

怀青春之志，逐未来之梦

——全国多地五四青年节活动扫描

新华社记者

赓续薪火、逐梦青春——

五四青年节来临之际，全国多地开展主题团课、入团仪式、社会实践等丰富多彩的活动，激励广大青年将“青春梦”融入“中国梦”，传承五四精神，勇担时代使命，唱响新时代青春之歌。

薪火传承 笃行有担当

“我志愿加入中国共产党青年团……”4月29日，在位于广州的中国社会主义青年团第一次全国代表大会纪念馆里，63名新团员代表许下铮铮誓言，光荣入团。

17岁的新团员王相力说，在这里宣誓入团，感慨万分。隔着100多年的光阴，感觉与前辈隔空呼应。“庄严的团徽戴在胸前，照亮我们前行。”

一代人有一代人的使命，一代人有一代人的担当。

5月4日，伶仃洋上，深中通道车水马龙。

这个世界级超级工程的背后，有中交四航局第二工程有限公司团委书记陈远等青年人的身影，他们攻坚克难，一次次向行业高峰发起挑战。

“直面世界级难题，急难险重任务激励我们成长，爱国之情激发我们不断突破、拼搏向前。”陈远说。

辽宁举办青春读书会、福建组织“五四主题车厢快闪”活动、湖北举行五四主题分享会……连日来，广大青年积极参与读书、诗歌朗诵、合唱等多种活动，传递青春正能量。

4月30日，福州开往泉州的G1609次列车上，福州共青团联合中国铁路南昌局组织的“五四主题车厢快闪”活动，吸引不少旅客关注。

福州大学至诚学院学生龚成文带着吉他弹唱，用歌声和旅客们互动，现场氛围让他心潮澎湃。“从车厢里的感动到岗位上的奋斗，作为一名大学生，我深刻体悟到每个人都应成为五四精神的火种，做好新时期的青年答卷。”龚成文说。

青春闪耀 奋斗正当时

新时代是奋斗者的时代，奋斗是青春最靓丽的底色。

在华中科技大学，“青春建支点 奋斗正当时”2025年湖北共青团五四主题活动日前举行。南极科考队员、文博工作者、新农人等青年代表，走上台向全省青年分享自己的奋斗故事。

听完大家的分享，湖北省钟祥市茂泰蔬菜种植专业合作社理事长田予爱感慨道：“接力棒交到我们手上，时代期盼我们为美丽乡村建设作出更大贡献。”

眼下正是黄鳝苗种扩繁的季节。在湖北省仙桃市沔河镇，祥宇种养专业合作社负责人陈树蹲在田埂上，仔细观察着网箱中的黄鳝，“看，鳝苗游得多欢，状态很好，今年产量肯定高。”他说。

33岁的陈树曾是一名企业负责人，6年前，他辞职返乡创业，扎根乡土从头研究稻虾连作和黄鳝混养。如今，他不仅带领合作社建成稻鳝虾养殖基地，还带动500多户农户创业，户均年收入增加1万元以上。

“就像养鳝需要活水，农业也需要活

力。”陈树说，对“90后”新农人来说，农业将更多依靠科技赋能。

身穿工服，脚踩胶鞋，手握焊枪，这是鞍钢集团钢铁研究院焊接与腐蚀研究所副所长胡奉雅的工作常态。最近这段日子，她和团队正聚焦深海焊接材料研发，助力某深海装备建设。

改造焊接平台装备、研发新材料……当实验室传来成功的消息时，胡奉雅如释重负。从她着手研发钛钢复合板材料，已经过去了1000多天。

以钢材为“布”，以焊枪为“针”，以焊接技术为“线”，把更多的钢材“绣”入国之重器和超级工程中，胡奉雅说：“我们要用青春担当挺起大国重器的‘钢铁脊梁’。”

把小事当作大事干，一步一个脚印往前走，当代青年人正以广阔天地为炉，淬炼青春奋斗的底色。

在中国航空工业集团成飞车间内，飞机铆装钳工首席操作技师冯攀龙正忙着进行零件铆接。“这是航空装备上的关键零件，看起来简单，但精度要求非常高，不能有一丝马虎。”冯攀龙说。

成千上万次的锉削、长年累月的练习，带领团队累计完成技术革新等16项课题……这位“90后”技术工匠一步步成长，今年荣获“中国青年五四奖章”。

挺膺向前 逐梦向未来

时空坐标下，每一种青春有不同的答卷；浪潮奔涌，每一个弄潮儿踏浪逐梦，尽显时代风流。

当青春奔向广阔基层——

在广东，“百县千镇万村高质量发展工

程”正如火如荼，青年大学生作为一支重要力量，用各自的所学所长，参与乡村治理、产业升级、文旅融合、民生改善等多个领域。作为青年突击队成员，中山大学附属第三医院博士研究生姜朋带领团队扎根乡村，在山区开展多场公益义诊，关注基层青少年心理健康需求……“我深刻体会到，要将个人理想融入国家发展大局，为社会、为身边人做事。”

当青春遇见文化传承——

以福州市花茉莉花为创作灵感制作的“海丝茉莉”茶盏；以宋代福州状元文化为内涵制作出的“状元壶”……青年匠人曹诗礼以陶瓷文创为五四献礼。

多年来跋山涉水考察古窑址，精心钻研，经过无数次实验配方调整、烧制，曹诗礼决心要让古老技艺重焕生机，“更希望吸引更多青年加入到文化传承与创新的队伍中来”。

当青春奔赴星辰大海——

位于海南文昌的我国首个商业航天发射场内，33岁的氮气源库区供配气操作手陈恩伟放弃假期休息，坚守在一线。

弓腰穿行在液氮罐的精密管路间，半天下来，湿了又干的工装上结出厚厚盐霜。陈恩伟揩着额头上豆大的汗珠说：“航天人的字典里没有‘差不多’。对‘精确’苛求，才能铸就航天事业的安全基石。”

以梦为马、不负韶华。

就在几天前，两名“90后”航天员宋令东、王浩泽刚刚结束太空之旅，首飞凯旋。

立大志、担重任，星辰大海，山川田野，城市基层……属于他们的未来才刚刚开始。

（新华社北京5月4日电）

第137届广交会闭幕 多项指标刷新历史纪录

新华社广州5月5日电（记者丁乐詹奕嘉）第137届中国进出口商品交易会（广交会）线下展于5月5日在广州闭幕，到会境外采购商人数和现场意向出口成交等多项指标刷新历史纪录。截至5月4日，共有来自219个国家和地区的28.89万名境外采购商到会，较去年春季同期举行的第135届广交会同比增长17.3%；现场意向出口成交254.4亿美元，同比增长3%。

据广交会承办方中国对外贸易中心

数据，新兴市场仍是广交会最大客源地，本届广交会共建“一带一路”国家采购商18.75万人、同比增长17.4%，占比达64.9%；金砖国家采购商7.24万人，同比增长24.1%；RCEP成员国采购商6.48万人，同比增长6.9%；欧美采购商5.19万人，同比增长3.4%。

与此同时，本届广交会共有140家工商机构组团参会，同比增长17.6%；头部跨国采购企业达376家，创历史新高。

本届广交会共建“一带一路”国家成交占比超六成，传统市场成交保持稳定。企业现场展示产品超455万件，其中新产品102万件、绿色低碳产品88万件、智能产品32万件。

广交会创办于1957年，每年春秋两季各举办一届。第137届广交会闭幕后，广交会线上平台继续全年常态化运行。第138届广交会将于10月15日至11月4日在广州分三期举办。

自然资源部部署汛期地灾防治

新华社北京5月4日电（记者王立彬）春夏之交，入汛在即，针对重点区域滑坡泥石流等灾害防治，自然资源部作出全面部署。

自然资源部日前召开2025年全国汛期地质灾害防治工作视频会议，指出今年气候年景总体偏差，极端气候事件总体呈多发强发态势，地质灾害防治形势严峻复杂。要充分认识到近年来地质灾害极端性、反常性愈发突出的趋势，重点关注区域群

发、复合链生灾害风险，注意防范近几年地震影响区、森林火灾发生区域强降雨引发群发性滑坡、泥石流，防范长时序变形积累叠加短期环境急变引发的大型崩塌、滑坡和泥石流灾害。

自然资源部要求坚持汛期“驻县包乡”机制，专业技术力量下沉一线，重点时段到重点防范区域“包片蹲点”加强技术指导；以“自然资源一张图”建设为引领，

防灾减灾指挥中心要持续提升“平时”风险研判、预警会商、决策服务和“战时”指挥调度、应急处置、信息报送能力；加强科学研究支撑，复盘历史灾情，深化灾害规律、成灾机理和致灾模式认识，确定地质灾害防范重点区域、重要部位和关键时段，“一省一策”“一地一策”针对性部署；加强工程建设领域和重大基础设施涉灾风险隐患防范处置。

以创新之姿展现公益内涵

——甘肃体彩“体彩+”工作侧记（二）

从街角的方寸之地到城市的温暖坐标，甘肃体彩实体店正以创新之姿展现公益内涵，让每家实体店不仅是幸运诞生的地方，还是善意流转的枢纽、责任落地的支点。

搭建公益认知“连心桥”

清晨七点，白银市靖远县东大街体彩店的田大姐擦拭柜台、整理即开票、更新走势图、摆好责任彩票宣传品后，一天的营业拉开序幕。田大姐深知，体彩事业就是公益事业，她总会对购彩者说：“您购买的每一张体育彩票，都是对体育和公益事业的支持，体育、医疗、助学、养老等方面处处都有体育彩票的身影，咱们购彩者既是公益事业的助力者，也是公益成果的享受者。”这些话语，悄然转变着购彩者对体育彩票的认知。

退休教师李大爷感慨道：“以前觉得买体彩就是碰运气，没想到，还为公益事业贡献了一分力量。”

在武威市凉州区6207007059体彩实体店，代销者吴剑宙在店内设置了公益金公示栏，向进店购彩者告知公益金使用方



向，还定期举办责任彩票讲座。“把公益金用途展示出来，大家购彩更放心，也清楚自己为社会作了贡献。”吴剑宙的坚持，让“买彩票就是做公益”的理念深入人心。

织密民生关怀“服务网”

“累了能歇脚，渴了有水喝，这里就像

是我们的第二个家！”环卫工人张师傅对天水市麦积区一马路的体彩“爱心驿站”赞不绝口。位于天水市麦积区一马路的体彩门店悄然变身成为“户外工作者暖心驿站”，为环卫工人、快递小哥等户外劳动者提供免费充电、饮水、休憩、应急物品等十余项便民服务，用实际行动践行体彩“来之于民，用之于民”的发行宗旨。除基础设施外，门店还特别推出“暖心缝补角”，备有针线包供市民免费使用。

走进嘉峪关市6203003036的体彩实

体店内，“公益健身宣传角”热闹非凡。跳绳、飞镖、羽毛球拍等体育器材应有尽有，桌子上的象棋、地上的健康轮吸引了大量周边居民和购彩者随时进店体验，逐渐成为了社区的“网红店”。“我的店就在小区门口，附近不少上班族会顺路进店买票，顺便玩会飞镖放松；放学后的学生也常来借羽毛球拍在店外空地打球。店里人气更旺了，公益氛围也更浓了。”除分站支持配发的体育器材外，代销者黄先生还自掏腰包购置了一些健身器材，除了店里的购彩老客户，还吸引很多健身爱好者、运动达人也纷纷进店“一探究竟”。

激活公益发展“新引擎”

“实体店不仅是销售点，更是公益理念的传播基站。”临夏管理分站主动创新“体育+公益”融合模式，把实体店打造为集运动体验、公益宣传于一体的综合平台，让公益体彩的温暖光芒照亮更多人的生活。临夏6210010082体彩实体店举办的“跃动公益”跳绳比赛，结合体彩大乐透套餐餐活动，吸引众多市民参与。“既能强身健体，又能了解公益体彩，这样的活动应该多来几场！”参赛者张女士笑言。

张掖市高台县6205005237体彩“红色文化”主题店，深受广大购彩者的喜爱，成为附近居民交流红色文化的聚集地。代销者侯玉琴将革命事迹镌刻在墙面上，通过文字和图片，将这段红色故事展现给每位进店的购彩者。



新华社记者 齐琪

民营经济促进法将于5月20日起施行；司法解释规制“卷款跑路”、“霸王条款”、收款不退等问题；新版住宅国家标准推动建设安全、舒适、绿色、智慧的“好房子”……5月新规，一起来看！

促进民营经济发展有了专门法

《中华人民共和国民营经济促进法》5月20日起施行。作为我国第一部专门关于民营经济发展的基础性法律，民营经济促进法第一次将“毫不动摇巩固和发展公有制经济，毫不动摇鼓励、支持、引导非公有制经济发展”“促进民营经济健康发展和民营经济人士健康成长”写入法律，第一次明确民营经济法律地位，第一次明确规定促进民营经济持续、健康、高质量发展，是国家长期坚持的重大方针政策。

规制“卷款跑路”、“霸王条款”，收款不退等问题

《最高人民法院关于审理预付式消费民事纠纷案件适用法律若干问题的解释》5月1日起施行。司法解释规定，收款不退、丢卡不补、限制转卡等“霸王条款”应依法认定无效。经营者收取预付款后终止营业，既不按照约定兑付商品或者提供服务又恶意逃避消费者申请退款，消费者请求经营者承担惩罚性赔偿责任的，人民法院依法予以支持。

进一步提高婚姻登记便利性

修订后的《婚姻登记条例》5月10日起施行。条例规定县级以上地方人民政府加强综合性婚姻家庭服务指导工作和婚姻家庭辅导服务体系建设；实行婚姻登记“全国通办”；规定县级以上地方人民政府采取措施提升婚姻登记服务水平。

新建住宅建筑层高等于3米

国家标准《住宅项目规范》5月1日起施行。新规范规定了新建住宅建筑层高等于3米，4层及以上住宅设置电梯；提高了墙体和楼板隔声性能；提高了户门、卫生间门的通行净宽；要求空调室外机安装在专用平台；规定了不同气候区供暖、空调设施设置要求等。

保护个人信息权益

《个人信息保护合规审计管理办法》5月1日起施行。办法明确，履行个人信息保护职责的部门发现个人信息处理活动存在较大风险、可能侵害众多个人的权益或者发生个人信息安全事件的，可以要求个人信息处理者委托专业机构对个人信息处理活动进行合规审计。

维护农村集体经济组织及其成员的合法权益

《中华人民共和国农村集体经济组织法》5月1日起施行。法律呈现，农村集体经济组织成员集体所有的财产受法律保护，任何组织和个人不得侵占、挪用、截留、哄抢、私分、破坏。妇女享有与男子平等的权利，不得以妇女未婚、结婚、离婚、丧偶、户无男性等为由，侵害妇女在农村集体经济组织中的各项权益。

（新华社北京电）

我国海洋经济发展势头良好 “蓝色粮仓”建设持续推进

新华社北京5月5日电（记者王立彬）通过科技创新加快形成海洋新质生产力，我国海洋经济呈现“蓝色经济、绿色发展”的良好势头。

自然资源部通报一季度海洋经济发展情况显示，绿色低碳技术正全面助力海洋经济高质量发展。绿色船舶技术研发持续推进，WinGD 10X92DF—M—1.0甲醇发动机、CPGC—MAN L21/31DF—M甲醇双燃料发动机等绿色船用发动机研制取得新进展，世界最大功率甲醇双燃料船用主机、首型高替代率甲醇燃料船用中速机正式交付，进一步推动海洋产业绿色发展。

碳捕集和回收技术应用取得积极进展，文昌9—7钻井平台首次应用“火炬气回收+等离子点火”的火炬气回收利用方案，实现火炬气“零排放”；世界上第一艘安装碳捕集和封存设备的海上浮式生产储油船建造完毕，标志着我国在海上碳捕集领域迈出了重要一步。

新华社北京5月5日电（记者王立彬）今年一季度，全国海洋水产品产量同比增长4.5%，我国“蓝色粮仓”建设持续推进。

自然资源部发布2025年一季度海洋经济发展数据显示，我国海洋食物、水资源供给基础进一步夯实，“蓝色粮仓”建设持续推进。据初步核算，一季度全国海洋水产品产量同比增长4.5%，其中海水养殖产量同比增长5.7%，海水养殖稳产保供作用持续显现。

我国海洋渔业向深远海有序拓展，深远海养殖工船“湛江湾1号”在江苏南通下水，风渔融合深远海网箱养殖平台“伏羲一号”完成中国船级社入级检验；自主研发的万吨级南极磷虾船“福远渔9199”号从福建启航前往南极开展作业。

据介绍，我国南极秦岭站海水淡化项目取得积极进展，海水加热、海水预处理以及产水净化系统等整体工程完成超80%，进一步保障了极地科学考察站的生活和科研用水。



5月5日，在上海市普陀区一家商场内的“智慧金店”，市民了解自助黄金购买设备。近日，“智慧金店”亮相上海商场。

新华社发