

信仰强基 理论固本 思想铸魂

新华社记者 胡梦雪 魏董华

学习手记

6月15日，全国党建工作座谈会在北京召开，提出“坚持用党的创新理论凝心铸魂”是习近平新时代中国特色社会主义思想的内涵要义之一，揭示了我们党不断从胜利走向胜利的秘密。

百年大党行稳致远，要在以信仰强基、理论固本、思想铸魂。对此，习近平总书记深思明辨、念兹在兹。

1982年冬，一场全县精神文明建设先进集体和先进个人代表会议在河北正定召开，作为分管精神文明建设的县委副书记，习近平同志发表讲话，谈到加强共产主义思想教育的几个重点。

“一是针对‘渺茫论’，进行坚定共产主义信念、振奋革命精神教育。”

面对党内外一些人“共产主义是虚无缥缈的”错误观点，习近平同志明确提出，要通过学习党的十二大文件，对干部群众广泛进行共产主义的理论教育，使大家真正认识

到“只要我们前赴后继，英勇奋斗，人类历史上这一伟大事业一定会实现”。

理想信念教育，是党的思想建设的战略任务。

时间来到2012年冬，党的十八大后不久，十八届中央政治局第一次集体学习时，习近平总书记

在讲话中特别强调坚定理想信念的重要性：“形象地说，理想信念就是共产党人精神上的‘钙’，没有理想信念，理想信念不坚定，精神上就会‘缺钙’，就会得‘软骨病’。”

时隔三十载，不变的关切，既是对信仰迷茫、精神迷失之弊的深切警示，更鲜明昭示，筑牢信仰之基、补足精神之钙、把稳思想之舵，是共产党人安身立命的根本遵循。

一路走来，习近平同志坚持学习党的创新理论，坚持真理、坚守理想始终不渝——

黄土地的岁月，青年习近平把能找到的马克思主义原著反复研读揣摩，进而在实践中坚定了为共产主义事业奋斗终身的信念；在福

建，在杂志上多次发表学习解读马克思主义经典著作的论文；主政浙江，要求在党的思想理论建设上，深入研究如何全面贯彻“真学、真懂、真信、真用”的要求；在上海工作，强调要加强市委常委会自身建设，提出“坚持把思想理论建设放在首位”……

为何这般强调？是因为，“政治上的坚定、党性上的坚定都离不开理论上的坚定”。也是因为，我们党“面对十分复杂的国内外环境”，“肩负繁重的执政使命”，必须要统一全党思想意志行动，始终保持党的强大凝聚力、战斗力。

坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想武装全党，是新时代党的思想建设的根本任务。

党的十九大后，习近平总书记在学习贯彻党的十九大精神研讨班开班式上发表重要讲话指出，“要用马克思主义科学理论武装头脑，把理想信念建立在对科学理论的理性认同上。”

全面贯彻党的二十大精神开局之年，一场新时代中国共产党人的

“新的学习竞赛”——学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，在全党展开。总书记铿锵号召，“我们要以这次主题教育为契机，加强党的创新理论武装，不断提高全党马克思主义水平，不断提高党的执政能力和领导水平”。

“十五五”开局起步，今年1月，在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神专题研讨班开班式上，习近平总书记明确，各级干部特别是领导干部要进一步加强学习，钻研党的创新理论，提高专业素养，增强实干本领。

新征程新伟业，在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，始终坚持思想建党、理论强党，着力把党的创新理论转化为改造主观世界和客观世界的强大思想武器，转化为坚定理想、锤炼党性和指导实践、推动工作的强大力量，不断开创事业发展新局面，中国式现代化必将劈波斩浪、行稳致远。

(新华社北京6月22日电)

大国底气：国防和科技战线取得新成就

新华社记者 杨湛菲

伟大征程

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基础之上。

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疟药青蒿素，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”精神的光彩，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。

日新月异，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)

我国4个气象站入选世界气象组织百年气象站

新华社北京6月23日电 记者23日从中国气象局了解到，贵州贵阳、天津塘沽、云南腾冲和湖南岳阳4个气象站最新入选世界气象组织(WMO)百年气象站可名单。至此，我国共有22个气象站获WMO百年气象站认证。

此次入选的4个气象站均拥有连续百年以上的观测历史。其中，塘

沽气象站和岳阳气象站于1909年开始观测，腾冲气象站于1911年开始观测，贵阳气象站于1920年开始观测。

中国气象局相关负责人介绍，在持续观测中，这4个气象站积累了长期、稳定、具有重要科学价值的气象资料，为研究我国不同区域气候变化规律、监测极端天气气候

事件和提升气象预报服务能力提供了基础支撑。

这位负责人表示，中国气象局将以此为契机，持续加强气象站基础设施、运行维护、观测环境和历史资料保护工作，不断提高观测业务质量，更好发挥长期观测资料在气候变化研究、防灾减灾和赋能经济社会发展中的基础性作用。

2016年，WMO为突出长期历史序列气象站作用，肯定会员在维持站点长期运行方面所作贡献，建立了百年气象站认证机制，旨在加强对长期观测站的保护，推动形成连续、稳定、高质量的地球系统观测记录。

◀◀(上接1版①)

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“要加紧补齐党性锻炼这一课”。

以党性固立身之本，以清廉涵养浩然正气，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，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，尤需持之以恒之力，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“桥和船”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、为党尽职、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，以躬身力行为铸就过硬作风，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员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)

◀◀(紧接1版②)通过游戏这一全球Z世代广泛参与的数字媒介，张家界

的自然景观得以突破时空限制，以潮流形态精准触达数亿年轻用户。

游戏是桥梁，山水是底色。市委常委、市委宣传部长吴文海在发布会上表示：“真正打动人的，从来不是单向的风景输出，而是双向的情感共鸣。我们深知，青年就是世界的未来，而游戏正是通往你们内心最直接的‘传送门’。这不仅是一场数字技术与自然遗产的深度拥抱，也是‘大张家界国际旅游区’建设中的一次破圈实验，更是一次中国文化的青春式出海。”

为匹配国际旅游都市建设目标，张家界已推出多语种导览、便捷化支付、旅游医生、管家式服务等“满级”配套服务，全力深化“电竞+文旅”融合模式，助力世界一流旅游目的地建设。同时，《无畏契约》国风张家界地图全球上线之际，我市文旅部门与携程旅行深度合作，推出“东方新地图灵感修行之旅”主题线路。借助电竞IP年轻化、国际化传播优势，引导海内外青年玩家走进实景山水，进一步提升张家界自然遗产的全球影响力，激活文旅消费新增长。

此次跨界合作，不仅是一次城市品牌的年轻化表达，更是以数字技术赋能文旅产业、推动中国文化“走出去”的积极探索。通过将世界自然遗产数字化、游戏化，张家界正以开放姿态拥抱数字时代，让亿年峰林在虚拟世界中绽放新姿，为“十五五”时期文化和旅游高质量发展注入新动能。

我国立法拟进一步加强国家消防救援人员职业保障

新华社北京6月23日电(记者黄韬铭)国家消防救援人员法草案6月23日提请十四届全国人大常委会第二十三次会议二次审议。草案二审稿进一步加强对国家消防救援人员的职业保障。

草案二审稿增加规定，国家实行与国家消防救援人员职业特点相适应的职业保障制度，保障国家消防救援人员享有与其担负职责使命和所做贡献相称的荣誉和权益。

草案二审稿增加规定，国家加强国家消防救援人员职业健康保障，定期开展健

康检查，根据需要开展心理评估、心理疏导等工作。草案二审稿还增加了国家建立符合国家消防救援人员职业特点的休息休假制度的规定。

为明确国家消防救援人员的行政执法主体资格及其要求，草案二审稿增加规定，国家消防救援人员从事行政执法工作的，应当取得相应的执法资格。

地方政府专职消防队员是消防救援力量的重要组成部分。草案二审稿增加规定，省、自治区、直辖市可以对地方政府专职消防队员的管理作出规定。

湖南省第二轮生态环境保护督察“回头看”工作专栏

关于对张家界市开展生态环境保护督察“回头看”的公告

根据工作安排，省第七生态环境保护督察组进驻时间为15天(2026年6月12日—6月18日，2026年6月22日—6月29日)。进驻期间主要受理张家界市生态环境保护方面的来信来电举报。设立举报电话：0744-8292301(8:00—20:00)，邮政信箱：湖南省张家界市永定区0221号信

箱。2026年6月19日—6月21日，端午节假期期间暂停受理群众来信来电。其他不属于受理范围的信访问题，将按规定交由被督察地区处理。

省第七生态环境保护督察组
 2026年6月12日

省第七生态环境保护督察组向张家界市转办第八批信访举报件

2026年6月23日，省第七生态环境保护督察组向张家界市转办第八批群众信访举报件9件(详见附表)，其中来信0件，来电9件；重点件7件，一般件2件。

截至目前，累计转办群众信访举报件八批共51件(来信1件，来电50件)，其中重点件29件、一般件22件；按行政区域划分，永定区23件、武陵源区5件、慈利县14件、桑植县9件。

群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表

(第八批 2026年6月22日)

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	污染类型	调查核实情况	是否属实	处理和整改情况	责任人被处理情况	备注
1	D3ZJ202606220001	群众来电反映，慈利县零阳街道万福村村部附近有几家小型无证砖厂收建筑垃圾制砖，扬尘、噪音特别大，扰民，向城管部门反映多次，未解决。	慈利县	大气，噪音					重点件
2	D3ZJ202606220002	群众来电反映，慈利县苗市镇苗市居委会一都间两处生态破坏；朱某某无证开采页岩矿，村地被大面积破坏；居委书记杨某某侵占其杜仲林60亩。	慈利县	生态					重点件
3	D3ZJ202606220003	群众来电反映，桑植县官地坪镇金山坪村，改变耕地性质，反馈情况，当地把林地砍了一米五，但未彻底恢复成耕地，请求自然资源部门从系统上把该地块改回耕地，当地为规避风险，把实际购买地块的人进行了变更。	桑植县	生态					一般件 补充重复件
4	D3ZJ202606220004	群众来电反映，武陵源核心景区杨家界范围内的乌龙寨子餐厅存在严重污染：1.厨余污水直排自然界，无任何处理设施，严重污染水体和土壤，对生态产生直接性破坏。2.受污染的溪水周边水生植物死亡，水体生物明显减少。3.垃圾处理严重违规，未遵守法律法规。希望对企业立即进行执法检查情况和环保评估，恢复自然生态环境。	武陵源区	水，土壤，生态					重点件
5	D3ZJ202606220005	群众来电反映，慈利县苗市镇白龙村书记杨某某盗采矿产。2026年2月19日向省里举报，4月9日才停止盗采，虽然定了盗采矿产罪，但只定了盗采3800多吨，实际盗采近30万吨。	慈利县	生态					重点件
6	D3ZJ202606220006	群众来电反映，桑植县走马坪乡向家坪村修建大溪沟水库时，没有任何手续审批就动工建设，占用田地和山林，后续征收部分被占田地和山林，剩余100亩田地山林采用租用形式，租金少，山林被毁，树木未恢复。	桑植县	生态					重点件
7	D3ZJ202606220007	群众来电反映，张家界市永定区西溪坪街道胡家河社区8组自建房后面，华自公司充电桩噪声扰民。	永定区	噪音					一般件
8	D3ZJ202606220008	群众来电反映，永定区阳湖坪街道的工业园附近物流园里面有餐厨垃圾车出入，怀疑是地沟油生产窝点。	永定区	其他污染					重点件
9	D3ZJ202606220009	群众来电反映，武陵源景区袁家寨子餐厅违规排污，餐厅未设置隔油池，含油污水与生活污水通过同一管道排放，排污口有明显油污，对生态有明显破坏。	武陵源区	水					重点件

备注：是否属实包括属实、部分属实、基本属实、不属实等4种情形。