

信仰的力量

——走进“党领导下的科学家”主题展

连日来，国人悲痛于两位科学巨匠的离去，也深深感动于他们矢志不渝的科学探索精神和造福人民的理想信念。是什么让他们年过九旬仍躬身于稻田、不舍手术刀？记者走进24日开幕的“向党向党 自立自强——党领导下的科学家”主题展寻找答案。

主题展以中国共产党的坚强领导和伟大指引为主线，以科学家精神内涵为框架，260余张文图表，190件套科学家书信手稿和文献档案实物，11个多媒体影像，带我们穿越时间长河，走近180余位科学家投身科学救国、科技报国的历史瞬间。

新中国成立之初，百业待兴、百废待举，党中央向海外留学生发出了“祖国需要你们”的号召。

“让我们回去，把我们的血汗洒在祖国的土地上，灌溉出灿烂的花朵……我们已经站起来了，回去吧，赶快回去吧！祖国在迫切地等待我们！”展墙上，中国著名核物理学家朱光亚在1950年牵头起草发表的《致全美中国留学生的一封信》公开信，71年后读来，仍觉澎湃激昂。

回家！回家！“两弹元勋”邓稼先、钱学森、郭永怀、程开甲，气象学家叶笃正，“地学大师”涂光炽，微生物化学家沈善炯，空气动力学家罗时钧，“中国核物理研究开拓者”赵忠尧……一批杰出科学家毅然回国，投身新中国各领域的开辟和建设。此次首次展出的一张20世纪50年代归国留学生签字明信片，见证了这一共和国史上规模盛大的归国潮。

从第一颗原子弹在茫茫戈壁成功爆炸，《东方红》在太空中第一次奏响，到高铁、大飞机刷新“中国速度”，上九天、下五洋逐梦科技前沿……行走在展区内，移步换景便是时代的跨越。从科技救国、科教兴国到科技强国，始终不变的，是一代代科技工作者以国家重大需要为己任的拳拳赤子心。

经过袁隆平院士的照片时，人们慢下脚步，驻足凝视。照片中，他站在海南的水稻基地，弯腰查看超级杂交稻“超优千号”。为让中国人牢牢端稳饭碗，这位老人和稻田打了一辈子交道。

“太行愚公”李保国，35年如一日扎根太行山，每年进山“务农”超过200天，

用尽一生把科技和富裕带给农民。李保国因病离世后，他的爱人、河北农业大学研究员郭素萍继续着他未竟的事业。“作为从事林业的研究人员，我要沿着李保国的足迹，在乡村振兴的路上奋发作为、无私奉献，努力写好党和人民满意的答卷。”郭素萍在主题展开幕式上说。

还有致力研究脊髓灰质炎防控、守护几代国人健康成长的“糖丸爷爷”顾方舟，为铸“天眼”燃尽一生的“时代楷模”南仁东，穿梭藏地采集4000万颗种子的科学家钟扬……他们心无旁骛，潜心科研，把论文写在祖国大地上，也写在千千万万中国人的心里。

主题展中，有一块电子屏展示着一片宁静的星空，每一颗星都以一位科学家的名字命名。“陈景润星”“王选星”“袁隆平星”“吴孟超星”……因为他们，祖国的科技星空，正是群星闪耀时。

“科学成就离不开精神支撑。”中国科协常务副主席怀进鹏说，“两弹一星”精神、西迁精神、载人航天精神、探月精神、抗疫精神……不同时期、不同领域的科技工作者有着各自的人格特质，却有

着共同的精神内核，那就是爱国、创新、求实、奉献、协同、育人的科学家精神。这些伟大精神汇聚成科技界万众向党的精神洪流，必将激励着亿万科技工作者在新征程上砥砺前行、再续辉煌。

行至展区尽头，只见一面红墙上悬挂着100位科学家入党申请书，纸张深浅不一，新旧不同；细细看来，每一篇字迹都工整优美、话语质朴真切——

“我回国三年来受到党的教育，使我会到党的伟大，党为实现共产主义社会这一目标的伟大，我愿为这一目标奋斗并忠诚于党的事业。”人民科学家钱学森这样写道。

参观完展览后，北京航空航天大学博士研究生海星朝激动地对记者说：“信仰看似离我们很远，其实它就在这些演算纸、试剂瓶中，在一代代科学家们日复一日的治学中。信仰的力量，让他们能够不顾一切地奉献一生。我们青年一代，不应感动，更要行动，投入到科技报国的浪潮中去！”

（据新华社北京5月24日电 记者 温竞华）

全国政协24日在京召开“巩固拓展脱贫攻坚成果，全面实施乡村振兴战略”专题协商会，汪洋出席并讲话

（据新华社）



董存瑞：擎起永不熄灭的精神火炬

“永生的士兵英雄的团队，战旗上不朽的名字董存瑞，舍身炸碉堡，热血铸丰碑……”5月中旬，在北部战区陆军第78集团军某炮兵旅——董存瑞生前所在部队野外驻训暨实兵实弹战术演习誓师动员大会上，官兵齐唱旅歌《代代高呼董存瑞》，奋进的歌声如同出征的号角，让人热血沸腾。

董存瑞，1929年生，河北怀来人。1945年7月，董存瑞参加了八路军，两年后加入中国共产党。他军事技术过硬，作战灵活果决，生前立大功3次、小功4次，获3枚“勇敢奖章”。

1948年5月25日下午，解放隆化的战斗激战正酣。连队随即发起冲锋，突然遭敌一隐蔽的桥形暗堡猛烈火力的封锁。部队受阻于开阔地带，二班、四班先后两次对暗堡爆破均未成功。六班长董存瑞挺身而出，向连长请战：“我是共产党员，请准许我去！”

董存瑞毅然抱起炸药包，冲向敌军暗堡，前进中，他左腿负伤，但仍然顽强地冲至桥下。可桥形暗堡距地面超过身高，暗堡两头又无法放置炸药包。危急时刻，董存瑞用左手托起炸药包，右手猛地拉着了导火线，高喊：“为了新中国，前进！”硝烟弥漫，暗堡炸毁，部队成功突击。董存瑞用生命开辟了一条胜利通道，而自己的生命却永远定格在了19岁……

董存瑞牺牲后，所在纵队追认他为战斗英雄、模范共产党员，将他生前



所在班命名为“董存瑞班”。2009年，董存瑞被评为“100位为新中国成立作出突出贡献的英雄模范人物”。

如今，董存瑞生前所在部队官兵，始终把董存瑞精神当作“传家宝”，新兵入伍讲的第一个故事是董存瑞的故事，看的第一部影片是《董存瑞》，唱的第一首歌是《当兵要像董存瑞》，读的第一本书是《董存瑞故事集》，晚点名时第一个呼点的名字是“董存瑞”，每逢大项任务前，在董存瑞雕像前庄严宣誓……

当兵就当“董存瑞”。部队把培育血性胆气作为实现强军目标的基础工程来抓，在官兵中开展英雄系列教育活动，强化官兵战斗精神，激发官兵血性虎气。

（据新华社哈尔滨5月24日电 蔡琳琳、杨再新）

刘胡兰：生的伟大，死的光荣

山西文水县云周西村坐落在吕梁山下、汾河畔，是一个有着1000多口人的平川村。1932年10月，刘胡兰出生在当地一户农民家庭。

抗战期间，刘胡兰的父亲刘景谦等群众为八路军运送物资。敌人炮火来袭，有人扔下物资就跑了，刘景谦却躲在树坑里，等敌人走了，再绕上山，总要把物资安全送达。刘胡兰继母胡文秀曾是娘家南胡家堡村妇救会委员，嫁过来后经常利用纺线的机会教刘胡兰识字，给刘胡兰讲进步道理。

1942年，文水平川第一支儿童团在云周西村成立，10岁的刘胡兰担任了儿童团团长。她经常和小伙伴一起站岗、放哨、送情报。

抗日战争胜利后，国民党阎锡山部队占领了文水县城，解放区军民被迫拿起武器，保卫胜利果实。1945年11月，刘胡兰参加县党组织举办的妇女训练班。40多天的学习，使她懂得了许多革命道理，革命觉悟有了进一步提高。

回村后，刘胡兰担任云周西村妇救会秘书，与党员一起发动群众斗地主、送公粮、做军鞋，还动员青年报名参加参军。刘胡兰在斗争中得到了进一步的锻炼成长，于1946年6月被批准为中共候补党员。这一年，她才14岁。

1947年1月12日，刘胡兰被国民党军和地主武装抓捕。在敌人威逼面



前，她坚贞不屈，大义凛然地说：“怕死不当共产党！”刘胡兰毫不畏惧，从容地躺在铡刀下。她以短暂的青春年华，谱写出生生的篇章。

1947年3月下旬，毛泽东带领中共中央机关转战陕北途中，中共中央书记处书记、中央纵队司令员任弼时向他汇报了刘胡兰英勇就义的事迹，毛泽东深受感动，挥笔写下了“生的伟大，死的光荣”8个大字。8月1日，中共中央晋绥分局追认刘胡兰为中国共产党正式党员。

（据新华社太原5月24日电 记者 刘翔霄）

图片均由新华社发



广东，是改革开放的排头兵、先行地、实验区，正在粤港澳大湾区建设中乘势而上，开拓新发展格局。图为广州珠江新城城市新中轴线夜景。新华社发

西安卫星测控中心调配多颗卫星支援抢险救灾

本报北京5月24日电 徐新芳、记者岳雨彤报道：记者24日从西安卫星测控中心了解到，为支援云南漾濞和青海玛多地震灾区救援，他们迅速启动应急响应机制，调动多颗卫星对灾区进行成像观测，为救灾提供遥感、气象等数据支持。

5月22日10时46分和10时53分，西安卫星测控中心接到来自中国卫星资源中心关于调配遥感卫星向漾濞县和玛多县地震灾区实施应急成像任务的申请后，紧急调配吉林一号光谱01星和高分十号等卫星，应急注入载荷数据，使卫星用户第一时间接收到受灾区域遥感影像，协助相关部门对灾情进行分析研判和状态评估。

随着震区基础设施抢修工作稳步推

进，这个中心还按照卫星用户方要求及时调整高分一号、高分四号、高分七号、环境减灾二号B星、风云四号等卫星的测控计划，增加跟踪圈次，连续向各型号卫星准确注入应用指令数十条，保障了卫星按需提供快捷、精确的遥感影像信息和气象数据服务，为灾区救援和后续灾情判断提供信息支撑。

据了解，西安卫星测控中心为应对各种突发灾情险情，系统梳理各型号卫星状态参数、性能特点，制定各种应急应对方案预案，成立24小时在位的卫星技术支持应急分队。他们能够根据灾情发生时刻和地区，准确预测在轨卫星过境情况，既注重例行测控圈次，更注重应急测控计划，确保卫星关键时刻用得上靠得住，全力保障各项救援行动高效进行。

“帐篷教室”传来琅琅读书声

白 晶 常 尧 本报记者 石宁宁

5月24日清晨，青海果洛玛多县黄河乡藏文寄宿制学校操场救援安置点，伴随着孩子们嘹亮的国歌声，鲜艳的五星红旗冉冉升起。在果洛军分区官兵全力协助下，这所学校全面复学课。

地震发生后，果洛军民众志成城、万众一心，全力保障抗震救灾各项工作有序快速推进。由于多所学校校舍受损，当地政府在黄河乡、花石峡镇、扎陵湖乡等临时安置点搭建了多个“帐篷教室”，并全部通电，保障孩子们尽快复课。

在玛多县黄河乡藏文寄宿制学校，军分区领导了解到，学生们住的帐篷内环境潮湿，不利于孩子们的身体健康。于是，军分区官兵向学校捐赠150张折

叠行军床，并向每名学学生赠送了书包等文具。行军床铺好后，学前班的孩子们高兴地在床上蹦蹦跳跳。五年级学生嘎拉把领到的新书抱在怀里，舍不得放下，他说：“感谢金珠玛米，我一定好好学习，将来报效祖国。”

为确保尽快复学课，军分区官兵顶着雨雪侵袭，争分夺秒搭建临时教室，架棚杆、盖篷布、绑绳结，建成的6间临时教室温暖防风、结实稳固。

升旗仪式结束后，“帐篷教室”陆续传出琅琅读书声。

“不论海拔有多高，不论山路有多远，党和人民的关怀永远都在！”玛多县人武部政委张能华的一席话引来大家阵阵掌声。

袁隆平同志逝世



袁隆平同志遗像。新华社发

新华社长沙5月24日电 享誉海内外的著名农业科学家，我国杂交水稻事业的开创者和领导者，中国共产党的亲密朋友，无党派人士的杰出代表，“共和国勋章”获得者，湖南省政协原副主席，国家杂交水稻工程技术研究中心主任，中国工程院院士袁隆平同志，因病于2021年5月22日在长沙逝世，享年91岁。

袁隆平同志病重期间和逝世后

中央有关领导同志以不同方式表示慰问和哀悼。

袁隆平，江西德安人，1930年9月出生于北京。1949年至1953年在西南农学院农学系作物遗传育种专业学习。1953年至1971年任湖南省安江农业学校教师。1971年至1984年任湖南省农业科学院助理研究员、副研究员、研究员。1984年后，历任湖南杂交水稻研究中心主任、国家杂交水稻工程技术研究中心主任、湖南省农业科学院名誉院长、湖南农业大学副校长等职务。1988年任湖南省政协副主席。1995年当选中国工程院院士。

袁隆平同志是第五届全国人大代表，第六届、七届、八届、九届、十届、十一届、十二届全国政协常委。他一生致力于杂交水稻技术的研究、应用与推广，为我国粮食安全、农业科学发展和世界粮食供给作出杰出贡献，被誉为“杂交水稻之父”。曾荣获国家最高科学技术奖、国家科学技术进步一等奖、国家发明奖特等奖、联合国教科文组织科学奖、世界粮食奖等。2018年荣获“改革先锋”称号，2019年被授予“共和国勋章”。

（上接第一版）

让老区人民过上幸福生活

七大会议址内，摆放着植物盆景——马兰草。当年，由于国民党反动派经济封锁，在延安普通纸张变成难得的“奢侈品”。“多出一张纸，多印一份报，就多给敌人一些打击！”边区军民自己动手，用遍布黄土山岭的马兰草造纸，印出七大会议材料。正是在党的七大会议上，“全心全意为中国人民服务”第一次被写进党章。

一棵马兰草，一张马兰纸，记录着中国共产党人自力更生、艰苦奋斗的创业过程，讲述着革命老区军民团结一心、鱼水情深的动人往事。

2015年2月13日，习主席从北京飞赴延安，一下飞机就前往自己当年插队的延川县梁家河村看望慰问父老乡亲，并就老区脱贫致富进行实地调研。习主席说：“我们实现第一个百年奋斗目标、全面建成小康社会，没有老区的全面小康，特别是有没有老区贫困人口脱贫致富，那是不完整的。这就是我常说的小康不小康、关键看老乡的涵义。”

为让老区人民过上幸福生活，子弟兵尽锐出战，持续作战。

“我家的7个大棚都是部队援建的，一年下来收入7万块钱不成问题。”延川县黄家圪塔村村民高成站在自家新翻修的窑洞外，指着远处的几个大棚说，那是他们家的“聚宝盆”。大棚建成后，高成家庭收入提高很多，不仅买了三轮车和摩托车，还盖了新窑洞。他说：“这在过去，想都不敢想。”

原来的黄家圪塔村，公共设施落后，村民走的是泥土路，吃水全靠两肩挑……在空军机关和当地党委政府帮扶下，黄家圪塔村强班子、夯基础、兴产业，2018年实现整村脱贫，2019年全村人均年收入达12000元。

2017年前，金盆湾村是延安市安塞区砖窑湾镇唯一的“空白村”。由于自然条件差，村民主要以放牧为生，经济收入十分有限。武警延安支队结对帮扶金盆湾村后，因地制宜确定产业布局思路，先后帮助群众修缮窑洞24孔，建设蔬菜大棚8个、苹果园20亩。

岁月变迁，信念如磐。“为人民服务”的宗旨如同一条永不褪色的红线，凝聚起军民团结的伟力。2019年5月，延安所属贫困县全部摘帽，几代脱贫路，一朝圆梦。

用爱心托起明天的太阳

群山环抱下，金色的朝阳映照着照金北梁红军小学教学楼，“托起明天的太阳”7个红色大字格外醒目。

照金镇位于铜川市耀州区，曾是陕甘边革命根据地中心，流传着无数可歌可泣的故事。生于斯、长于斯的孩子们，传承着红色基因。

2018年“六一”国际儿童节前夕，习主席回信勉励照金北梁红军小学学生：“希望你们多了解中国革命、建设、改革的历史知识，多向英雄模范人物学习，热爱党、热爱祖国、热爱人民，用实际行动把红色基因一代代传下去。”

现在，这所山区小学有163名学生，班级名字前都带有“红二十六军”，代表着陕甘边革命根据地创建的番号，用“连”来代表年级；每周举办一次“红色教育课堂”，组织学生到照金纪念馆担任“小小讲解员”，走进部队营区接受国防教育，唱红色歌曲、讲红军故事、走红军路……传承红色基因成为照金北梁红军小学重要的实践课程。

当初执笔写信的王天娇已是一名小学六年级学生。“我长大后想做一名教

师，用自己所学知识帮助更多孩子。”她明亮的眼睛里闪烁着自信坚毅的光芒。

2015年2月，习主席到杨家岭福州希望小学察看学校办学情况，殷切嘱托大家：“教育很重要，革命老区、贫困地区抓发展在根上还是要抓教育抓好，不要让孩子输在起跑线上。”

统帅的牵挂，人民的期盼，就是子弟兵的责任。

2019年9月，空军机关与延安市委签订学前教育共建协议，明确空军蓝天幼儿园每年为延安培训30名幼儿园管理干部，每学期安排专家赴延安组织培训；遴选5所驻蓝幼儿园与延安幼儿园开展“一对一”结对帮带；发挥蓝天幼儿艺术团引领作用，帮助创建有延安特色的幼儿艺术教育品牌。2020年春节，10名“延安娃”和“蓝天娃”携手登上央视春晚舞台。

武警延安支队积极协调有关部门，为金盆湾村添置文化器材、购置文化图书，建设新时代文明实践站，资助贫困学生17人。延安军分区组织开展“百校助学”活动，对口援建学校成为当地硬件建设的“样板校”、素质教育的“示范校”、消除失学的“关爱校”……

凡树有根，方能生发；凡水有源，方能奔涌。宝塔山高，延河水长，延安精神永放光芒。

