

弘扬端午文化 厚植爱党情怀

——我国各地广泛开展“永远跟党走”主题文化活动

诵读红色经典、举行端午诗会、举办文艺演出、体验民俗文化……在中国共产党百年华诞即将到来之际，各地以端午节为契机，深入开展“永远跟党走”主题文化活动。连日来，广大群众在活动中弘扬端午文化、厚植爱党情怀。

“这是用糖画的龙，又好吃又好看。”“这是用草编的蜻蜓，好可爱。”6月12日上午，江西省萍乡市安源区青山镇源头村文化广场上，“寻找村宝、唱响村歌·齐秀村艺”端午民俗文化艺术节火热开展，糖画、捏面人、书法、国画、古酒酿制……各种手艺人端午齐聚，给群众带来了一场民俗文化盛宴。给群众带来了一场民俗文化盛宴。

“中国共产党这一名称最早提出者是谁？”“我知道，是蔡和森。”活动现场设置的党史知识长廊成为最受群众欢迎的地方之一。“端午假期第一天，不仅让小孩感受到端午民俗的魅力，还答对党史题目拿到纪念品，真是太有意义了。”专程带着孩子参加活动的杨明兴奋地说。

主题活动热在基层、热在群众、更要热在青少年。

诵读红色经典、举行端午诗会、举办文艺演出、体验民俗文化……在中国共产党百年华诞即将到来之际，各地以端午节为契机，深入开展“永远跟党走”主题文化活动。

节日里，有粽香，有党恩，有家国，有教益……吃一口香甜粽子，道一声端午安康。

两条“龙舟”模型摆放在道路两端，1000多幅儿童书画、手工香袋、粽子模型陈列在道路两边……在江苏省兴化市戴南中心小学，“永远跟党走‘我们的节日·端午’”主题活动在这里举办，这条由学生们参与制作的“端午文化长廊”，成为校园内一道独特的风景线。一场场校园活动让孩子们感受节日氛围，一次次经典诵读让广大群众重温红色记忆。

歌》用长征故事讲述了红军战士不朽的英雄事迹。朗诵者们慷慨激昂、情感真挚，现场高潮迭起、掌声不断。观众们在欣赏节目的同时，也上了一堂别开生面的“诵读党课”。在屈原故里湖北宜昌秭归县，来自海峡两岸的嘉宾、屈氏后裔和当地民众，也为了共同的节日聚到了一起。11日上午，庄重、古朴的开场乐舞《英魂流芳》拉开了屈原故里端午文化节的序幕。大家一同献上兰草，祭奠屈原爱国之情。

活动主办方表示，千百年来，秭归人将屈原的爱国主义精神与传统端午

习俗结合起来，赋予端午节浓郁的家国情怀。希望通过传承弘扬爱国主义精神，激发起群众爱党、爱国、爱社会主义的热情。在青藏高原上的日喀则，6月10日，“新时代文明实践主题活动的我们的节日”在德勒社区开展。居民们手持党旗、拿起手机，拍起了“我想对党说 与党旗合影”短视频，一同感受着节日的快乐。

6月11日，贵阳市修文县中国阳明文化园，贵阳市2021年“我们的节日·端午”文明实践主题活动在这里开展。来自修文县第二实验小学的孩子们手持盘子跳起了《光盘谣》，倡导大家践行光盘行动。尽管下着雨，现场仍有不少群众前来观看。活动现场还设置了志愿服务展台，志愿者们围绕理论宣讲、医疗健康、家庭服务等方面开展志愿活动。

我们的节日里，有粽香，有党恩，有家国，有教益……吃一口香甜粽子，道一声端午安康。

记者 王子铭 徐 壮 据新华社北京6月13日电

News 微新闻

●记者13日从公安部交通管理局获悉，端午假期第二天，全国道路交通安全形势平稳，交通秩序总体良好，与12日相比，主要高速公路、国道及旅游景区周边道路交通流量有所回落。

●广东省纪委监委13日对外通报，经广东省委批准，广东省纪委监委、广州市纪委监委近期成立疫情防控问责联合调查组，对广州市新冠肺炎疫情防控工作中的失职失责问题进行调查，坚持依纪依法，对履行职责不力、失职失责的领导干部和相关责任人员严肃追责问责。

●云南省盈江县政府13日凌晨召开发布会介绍，截至6月13日零时，盈江县5.0级地震无人员伤亡，道路、供水、电力、通信正常；地震造成房屋轻微受损135户135间。

●记者13日从云南北迁亚洲象群安全防范工作易门县现场指挥部了解到，云南将尝试利用降雨、降温等有利条件，通过科学、适量投食引导，疏堵相结合的方法，帮助北迁亚洲象逐渐返回适宜栖息地。

●又到一年端午时，在被称为“龙舟故里”的湖南汨罗市，32支来自全国各地的民间龙舟队汇聚于屈子文化园看草湖，参加为期3天的龙舟表演赛。 均据新华社电



感受传统文化 凝聚家国情怀

端午假期里，沈阳市文明办和沈阳中益恒社区居家养老服务中心联合举办了“我们的节日·端午”主题活动，50多名居民和民俗专家、传统文化学者共同参加汉服走秀、写扇面、包粽子等传统文化活动，大家相互祝福，传承经典文化，凝聚家国情怀。

本报记者 万 重 摄

传承红色基因 立德铸魂育人

(上接第一版)推出原创音乐剧《信念·青春》、举办“大国工匠”辽宁百名劳模主题创作美术作品展、“鲁艺在东北”精品文献展等，引导学生树立正确历史观，厚植爱国情怀，坚定理想信念。

创新形式 与新时代同向同行

我省高校创新形式，不断把党史学习教育引向深入，推动广大师生在学思践悟中坚定理想信念，在奋发有为中践行初心使命，努力与新时代同向同行、共同前进。沈阳工学院地处沈抚示范区。学院充分发挥地域优势，建有雷锋精神育人基地，坚持将雷锋精神贯穿教育教学全过程。设立学雷锋活动月，组织开展雷锋精神宣讲比赛，成立教师宣讲团等，充分挖掘新时代雷锋精神内涵，广泛宣传 and 弘扬雷锋精神，积极培育和践行社会主义核心价值观，不断提升广大学生思想道德素质。

东北财经大学在官方微信、微博、

“学习强国”等新媒体平台开设“学党史 忆校史”专题，生动讲述老一辈东财人的革命事迹，激励广大师生坚守初心、砥砺前行。组织师生参观学校爱国主义教育基地“中国史图墙”，寻找身边的老战士、老党员并聆听他们的故事，每周举办“讲好党史故事、传承红色基因”主题升旗仪式等，教育引导师生坚定信念、奋发有为，做到知史爱党、知史爱国、知史爱校。

沈阳建筑大学不断将红色文化资源有形化、具体化，着力打造一批红色文化教育基地，依托建筑博物馆、雷锋庭院、何长工事迹陈列馆，把红色文化资源作为学校教育教学的重要内容，充分用好校内“鲜活教材”开展党史学习教育，引导学子在红色文化中汲取奋进力量。

辽东学院结合实际开发抗美援朝精神网络课程，同时设置抗美援朝“老战士寻访”“影视赏析”“遗址寻踪”等实践模块，创新开展“抗美援朝精神与中国特色社会主义理论教育有机结

合”研究宣讲，全国各地8万名师生参与学习和讨论。

学史力行 实干争先

回顾历史，是为了更好地出发。我省高校坚持用红色故事激荡心灵、用红色精神凝聚力量、用红色资源服务社会，学史力行实干争先，努力学党史、悟思想、办实事、开新局。“两弹一星”精神、东北老校精神……连日来，中国共产党人精神谱系展在沈阳航空航天大学校园亮相，引起师生关注。展览依托学校党史学习教育基地，从中国共产党的百年光辉历程中选取100个共产党人，总结凝练出他们的伟大精神，以图文形式为主，配以语音讲解、VR互动体验、电子资源阅读、微信扩展学习等多种信息化手段，以声、光、电结合的创新形式展示了中国共产党人精神谱系的深刻内涵，激励观众把学习效果转化为工作成效。

沈阳理工大学设计兵器博物馆、

兵器广场、兵工书店、“四史”环廊红色教育线路，开展“经常式、体验式、沉浸式、开放式”党史学习教育。其中，兵器博物馆馆藏各类展品向人们展现了中国共产党领导人民拿起武器夺取胜利的史实。这条红色线路向校内、校外双向延伸。自党史学习教育开展以来，已接待政府、企事业单位、社区及校内基层党组织学习教育25场次、1000多人次。前不久，中国医科大学教授刘晓伟和学生党员宋博在江西赣州参加了一次特殊的义诊。作为学校师生代表团成员，他们和各地校友代表等一起，参加了中国医科大学创新开展的“新长征再出发”大型义诊活动。作为从红都瑞金走来的高校，在党史学习教育中，中国医科大学结合红色校史组建90支医疗队，在红军长征及中国医科大学迁移路沿线16省开展义诊活动，传承红色基因、赓续精神血脉。

端午假期各地文化旅游市场持续升温

(上接第一版)丹东市把弘扬传统文化、营造团圆真情融入浓浓的节日氛围里。6月13日，凤城市民在包粽子、猜谜题、端午书画作品展等活动中体验传统文化。在凤城市暖河生态公园举行的暖河端午节庆活动中，文艺演出精彩纷呈，民俗表演更是让市民和游客近距离感受到传统民俗文

化的魅力。“端午是咱中国的传统节日，就是想让孩子通过参与活动，感受一下端午民俗，孩子很有兴趣。”丹东市民李宏说。当日，振安区同兴镇的志愿者们带着节日的问候来到镇养老院，老人们一起将粽叶、填糯米，在一个个结实饱满的粽子包裹成形的同时，将温暖送到老人心中。

6月13日，辽阳民俗博物馆热闹非凡，二人转演出、锦州白酒酿造技艺、香油制作技艺……丰富多彩的非遗项目进景区展示展演活动令现场观众直呼过瘾。连日来，为弘扬优秀传统文化，辽阳市开展了以“人民的非遗 人民共享”为主题的一系列非遗展示展演活动。活动采取线上展播、线下展示、多媒体

直播等方式，多元化、立体式展现辽阳非遗保护成果，彰显“惠民”与“传承”的宗旨和内涵。记者在展区看到，锦州白酒酿造技艺、香油制作技艺、大唐服饰手绘等7个非遗项目传承人为观众展示了传统手工艺技。

本报记者 刘家伟 王荣琦 崔振波 王丽莎 严佩鑫



中国人民解放军航天员群体：为国出征叩苍穹

1998年1月5日，来自祖国各地的14名优秀飞行员，齐聚北京航天城。面对鲜艳的五星红旗，他们庄严宣誓：“我自愿从事载人航天事业，成为航天员是我至上的光荣……”

历史将永远铭记这一天，中国人民解放军航天员大队正式成立了。2010年5月，又有7名飞行员光荣地加入这支队伍，成为我国第二批航天员。2018年5月，第三批预备航天员选拔工作启动，经过初选、复选、定选三个阶段，于2020年选拔出符合条件的18名预备航天员(含1名女性)，他们经过系统训练后将参加空间站运营阶段各次飞行任务。

20多年来，中国人民解放军航天员大队全体航天员胸怀强国梦、矢志强军梦，献身航天梦，以九天揽月的雄心壮志和征战太空的超凡本领，先后14人次勇闯苍穹，巡游太空68天，行程4600余万公里，勇夺6次载人飞行任务的全面胜利，为我国载人航天事业作出了卓越贡献，在强国强军的伟大征程中立起了先锋楷模的时代标杆，先后有3人获得国家科技进步奖特等奖，4人获得国家科技进步奖一等奖、1人获得军队科技进步奖一等奖、1人当选“100位新中国成立以来感动中国人物”。11名航天员被中共中央、国务院、中央军委授予“航天英雄”“英雄航天员”荣誉称号，航天员大队被中央军委授予“英雄航天员大队”荣誉称号，1名航天员荣获“八一勋章”，航天员群体荣获“最美奋斗者”“时代楷模”称号。

那是载入中华民族史册的绚烂十月——2003年10月15日9时，我国第一艘载人飞船神舟五号发射成功，航天员杨利伟成为浩瀚太



这是中国人民解放军航天员们的资料照片。 新华社发

空的第一位中国访客，中华民族千年飞天梦圆。10月16日6时，太空飞行一天后，神舟五号飞船回到祖国的怀抱，中国人首次飞天活动圆满成功，标志着我国成为世界上第三个掌握载人航天技术的国家。两年后的又一个金秋——2005年10月12日9时，神舟六号载人飞船发射成功，航天员费俊龙、聂海胜被顺利送上太空。2008年9月25日21时10分，神舟七号载人飞船搭载航天员翟志刚、刘伯明、景海鹏飞向太空。2012年6月16日18时37分，神舟九号载人飞船搭载着景海鹏、刘旺和我国第一位飞天女航天员刘洋飞向太空。

2013年6月11日17时38分，神舟十号飞船搭载聂海胜、张晓光、王亚平3名航天员发射升空。2016年10月17日7时30分，在长征二号F运载火箭托举下，航天员景海鹏、陈冬乘坐神舟十一号飞船从酒泉卫星发射中心飞向太空，并与天宫二号空间实验室成功进行自动交会对接。在中华民族的奋进史册里，飞天勇士叩问苍穹无疑是最精彩的篇章之一。今天，他们继续书写着新时代的新华章。记者 李国利 据新华社北京6月13日电

“863”计划倡导者：高瞻远瞩的战略科学家

在关键时刻，总有一群德高望重的老科学家始终胸怀祖国和人民，关注着国家的发展和科技的进步。

1986年3月，王大珩、王淦昌、杨嘉墀、陈芳允四位科学家提出《关于跟踪研究外国战略性高技术发展的建议》，朱光亚等科学家对此建议也极力倡导。

在充分论证的基础上，党中央、国务院果断决策。由于促成这个计划“建议”的提出和中央领导同志的批示都发生在1986年3月，因而这个计划被命名为“863”计划。

1987年3月，“863”计划开始正式实施。从此，中国的高技术研究进入一个新的发展阶段。

实践充分证明，高科技是要不来、买不来的。而在“863”计划出台之前的一段时期，社会上曾有诸如“造导弹不如卖茶叶蛋，拿手术刀不如拿剃头刀”这样的论调。

如何让中国真正拥有自己的高科技，掌握战略竞争的主动权？经历过“两弹一星”科研攻关的老科学家王大珩、王淦昌、杨嘉墀、陈芳允等对此十分关切。

杨嘉墀是著名的航天专家。1983年，这位老人不再担任行政领导职务，从此他将更多的目光投向世界，开始从国家战略的高度，着重思考中国空间技术的前景及高技术发展问题。据杨嘉墀回忆，在各种讨论会上，他与王大珩、王淦昌、陈芳允等科学家观点相近，大家一致认为：“尽管当时我们的经济实力还不允许全面发展高科技，但争取在一些优势领域首先实现突破是完全有可能的”。

1986年年初的一个夜晚，陈芳允敲响王大珩的家门。经过一番长谈，二人决定，由王大珩起草一份关于发展我国高技术项目的建议书。

陈芳允是我国著名的无线电电子学家和卫星测控专家，我国第



这是“863”计划倡导者的资料照片。 新华社发

一颗人造卫星“东方红一号”的测量控制系统就是他主要负责研制的。

王大珩是我国光学事业的先行者，20世纪60年代初，我国决定独立自主地发展我国原子弹、导弹技术，王大珩担任大型光学弹道测量系统项目的总工程师。

这份建议书王大珩前后写了一个多月，修改整理了多遍，最后形成了一份《关于跟踪研究外国战略性高技术发展的建议》的初稿。

王淦昌是著名的核物理学家，从1961年至1978年，王淦昌为研制中国的第一颗原子弹，出于保密的需要，将自己的名字改为王京，隐姓埋名长达17年之久。

看过王大珩起草的建议书后，王淦昌和杨嘉墀表示完全赞同。在对建议书进行了逐字逐句的推敲后，四位科学家郑重地签上了自己的名字：王大珩、王淦昌、杨嘉墀、陈芳允。

“863”计划是改革开放以来我国推出的一个以国家利益为目标的高技术发展计划，担负全局性的、中长期的、重大的战略任务，带动我国高技术研究领域实现由点到面、由跟踪到创新发展的跨越，已成为科技自强自立的一段重要历程，始终是推动科技强国建设的磅礴动力。

记者 陈 芳 胡 喆 据新华社北京6月13日电

人才共享有大产出

(上接第一版)该公司全国范围兑现高管的期权奖励全部在营口一站完成，上千万元的所得税也因此留在营口。“就因为营口办税智能化、人性化”隋晓锐心仪的是产业园的财税机器人，还有现成的“营管租”(共享财务中心)、“营小二”(共享运营中心)，法务、财务甚至档案管理都交给产业园代运营，企业基本可以拎包入驻，省人事又省钱。

如何为企业提供高效服务？李巍说，专业的事交给专业的。人。

产业园有精准的人才共享解决方案，用人讲柔性，报酬增黏性。产业园外聘的律师、精算师及研发专家等都是业内知名人士，虽不在营口任职，却可凭兼职服务计件取酬，或可技术入股、期权分成。李巍介绍，恰是这种“智慧互联”的选人用人大局局，吸引了包括百度、小红书、拼多多、知乎、饿了么等30个超大体量级的公司到营口建设互联网远程服务后台。

(转自6月13日《经济日报》)