

学习手记

以好干部为镜，于口碑中树丰碑

初夏时节，福建东山谷文昌纪念馆，成片的木麻黄在海风中沙沙作响。45年前，曾任东山县委书记的谷文昌“埋骨东山”。近半个世纪过去，“先祭谷公，后拜祖宗”已在东山群众中相沿成习，瞻仰、追思他的党员干部络绎不绝。

斯人已逝，精神永存。谷文昌、焦裕禄、杨善洲、廖俊波……这些党的好干部，为官一任、造福一方，百姓思之、颂之，习近平总书记反复提及。他们，为全党树立和践行正确政绩观提供了深刻启示与鲜活样本。

政绩观的首要问题，从来都是“为什么人”。

“为什么人的问题，是检验一个政党、一个政权性质的试金石。”习近平总书记深刻指出，“为民造福是最大政绩。”

东山岛曾风、沙、旱肆虐，老百姓苦不堪言。谷文昌为此大声疾呼：“不

把人民拯救出苦难，共产党来干什么！”他带领群众广种木麻黄，把“神仙都难治”的荒岛，变成了绿意盎然的绿洲。

焦裕禄“心中装着全体人民，唯独没有他自己”，临终前仍然惦记着：张庄的沙丘封住了没有、赵垛楼的庄稼淹了没有、秦寨的盐碱地上麦子长势如何……

民之所忧，我必念之；民之所盼，我必行之。

政绩的天平上，为民的分量永远重于个人的功名。偏离了为民的根本，一切政绩如同镜花水月；抛却了历史的检验，一时功绩则是沙上建塔。

习近平总书记反复强调“显绩”与“潜绩”的辩证关系，在地方工作期间，他就在《之江新语》中强调，“‘功成不必在我’，要甘于做铺垫性的工作，甘于抓未成之事”。

好干部既善解“当下之急”，更愿

谋“长远之策”。

焦裕禄带领群众种泡桐、治盐碱、修水利，每一项工作都对准群众的急难愁盼，既解决当下问题，又为兰考长远发展打基础。

杨善洲退休之后扎根大亮山植树造林。有人问，他种的树还有10多年才能成材，届时已90多岁的他还怎么享受？杨善洲答道：“我们的子孙后代得实惠了嘛！”

不贪一时之功，把“潜绩”做好了，就是最大的“显绩”。

治理风沙是场持久战，短时间难见成效。但谷文昌认定“挖掉东山穷根，必先治服风沙”，在东山14年间始终致力治沙造林。如今的东山，碧海金沙，游客纷至沓来，2025年经济总量超300亿元。满岛的木麻黄，被群众赞称为“谷树”。

好干部做事苦干实干、敢于担当，做人廉洁自律、克己奉公。

“如果共产党的领导干部在艰苦奋斗、廉洁奉公上不成榜样，就无法在人民群众中树立威信。”《摆脱贫困》中的这句话至今令人深思。

廖俊波的人生座右铭“肝胆干事、干净做人”便是生动诠释。他对于认准的事，背着石头上山也要干，拼出了干部群众口中的“俊波速度”。对于利益诱惑，他却敬而远之，告诉妻子“清清白白做人，就可以安安稳稳睡觉”。

在公与私之间，焦裕禄、谷文昌、杨善洲等好干部都作出了同样的选择。“不带私心搞革命，一心意为人民”，他们用行动证明，口碑不是喊出来的，而是靠“甩开膀子”干出来的，靠“两袖清风”立起来的。

既要高山仰止，也要见贤思齐。我们要以好干部为镜，于口碑中树丰碑，以实干实绩书写无愧于时代、无愧于人民的答卷。

(新华社福州5月26日电)

中央军委印发《关于加强军队高级干部教育管理监督的若干措施》

新华社北京5月27日电 中央军委日前印发《关于加强军队高级干部教育管理监督的若干措施》(以下简称《若干措施》)。

《若干措施》坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平强军思想，全面贯彻新时代政治建军方略，总结运用新时代全面从严治军、全面从严治党的实践经验和制度成果，落实开展思想整风、深化政治整训部署要求，切实从从严教育、从严管理、从严监督的铁规矩。

《若干措施》共7个方面26条，着眼严肃执纪警心策行、严管主官以上率下、严明责任真抓实干，围绕增强思想改造的自觉性和彻底性、强化党委集体领导、增强党内政治生活原则性战斗性、坚持党管干部组织选人、加强主要领导干部监督管理等立规明矩，把严格经常、融合贯通的教育管理监督贯穿履职用权全过程、工作生活各方面，推动高级干部队伍建设革命性锻造，以崭新政治面貌带领官兵高质量推进国防和军队现代化，扛起党和人民赋予的历史重任。

第二艘国产大型邮轮“爱达·花城号”试航凯旋

5月27日，第二艘国产大型邮轮“爱达·花城号”结束12天11夜的试航，靠泊在中船集团上海外高桥造船5号码头，全船149项试航项目悉数通过严苛验证，圆满完成试航。在完成试航后，“爱达·花城号”将全面进入区域完工和系统完工的冲刺阶段，计划于11月6日在上海交付，并于11月22日从广州开启首航。图为5月27日，工作人员在码头上列队迎接“爱达·花城号”邮轮试航凯旋。

新华社发

五部门开展2026年“百场万企”大中小企业融通对接活动

新华社北京5月27日电 记者27日获悉，工业和信息化部、国家发展改革委、国务院国资委、国家知识产权局、全国工商联日前联合印发通知，组织开展2026年“百场万企”大中小企业融通对接活动。

活动旨在深化拓展大中小企业融通对接渠道，集聚知识产权服务机构、高等院校、科研院所、金融机构等各方资源，搭建中小企业与大企业交流、展示、服务、对接平台，促进更多中小企业融入大企业创新产业链供应链，推动形成协同、高效、融合、顺畅的大中小企业融通创新生态。

活动内容包括有关方面将组织开展机器人、服务器、人工智能终端等重点行业对接活动；举办“走进央企”、闭门对接会等央企与中小企业系列对接活动；鼓励央企面向中小企业开放应用场景；分领域组织专利转化对接系列活动；组织开展外盟型企业专场对接活动，推动商贸流通企业助力中小企业开拓新市场等。

通知提出，有关方面要进一步健全完善大中小企业融通创新工作协同机制；要提前摸排大企业需求，广泛动员中小企业、相关机构参与，根据企业合作意愿以及能力匹配程度，确定对接企业名单；要注重将大中小企业融通对接与科技成果转化、投融资服务、数字化转型、高校毕业生等重点群体就业等工作相协同。

东风着陆场完成最后一次全系统综合演练 准备就绪迎神二十航天员回家

新华社酒泉5月27日电 神舟二十二号航天员乘组将于近日乘神舟二十二号载人飞船返回地球。东风着陆场于27日晚完成第二次全系统综合演练，全面检验搜救回收任务组织指挥、协同配合以及应急响应能力。

这是神二十航天员返回前，东风着陆场进行的最后一次全系统综合演练。此前，东风着陆场已完成搜救分队通信联调、空地协同搜救训练等。

“针对返回舱可能降落在盐碱地、沙漠、水域等特殊地形，我们还开展了强化训练，目的就是提高人员应急处置和快速处置能力。”酒泉卫星发射中心李滨兵说。

据介绍，神舟二十二号载人飞船预计着陆时间为黄昏时段，搜救处置工作经历昼夜交替，后送时间为夜间。着陆场将继续沿用前期夜间搜救中成熟的无人照明布设方案，确保着陆场整体照明亮度充足，视野清晰，能够保障昼夜连贯作业。

“为提高地面分队机动效率和安全性，我们在着陆场西区新建了一条

总长50多公里的柏油路，地面分队开展搜救处置的时间将大幅缩短。”酒泉卫星发射中心毛永军在任务情况介绍会上说。

目前，3名航天员在轨时间近7个月，这对出舱转运、医监医保等提出了更高要求。为此，酒泉卫星发射中心医监医保人员在演练中严守规范、精细操作，着陆区还专门设置了航天员专用进出无障碍升降平台。

“这个升降平台是针对航天员从失重大空返回地球重力环境专门设计的，可以防止航天员出现体位性低血压和其他意外损伤。”演练现场的工作人员介绍。

据了解，这次任务新测试使用的通信设备，具有高带宽、低延时等特点，在通话质量和通信稳定性上有显著提升。“网络组网方式更加灵活，搜救队伍到哪里，网络覆盖就同步延伸到哪里。”酒泉卫星发射中心龙坤明说。

目前，东风着陆场各搜救力量已准备就绪，装备设备状态良好，气象条件较好，具备执行返回任务条件。



快乐减压 迎接高考

5月27日，河南省焦作市淇县一中的高三学生在操场上参加“抱球跑”趣味游戏。

高考临近，各学校组织高三年级学生开展形式多样的集体减压活动，让学生们放松心情，用乐观积极态度迎接高考。

新华社发

全力以赴打好夏收这场硬仗

春争日，夏争时。

河南汝南，农户们躬身弯腰，冒雨抢抓倒伏的麦秆；湖北襄阳，全国多地农机手紧急前来支援，赶在新一轮大雨到来前将麦粒归仓；安徽铜陵，种粮大户正抢抓降雨间隙快烘小麦、快进粮仓……近期不良天气影响下，一幕幕护粮抢收的场景牵动人心。

夏粮是粮食生产第一季，产量约占全年口粮的四成。连日来持续降雨，一些夏粮主产

区出现农田渍涝和农作物倒伏，给小麦生长和收割带来挑战。眼下已进入全年农时紧、任务重的阶段，需全力以赴打好夏收这场硬仗。

小麦能不能丰产，千粒重很关键。从目前的情况看，除云南、重庆、湖北等地小麦收获已近尾声，黄淮

淮主产区大部分小麦正值灌浆成熟期，即将大面积收割。要抓住小麦生长最后窗口期，持续落实好“一喷三防”等田管措施，让麦粒更加充实饱满，有更好收成。

随着夏收从南到北全面展开，必须精心组织好机收服务。夏收时间紧，要在20多天里完成3亿多亩小麦集中抢收，各地各部门要精心组织，提前调度机具、合理规划作业路线和任务，提前开通绿色通道，确保跨区作业农机运输畅通。特别是要加大

风、高温、连阴雨等灾害性天气的应急预案，做好出现“烂场雨”的各种防范应对准备，一旦出现问题把损失降到最低。

粮食卖得出，农民的收益才有保障。今年小麦旺季收购量预计达1亿吨左右。各地各部门要密切配合粮食收购部门做好夏粮收购安排，妥善备好仓容、资金等，统筹抓好夏粮市场化收购和政策性收储，支持优质粮“卖好价”，全力保障夏粮应收尽收。

既要抢收，又要抢种；既要抓生产，也要防灾害。抓好夏粮收获，高质量完成夏播夏管任务，就能为全年粮食稳产增产打下坚实基础。

(新华社北京5月27日电)



5月23日，在四川省达州市通川区北山镇丰登村，农机手驾驶收割机抢收小麦。近日，我国部分地区迎来新一轮降水过程，给夏收农忙带来考验。农民利用雨歇间隙，抢抓夏粮。

夏收关键期，如何利用天气稳丰收

近期全国多地小麦或处于灌浆乳熟期、或进入成熟收获期，持续的阴雨天气给小麦生长和夏收带来不小挑战。未来10天，小麦夏收区天气情况如何？怎样利用天气做好夏收、夏管工作？

中央气象台高级工程师李祎君27日表示，预计未来10天，北方冬麦区大部时段以晴或多云天气为主，有利于土壤干湿田块排湿降渍，有利于成熟地块机收田间作业。6月2日至5日，预计华北、黄淮北部有零星小

雨，但对收获进度影响不大。

目前，北方大部以及江淮北部，冬小麦处于灌浆乳熟期；河南南部、陕西南部、安徽淮河以南地区，冬小麦进入成熟收获期。连日来，河南、湖北等部分小麦成熟地区，冒雨开展抢收抢烘作业。

中央气象台高级工程师张艳红介绍，5月中旬以来，黄淮、华北、江淮、江汉等地出现的强降水天气，导致部分低洼农田出现短时渍涝，河南、山东、河北等地部分小麦出现倒

伏，对小麦灌浆成熟及后续机械化收割造成一定不利影响；江淮、江汉等地冬小麦、油菜收获进度延缓，局地也出现倒伏现象。

李祎君表示，受5月中旬以来两轮降水过程影响，江汉和江淮夏收进度有所延缓，较上年偏慢。不过，北方冬小麦尚未大面积成熟，降水对其成熟收获影响有限。

就最近3天而言，中央气象台预计，27日至28日，甘肃南部、陕西南部、湖北西北部有小雨，夏收气象等

级为次适宜，其余夏收区天气晴好，夏收气象等级为适宜；29日，夏收区天气晴好，夏收气象等级为适宜。

6月5日将进入“连收带种”的芒种时节，届时将迎来“三夏”(夏收、夏种、夏管)大忙之时。

结合未来10天冬麦区的天气预测，李祎君建议，华北等冬小麦尚未成熟地区，加强麦田后期管理，做好“一喷三防”，促进籽粒充分灌浆、增加粒重；江淮、黄淮等土壤过湿地区，及时排涝散墒，避免积水渍涝导致小麦根系早衰和倒伏，同时做好收获机具和烘干设备调度，抓住晴好天气抢收成熟小麦，倒伏田块优先组织收割，并做好晾晒烘干和通风储存等工作。

(新华社北京5月27日电)

开创法治中国建设新局面

——国新办发布会聚焦“十五五”时期推进全面依法治国

国新办5月27日举行“开局起步‘十五五’”系列主题新闻发布会，介绍推进全面依法治国有关情况。

中央政法委员会秘书长滕继国表示，将全面推进国家各方面工作法治化，充分发挥法治固根本、稳预期、利长远的保障作用，努力建设更加完善的中国特色社会主义法治体系、更高水平的社会主义法治国家，开创法治中国建设新局面。

发布会上，全国人大常委会法工委副主任黄薇介绍了2026年拟制定修改的法律，有的胸怀“国之大者”、有的聚焦“关键小事”，都紧扣“十五五”规划纲要目标任务举措的贯彻落实。

据介绍，十四届全国人大常委会立

法规划顺利推进。其中，任期内拟提请审议的79件第一类项目已完成58件，完成率为73.4%，其他立法项目有序推动。

黄薇表示，将充分研究论证、广泛听取各方立法项目建议、研究梳理好全国人大代表意见建议，科学安排立法项目，为“十五五”规划纲要顺利实施提供有力法律支撑。

“要加强重点领域、新兴领域、涉外领域立法，健全人民群众诉求强烈、实践急需事项的立法快速响应机制。”滕继国表示，将健全党内法规同国家法律法规衔接协调机制，提高立法的系统性、整体性、协同性、时效性，建设更加科学完备、统一权威的法律规范体系。

司法部副部长武增介绍，将制定全国统一大市场建设条例，以法规制度刚性破除阻碍全国统一大市场建设卡点堵点。同时加快推进人工智能健康发展综合性立法、低空经济立法等。

公安部副部长杨维林介绍，2025年以来，公安部组织全国公安机关开展了规范涉企执法专项行动，共查处涉企执法问题5.7万个，累计解除查封财物价值138亿元，退还扣押资金222亿元，依法变更或解除冻结账户199万个，释放资金898亿元。

杨维林说，下一步将严格规范公安涉企行政检查，持续推进“行政检查一件事”集成改革，建立健全分级分类检

查、清单化检查制度，最大限度减少对企业正常生产经营的影响。

最高人民法院审判委员会副部级专职委员刘贵祥表示，针对数字经济新业态，最高法院研究制定涉人工智能、数据产权司法保护的规范性文件。完善数据权属、数据交易、AI生成物等方面的裁判规则，助力完善数据要素基础制度体系，促进数字技术与实体经济深度融合。

最高人民检察院副检察长苗生明表示，检察机关将全面加强立案、侦查、审判、执行等活动的监督，着力加强生效裁判监督，加强对涉及公民人身权利强制措施和“查封、扣押、冻结”等强制措施、刑罚交付执行、民事判决裁定执行等诉讼活动的监督，增强监督针对性。

同时，苗生明表示，要依法开展检察侦查，依法查处司法工作人员利用职权实施的徇私枉法、非法拘禁、刑讯逼供等犯罪，严惩司法腐败。

(据新华社北京5月27日电)