各时段的价格浮动,政府不再设置任何浮动比例限制。这给予了经营主体充分的定价自主权,用电曲线与电价峰谷高度匹配的企业,有望通过谈判获得更具竞争力的定制化套餐。

传导机制更通畅,风险和收益更匹配。为真实反映电力商品在不同时间的价值,我省将零售电价与批发市场现货价格的联动比例上限,从原来的20%大幅提升至50%。此举使得

批发市场的价格信号能更快速、更充分地传导至零售侧。鼓励用户根据自身用电特性和风险承受能力,灵活选择固定价或联动价等多元化套餐。

为防止市场初期价格操纵和不合理牟利,我省借鉴其他省份经验做法,引入了月度平均批零价差上限机制。自今年5月1日起,对于新签及未结算的零售合同,售电公司的平均批零价差默认上限设定为5.1元/兆瓦时。若售电公司通过高价售电获得的平均价差超过此上限,超出部分必须返还给其所服务的零售用户。

我省还部署多项配套措施,保障改革措施平稳落地。一是由交易平台提供保障,江西电力交易中心将常态化披露市场价格及售电公司价差执行情况,提升市场透明度;二是设立过渡窗口期,售电公司与零售用户可在今年5月26日前,通过电力交易平台有序完成当月合同的协商与更换;三是强化行为监管,全省各级价格主管部门将加强监督检查,对违规行为采取处罚措施。

今日导读

2026赣超战报:

萍乡队1:1战平鹰潭队
景德镇队1:5不敌宜春队

见第2版