

大国底气：国防和科技战线取得新成就

□新华社记者 杨湛菲

仲夏时节，祖国西北巴丹吉林沙漠深处，东风航天城满目青绿。

这里更广为人知的名字是“酒泉卫星发射中心”。不到一个月前，搭载3名航天员的神舟二十三号载人飞船从这里启航，驶向“天宫”空间站。

习近平总书记深刻指出：“自力更生是中华民族自立于世界民族之林的奋斗基点，自主创新是我们攀登世界科技高峰的必由之路。”

今日我们取得的成就，正是建立在20世纪50年代以来，一代代先辈筚路蓝缕、攻坚克难，一步步亲手打下的坚实根基之上。

那是一段格外艰难的岁月——

研制“东方红一号”时，科学家们靠半自动手摇计算器处理大量运算任务，一条轨道算了整整一年；“两弹一星”研制团队在戈壁荒滩、深山峡谷建立基地，隐姓埋名，断绝与外界有碍工作的往来，有人甚至献出了宝贵生命；研制新中国第一艘核潜艇“长征一号”，在没有图纸资料、没有专家权威、没有外来援助的“三无”基础上

起步……

只有把关键核心技术掌握在自己手中，才能从根本上保障国家经济安全、国防安全和其他安全。危机关头，我们的先辈们挺过来了，中国国防科技事业挺过来了。

1964年10月16日，戈壁滩上一声巨响，我国第一颗原子弹爆炸成功。1966年10月，我国第一次成功进行了发射导弹核武器的试验。1967年6月，第一颗氢弹成功爆炸。从原子弹到氢弹仅用两年零八个月，速度快于同期所有核国家。1969年9月，我国首次成功进行地下核试验。

深海之下，1971年8月，第一艘核潜艇建成并完成系泊试验，1974年4月完成试航任务，我国成为全球第五个拥有核潜艇的国家，“核潜艇，一万年也要搞出来”的誓言变为现实。国防尖端技术研究方面取得的成就，增强了我国的国防战略防御能力。

仰望天空，一曲《东方红》奏响中国人探索太空的征程：1970年4月，我国成功发射第一颗人造地球卫星“东方红一号”，标志着中国在宇宙航天技术方面取得历史性的突破；1971年9月，洲际火箭首次

飞行试验成功；1975年11月，第一颗返回式遥感人造地球卫星发射成功……

“国之重器”之外，那些改变普通人命运的科技突破同样不容忽视——

成功提取出一种新型抗癌药青蒿素，在全球特别是发展中国家，挽救了数百万人的生命；在世界上首次培育成功强优势的籼型杂交水稻，“一粒种子改变世界”；自行研制成功卫星地面站、彩色电视发射设备、第三代电子计算机，还发展了激光红外技术……

20世纪70年代，我国各领域科研人员潜心治学、默默耕耘，在极其困难的条件下，许多人顶住压力坚守岗位，用智慧和汗水守护着国家的科技命脉。

热爱祖国、无私奉献，自力更生、艰苦奋斗，大力协同、勇于登攀。“两弹一星”精神的光辉，依旧照亮今人的前路。

放眼星辰，“嫦娥”揽月、“天问”探火；

俯瞰大洋，“雪龙”破冰、“奋斗者”深潜；环顾四方，高铁驰骋、北斗组网——几十年来，我国经济实力、科技实力、综合国力不断跃上新台阶，社会主义中国以更加雄伟的身姿屹立于世界东方。

“中国要强盛、要复兴，就一定要大力发展科学技术，努力成为世界主要科学中心和创新高地。”习近平总书记掷地有声的寄语，言犹在耳。

日月升降，斗转星移，茫茫戈壁变绿洲。

今天，我们比历史上任何时期都更接近中华民族伟大复兴的目标，我们比历史上任何时期都更需要建设世界科技强国。历史不会忘记那些“干惊天动地事，做隐姓埋名人”的共和国脊梁，未来必将由每一个脚踏实地的实干者书写新时代的荣光。

新华社北京6月22日电



三沙七连屿工委：

从“南海纤夫”拓荒，到“和美海岛”领跑

□新华社记者 赵颖全

夏日时节，海南三沙市七连屿的赵述岛上，椰影婆娑，碧波万顷，美丽的风景让人流连忘返。

谁能想到，12年前这里曾经螺壳遍地、蝇虫肆虐，生态环境恶劣。12年来，正是在三沙市七连屿工委的党员干部不懈努力下，赵述岛获评自然资源部首批“和美海岛”，七连屿入选全国“美丽海湾”优秀案例。

2014年7月，工委成立之初，4名党员干部登岛时，眼前是“垃圾围岛”的荒芜：螺壳堆成小山，污水漫过脚踝，海龟早已避走。队员们深刻地意识到，要想改善岛上的环境，首要任务是种树。

然而，要在西沙种活一棵树，往往比养大一个孩子更难。这里高温、高湿、高盐，珊瑚砂土壤贫瘠板结，存不住水也留不住肥。树苗从大陆运抵赵述岛，历经数日颠簸已是“伤痕累累”，成活率极低。即便勉强栽下，稍遇台风便会“全军覆没”。

为了攻克“植树禁区”，工委党员干部带头开展“土壤革命”，从大陆一船船运来熟土和有机肥改良基质。为了抢抓椰子

苗的成活期，队员们化身“南海纤夫”，把一株株树苗从船舱扛到岸上。“大船运不进苗木，就换渔船接；渔船靠不了岸，就用竹筏拖。”时任工委书记王春记得，当年的海水泡烂了裤腿，肩头磨出了血印，才换得今日的“绿树成荫”。

从“外运树苗”到“自建苗圃育本土种”，一条岛礁绿化自我造血之路开始延伸。工委开辟苗圃基地，培育抗风桐、草海桐等西沙原生树种，七连屿各岛礁累计种植苗木30余万株；海南首推的“岛长制”在这里落地生根，每年“爱岛日”活动中清出海漂及园林垃圾。

生态好不好，海龟最知道。赵述岛周边的礁盘上，珊瑚从连成一片，海草随波轻晃，绿海龟的身影越来越多。

在三沙西沙洲、永兴岛，曾经多年不见海龟踪迹。如今，七连屿成了全国最大的绿海龟自然产卵场之一。监测数据显示，2015年至今，七连屿累计监测到海龟上岸产卵1600余窝。

为了保护这些“海洋活化石”，基层党组织把支部建在巡护线上。党员干部带着渔民组成护海队，24小时监控巢穴

周边。

“以前海龟见人就躲，现在敢在岛边产卵，说明我们的努力没白费。”原七连屿工委书记常晓忠笑着说。

不只海龟，曾经的盐碱滩上，黄金百香果、释迦果、西瓜扎下了根，试种的20余种热带作物结出硕果——荒岛成了“瓜果飘香”的绿洲，人与自然和谐共生的图景在海风中铺展。

生态美了，人气旺了，怎么把“资源”变成“资产”？针对渔民转产难、集体经济弱的痛点，工委把支部建在超市、渔家乐、民宿、渔货销售、椰艺工坊5条产业链上，实施“党建强岛”工程。

“起步时请不起人，党员干部就既当管理员又当服务员。”七连屿工委党群办主任吴鹏说，大家不拿额外报酬，还利用休息时间学经营、跑市场。这份“冲在前”的劲头，把分散的渔民拧成了一股绳。

如今，党员带头，抱团发展，以强带

弱，赵述岛植被覆盖率从以前的不足40%提升至90%以上，近海海域水质常年保持一类标准。每到节假日，岛上的“海岛集市”热闹非凡，自产的百香果、针叶樱桃不仅供游客品尝，还端上三沙市其他岛礁的餐桌；渔民的腰包鼓了起来，社区集体经济累计为渔民股东分红近70万元。

“以前风一吹满眼白沙，现在椰林成荫、鸟儿落脚。”三沙市七连屿赵述社区党支部书记、赵述岛岛长梁锋说，“在七连屿工委的统筹部署下，赵述社区党支部探索将‘岛长制’与基层治理深度融合，让昔日荒滩变身如今的海上绿洲。”

从荒滩到绿洲，从“海龟回家”到“共同富裕”，七连屿的12年变迁，是基层党组织战斗堡垒作用的生动注脚。在远离大陆的万里海疆，一面面党旗高高飘扬，书写着“绿水青山就是金山银山”的时代新篇。

新华社三沙6月22日电



坚持锤炼坚强党性

（上接第一版）“党性说到底就是立场问题。党性是党员、干部立身、立业、立言、立德的基石。决定一个人如何的是品行，决定一名党员如何的是党性。”习近平总书记深刻指明加强党性修养对于党员干部和执政党自身建设的基础性作用。

中国共产党历来重视党性问题。1941年7月1日，中国共产党成立20周年之际，中央政治局通过了党的历史上第一个以增强党性为主题的文件《中共中央关于增强党性的决定》，鲜明提出全党要增强党性锻炼，把个人利益服从于全党的利益，使全党统一意志、统一行动和统一纪律。

治国必先治党，兴党才能国强。一路走来，不论形势任务如何变化，加强党性修养、锤炼坚强党性始终是我们党坚持不懈加强党的建设、推进党的自我革命的重要课题，也是保持党的先进性和纯洁性的关键所在。

新时代新征程，习近平总书记着眼于把我们党建设得更加坚强有力，将加强党性修养作为新时代党的建设新的伟大工程的重要内容，不断赋予党性以新的时代意蕴。

党的二十大报告中，习近平总书记把“坚持党性党风党纪一起抓”“提高党性修养”纳入全面从严治党战略部署，为新时代全面提升党员干部的党性修养指明方向。

2025年12月1日出版的《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《推进党的自我革命要做到“五个进一步到位”》，明确“党员干部增强党性修养要进一步到位”。文中强调“必须固本培元、增强党性”，并以“正气存内，邪不可干”，练就“金刚不坏之身”等形象比喻，进一步阐述锤炼党性对于党员干部的极端重要性。

“为政之道，修身为本。”党性强不强，是检验党员干部是不是真正共产党人的试金石，也是衡量党组织是否坚强有力的重要标尺。只有加强党性修养，注重在固本培元上下功夫，才能筑牢信仰之基、补足精神之钙、把稳思想之舵，永葆政治本色。

常修常炼：“党性教育是共产党人修身养性的必修课，也是共产党人的‘心学’”

两面，“实事求是”“为人民服务”的箴言格外醒目，校园两侧，焦裕禄、谷文昌塑像静立，映照党性光辉。

“突出党的理论教育、党性教育和履职能力培训……”2025年9月在北京召开的全国党校（行政学院）工作会议上，传达了习近平总书记的重要指示。

谆谆嘱托，殷殷期许。习近平总书记强调，党性教育是共产党人修身养性的必修课，也是共产党人的“心学”。在常修常炼、常悟常进中不断加强党性修养，党风政风焕然一新。

坚定理想信念，铸牢对党忠诚——江西赣州，于都河畔，中央红军长征出发纪念碑巍然矗立，如同高扬的风帆正待启航。

二万五千里，红军何以“不怕远征难”？习近平总书记道出答案——“依靠坚定的理想信念和坚强的革命意志”。

理想信念是立党兴党之基，也是党员干部安身立命之本。共产党人锤炼党性，首要的就是坚定共产主义远大理想和中国特色社会主义共同理想。坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”，以坚强的党性征服新长征路上的“娄山关”“腊子口”，不断从胜利走向胜利。

坚守人民立场，厚植为民情怀——翻开“十五五”规划纲要，20项主要指标中民生指标占比超三分之一，109项重大工程项目中民生工程达25项。未来五年的宏伟蓝图中，“人民”处处具象可感，彰显了我们党执政为民的价值追求。

时光荏苒，情真如一。早在1990年，习近平同志在一篇题为《从政杂谈》的文章中，论及领导者的修养时就说：“第一条就是要增强为人民服务的党性观念。这个观念没有树立起来，其他都无从谈起。”“党性和人民性从来都是一致的、统一的。”衡量党性强弱的根本尺子是公、私二字，锤炼坚强党性，必须坚持人民至上，站稳根本立场。

发扬务实作风，练就过硬本领——

“讲实话、干实事最能检验和锤炼党性”“能否敢于负责、勇于担当，最能看出一个干部的党性和作风”……习近平总书记在不同场合多次阐明担当实干对于党性修养的重要意义。

党性强不强，既要看思想，更要见行动。

积极投身中国式现代化建设实践，保

持干事创业的精气神，发扬求真务实、真抓实干的作风，练就担当的宽肩膀，成事的真本领，以钉钉子精神担当尽责，脚踏实地把既定的行动纲领、战略目标、工作蓝图变为现实。

纯正道德品质，保持清正廉洁——

2025年初，习近平总书记赴辽宁考察，由当地苹果产业想到辽沈战役中的一则红色故事。当时，锦州乡间的苹果熟了，路过的解放军战士虽饥渴难耐，却一个都没有摘。

“毛主席说‘不吃是很高尚的，而吃了是很卑鄙的，因为这是人民的苹果。’”习近平总书记意味深长，“这样的苹果，我们现在也不能吃。”

小事小节中有党性，有原则，有人格。习近平总书记要求领导干部特别是高级干部“必须加强自律、慎独慎微，经常对照党章检查自己的言行，加强党性修养，陶冶道德情操”，年轻干部“要加紧补齐党性修养这一课”。

“以党性固立身之本，以清廉养浩然正气，勤掸‘思想尘’、多思‘贪欲害’、常破‘心中贼’，以内无妄思保证外无妄动，才能筑牢崇廉尚俭、拒腐防变的思想堤坝。”

久久为功：“领导干部要把锤炼党性、提高思想觉悟作为终身课题”

“我们是一个大党，领导的是一个大国，进行的是伟大的事业。”

进入“十五五”，改革发展稳定任务之重，矛盾风险挑战之多，都对党的自身建设、党的执政能力与领导水平提出了新的更高要求。

“领导干部要把锤炼党性、提高思想觉悟作为终身课题，活到老、学到老、修养到老。”习近平总书记语重心长。增强党性，绝非一蹴而就之功，尤需持之以恒之功，靠实实在在的修养和历练。

奋进新征程，在加强党的创新理论武装中锤炼坚强党性。

党性上的坚定离不开理论上的坚定。习近平总书记要求把政治修养摆在党性修养的首位，从党的创新理论中汲取党性滋养。

从扎实开展党内集中教育，到加强新时代廉洁文化建设，把坚持用党的创新理论凝心铸魂作为党的思想建设的根本任务……既部署“过河”的任务，又指导解决

“桥或船”的问题，习近平党建思想明体达用、体用贯通，彰显了马克思主义的真理力量。

学习贯彻习近平党建思想，必须深刻理解和把握这一重要思想的精髓要义，坚持学思用贯通、知行信统一，切实把党的创新理论转化为锤炼党性的强大力量。

奋进新征程，在发扬担当和斗争精神中锤炼坚强党性。

在中国共产党成立105周年之际，习近平总书记给新华社老党员、中央纵队“四大队”报务员张连生回信，勉励新时代共产党人“履职尽责、实干担当，在新征程上书写优异答卷”。

薪火永续，奋斗不止。实践充分证明，越是在改革发展稳定任务繁重的时期，越需要全体党员干部发扬担当和斗争精神。

担当和斗争精神既是检验共产党人是否讲党性的重要标尺，也是党性实践、党性锤炼的重要内容。要把对党忠诚、为党分忧、为党尽责、为民造福作为根本政治担当，把“坚持发扬斗争精神”作为前进道路上必须牢牢把握的重大原则，面对大是大非敢于亮剑，面对矛盾敢于迎难而上，面对危机敢于挺身而出，通过顽强斗争打开事业发展新天地。

奋进新征程，在树立和践行正确政绩观中锤炼坚强党性。

当前，全党正深入开展树立和践行正确政绩观学习教育。习近平总书记深刻指出，树立和践行正确政绩观，起决定性作用的是党性。只有党性坚强、摒弃私心杂念，才能保证政绩观不出偏差。

政绩观是一面镜子，映照的是党性、是作风。广大党员干部要以增强党性为根本，把学习教育作为锤炼坚强党性的重要契机，以党性为指针校准干事创业坐标，坚守为民初心、坚持实事求是、注重实干实效，以躬身力行铸就过硬作风，努力创造无愧于党、无愧于人民、无愧于时代的新业绩。

百年大党，千秋伟业，“赶考”永无止境。

站在新的历史起点上，以习近平党建思想为指引，新时代的中国共产党人持之以恒、加强党性修养，以永远在路上的坚韧和执着，向着强国建设、民族复兴宏伟目标矢志奋进。

新华社北京6月22日电

前5个月全国吸收外资3272.9亿元

新华社北京6月22日电（记者黄韬铭 谢希瑶）商务部22日发布数据显示，2026年1至5月，全国新设立外商投资企业25297家，同比增长5.3%；实际使用外资金额3272.9亿元，同比下降8.6%。5月当月实际使用外资同比增长5.9%。

从行业看，制造业实际使用外资869.7亿元，服务业实际使用外资2341.5亿元。高技术产业实际使用

外资1301.4亿元，同比增长19.4%，占全国实际使用外资的39.8%，较去年同期提升9.4个百分点。其中，研发与设计服务、计算机及办公设备制造业、电子及通信设备制造业实际使用外资分别增长96.2%、29.7%、18.2%。

从来源地看，沙特阿拉伯、马来西亚、瑞士、美国实际对华投资分别增长285.5%、108.6%、49.4%、17.3%（含通过自由港投资数据）。

前5个月全国财政收入向好态势继续巩固

新华社北京6月22日电（记者申锐）财政部6月22日发布数据显示，今年前5个月，全国一般公共预算收入100465亿元，同比增长4%，增幅比前4个月提高0.5个百分点，收入向好态势继续巩固。

其中，全国税收收入82617亿元，同比增长4.4%；非税收入17848亿元，同比增长2.2%。分中央和地方看，中央一般公共预算收入43850

亿元，同比增长5.7%；地方一般公共预算本级收入56615亿元，同比增长2.7%。

财政支出方面，前5个月，全国一般公共预算支出113877亿元，同比增长0.8%，重点领域支出得到较好保障。分中央和地方看，中央一般公共预算本级支出16815亿元，同比增长6.5%；地方一般公共预算支出97062亿元，同比下降0.1%。

2.19亿元农业生产救灾资金下达

新华社北京6月22日电 记者6月22日从财政部了解到，财政部近日会同农业农村部下达农业生产防灾救灾资金2.19亿元，支持内蒙古、湖北、湖南、广东、重庆、贵州、云南等7省（自治区、直辖市）开展农业生产救灾相关

工作，重点对农作物改种补种、水毁农业设施修复、农田渠系排涝、夏粮抢收等救灾措施给予适当补助，全力支持受灾地区应对洪涝、风雹等灾害影响，加快恢复农业生产、减少农业损失，助力夯实粮食丰收基础。



黄河今年主汛期前调水调沙启动



6月22日，小浪底水利枢纽3条排沙洞闸门开启，黄河2026年主汛期前调水调沙随之启动，水库排沙量预计将超1亿吨。这是6月22日在河南济源拍摄的小浪底水利枢纽工程调水调沙现场（无人机照片）。新华社发

我国发生今年大江大河首次编号洪水

据新华社北京6月22日电（记者魏弘毅）记者从水利部获悉，受降雨影响，珠江流域西江出现明显洪水过程。西江干流武宣水文站（广西来宾）22日流量涨至25000立方米每秒，依据相关规定，此次洪水编号为“西江2026年第1号洪水”，为我国今年大江大河首次编号洪水。

水利部22日上午专题会商西江汛情，维持对广东、广西、贵州的洪水防御Ⅳ级应急响应，针对西江洪水防御提前发出通知，并派出工作组赴一线加强指导。

水利部珠江水利委员会将对广东、广西、贵州的洪水防御应急响应提升至Ⅲ级，滚动开展大江大河与中小河流洪水监测预报，科学调度西江上游天生桥一级、龙滩、光照等水库拦蓄洪水22.59亿立方米，提前调度大藤峡水利枢纽泄洪腾库2.18亿立方米，22日起运用大藤峡水利枢纽拦蓄洪水，全力减轻西江干流防洪压力；指导广西调度柳江干流麻石、浮石、古顶、大埔红花及支流贝江落久等水库拦蓄洪水超3亿立方米，有效减轻柳州等地防洪压力。

牡丹江 黑木耳生产迈向“智造”时代

（上接第一版）在4万平方米的黑木耳种植基地，只看到几个工人驾驶叉车在来回运输菌包托盘。“传统黑木耳采摘是劳动密集型工作，耗时费力且标准不一，一个采收能手一天能采2000斤木耳，到了采摘旺季，不仅耗时还费力。”张雪鹏说。

现在，这一瓶颈已被彻底打破。张雪鹏带领记者来到一号生产线，一台企业自主研发的全自动采摘机正以惊人的速度运转：机械臂精准识别、轻柔抓取、高效分离。这台“采耳能手”的作业效率高达每小时8000包，它工作一天相当于数十名熟练工人的工作量总和。

“它不仅将工人从繁重的重复劳动中解放出来，更保证了采摘过程的标准化与清洁度，为后续加工提供了高品质的原料保障。”张雪鹏说。

全链“智造” 高科技贯穿全程

层架式立体种植与自动采收仅是镜泊湖生物科技有限公司全产业链智能化的一个缩影。在菌包生产工厂，从拌料、打包、高温灭菌到自动接种、育苗、自动开孔、直至控温烘干，整条生产线实现了“无缝衔接”的机械化运作。

特别的是在智慧车间，高压微雾加湿与送风控温系统协同工作，将黑木耳的适宜生长期延长了两个月，有效破解了东北高寒地区的种植限制。

两栋智慧大棚的温度、湿度等重要参数被精准设置，大棚可以自行根据需求调节，如果发生故障则会立即发出警报。

中国食用菌领域唯一的工程院院士——李玉院士，是推动中国黑木耳产业从传统种植迈向工业化、智能化时代的领军人物。他曾点赞镜泊湖生物科技有限公司的全程机械化工艺目前处于国际领先地位。镜泊湖生物科技有限公司已成为国内首家实现“菌种研发—菌包生产—种植—加工—销售”全流程机械化的企业，其“零农残、纯有机”的量产优势让“牡丹江黑木耳”的金字招牌愈发闪亮。

记者在大棚里看到，李玉院士研发的玉木耳、粉木耳已在温润、遮光的环境里冒出头来。相较于黑木耳，玉木耳口感更加爽脆，更适合火锅和鲜食。粉木耳干品市场价100多元一斤，鲜品也能达到20-30元/斤；玉木耳市场价20-30元/斤，产品附加值远高于普通黑木耳。目前，这些彩色木耳正通过线上线下多渠道销售，尤其受到餐饮企业的青睐。

面向未来，企业正致力于将高科技带来的高产优势转化为深加工产品的市场竞争力，推动泡发鲜食木耳、菌酱等产品矩阵发展，引领食用菌产业迈向更智能、更高效的未来。