

## 习近平《在浦东开发开放30周年庆祝大会上的讲话》单行本出版

新华社北京11月16日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平《在浦东开发开放30周年庆祝大会上的讲话》单行本,已由人民出版社出版,即日起在全国新华书店发行。

## 高质量可持续,事关你我的幸福未来!

### ——习近平总书记江苏考察激励各地加快构建新发展格局

“使长江经济带成为我国生态优先绿色发展主战场、畅通国内国际双循环主动脉、引领经济高质量发展主力军。”近日,习近平总书记赴江苏考察调研并主持召开全面推动长江经济带发展座谈会,释放出推动高质量发展、加快构建新发展格局的强烈信号。

习近平总书记的重要讲话激励着各地干部群众坚定贯彻新发展理念,转变发展方式,走可持续发展之路。

#### 提高生态“含金量”、发展“含绿量”

【总书记说】生态环境投入不是无效投入、无效投入,而是关系经济社会高质量发展、可持续发展的基础性、战略性投入。

【群众感受】立冬时节,漫步在南太

湖之滨的浙江湖州吴兴区织里镇义皋村,整洁的石板村道、洁净的河水,让人感觉闲适惬意。从2014年起,义皋村从“治水”入手,累计整治、修缮、贯通原有河道18.9公里。2016年11月,主要分布在湖州的太湖溇港入选世界灌溉工程遗产名录。义皋村将这一值得纪念的事件刻在村口的石碑上。

【落实举措】实现生态效益和社会效益相统一。

“发展第一步,就是把环境整治好。”义皋村党总支书记钟良说,水是太湖一带水乡村落的最大亮点,但也是环境治理的痛点。随着环境不断改善,义皋村文旅产业经营迅速增长,实现了“绿水青山”向“金山银山”的转化。

“站在新的历史起点上,湖州要牢记习近平总书记的嘱托,加快制造业绿色转型、服务业创新培育、现代农业高效提升,不断提高生态的‘含金量’和发展的

‘含绿量’。”湖州市委书记马晓晖说。

#### 会算“生态账”、吃上“生态饭”

【总书记说】长江经济带经济发展总体平稳、结构优化,人民生活水平显著提高,实现了在发展中保护、在保护中发展。

【群众感受】潺潺流水声声入耳,四周峰峦秀丽,一排排古香古色的山村民宿掩映其中。在江西省九江市武宁县罗坪镇长水村,村里人会算“生态账”,靠着开民宿、发展生态农业,吃上了“生态饭”。

生态产品总价值是GDP的2.73倍,农民以绿水青山入股分红,一座山估值20亿元……在江西,好山好水开始“卖”出好价钱。

(下转第三版)

## ★八一 在习近平强军思想指引下 我们在战位报告

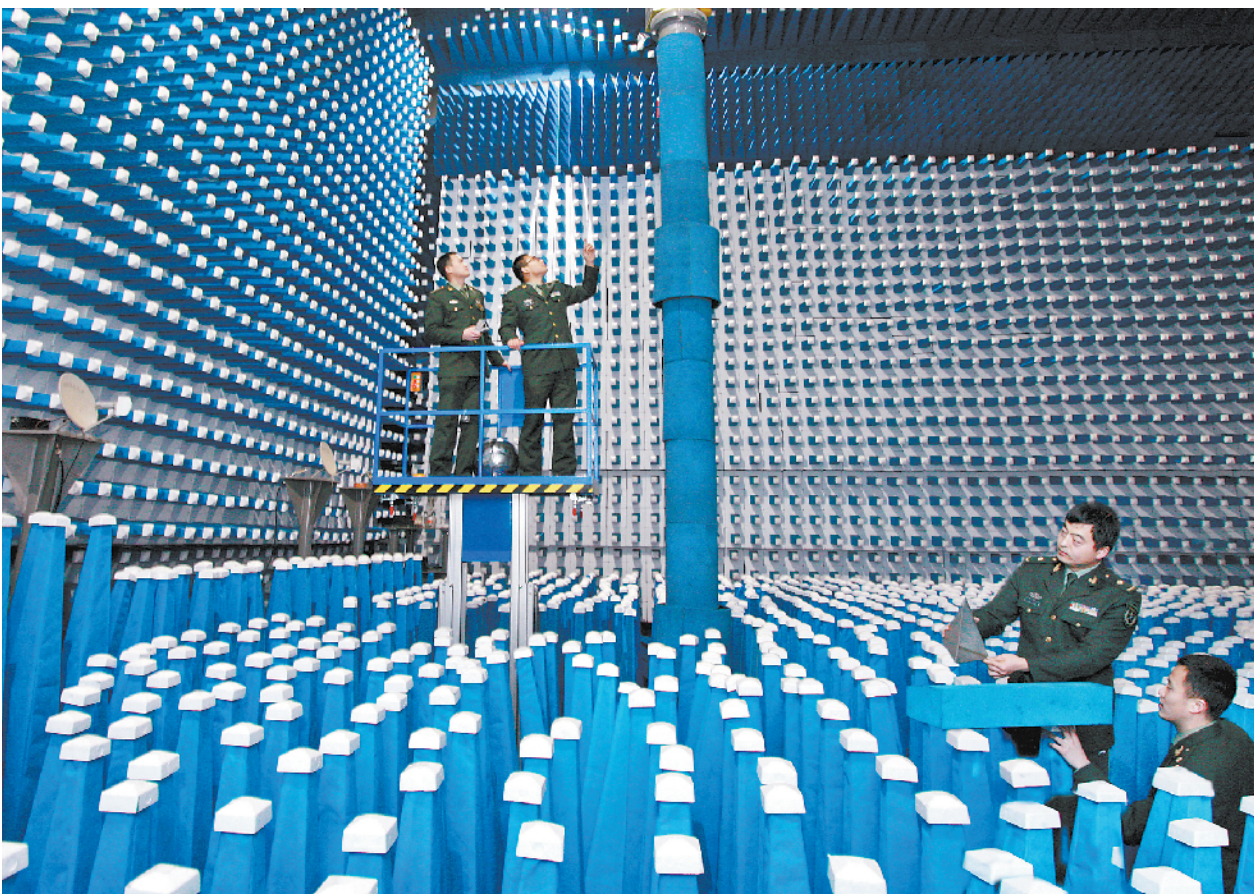
努力把国防科大办成高素质新型军事人才培养高地、国防科技自主创新高地,为实现中国梦、强军梦提供强有力的人才和科技支持。

——习近平

国防科技大学科技创新团队:

## 冲锋,向着自主创新高地

■本报记者 王振文 康子湛 新华社记者 王逸涛



### 南部战区陆军加大依法治军末端落实力度

## 持续升级“双十条”整治方案

本报讯 记者严珊、陈典宏报道:11月上旬,南部战区陆军某旅刚从野外演训场返营,便紧锣密鼓推进各项工作。骨干配备、评优评先等敏感事务从酝酿到决定,全程依法依规有序运行。

“随着依法治军、从严治军的深入推进,基层部队全面建设越来越正规有序。一些以前头疼棘手的事情,如今变得简单多了。”该旅某营教导员唐承畅坦言,这一变化源于战区陆军“双十条”整治方案的持续升级。

4年前,部队组建之初,来自所属部队多个层面的百余份报告中,不少官兵提到影响部队转型发展的“四风”“五多”“微腐败”等问题。为此,战区陆军梳理出会风文风、形式主义等“老大难”,看病就医、被装发放等“小问题”各

10个突出方面、50余种典型表现,出台了《机关基层“双十条”整治方案》,将官兵意见建议整理成整治清单。对照这份清单,各基层单位厘清责任,划出红线,狠抓落实并坚持跟踪问效。

2018年,战区陆军召开“双十条”整治推进会,进一步细化各级各部门抓基层的职责清单,不仅对照清单逐条逐项落实整改,还围绕“官兵最反感什么、最关注什么、最期盼什么”集思广益,推出《机关基层“双十条”整治方案》2.0版。

“升级版整治方案下发后,我们聚焦典型问题大力整治,引导官兵遇事遵规、办事依法。”时任某连指导员李兴坦言,“列清单、定措施、搞检查……我们丝毫不敢马虎,对照方案逐一落实。”

“精准爆破”“对症下药”,解决问题“精准爆破”。为确保整治工作始终在科学有序的法治轨道上运行,今年初,他们根据基层调研情况,调整修改“双十条”整治方案重点,下发《机关基层“双十条”整治方案》3.0版。在减轻基层官兵负担上,压减电文通知、检查考核、笔记体会等内容成为重点;在维护官兵合法权益上,狠抓保证官兵日常休息、手机使用、休假看病等规定落实。

“领导提出某项经费开支,我的第一反应是制度允不允许、开支限额多少?进入采购环节后,还要网上询价、查看质量、优中选优……”某旅助理员陈玺说,如今,部队谋划决策依法、解决问题用法、化解矛盾靠法、推动建设循法的氛围越来越浓。

## 东部战区海军航空兵某旅摒弃程式化组训方法 实弹射击打破固定“套路”



本报讯 杨文灿、特约记者李恒江报道:深秋时节,东部战区海军航空兵某旅组织实弹射击训练。飞行员宋伟连续突破“敌”重重封锁,把握时机按下发射按钮,某型空空导弹顷刻出鞘,直扑靶标。返航后,宋伟大汗淋漓。他说:“训练抛开预案,‘敌情’接踵而至,

不练就几手硬功夫,很难在险局中赢得先机。”

“如今,按照新大纲组织实弹射击训练,全程设置复杂战术背景,‘敌情’常常出乎意料。”该旅领导说,以前实弹射击,往往预设任务空域,确定最佳攻击位置,有一套相对固定的“套路”可循。时间一长,实弹射击的“含金量”便打了折扣。

战场变化莫测,按套路如何打胜仗?如今,该旅一改过去程式化的组训方法,突破实弹射击中的“理想距离”“理想位置”“理想角度”,全程设置险情危

局,同时赋予飞行员更多的空中自主权,让他们在战机性能允许的范围内,将战术动作随机组合,锤炼极限状态下的实战本领。

突防突击不设指定航线、地靶射击不设理论距离……记者翻看该旅飞行训练记录发现:今年以来,他们大幅提高高风险课目比重,努力将技术练到极限,武器装备运用到极限。他们还紧盯作战对手,组织空勤骨干围绕战场临机处变、空中特情处置等方面开展针对性研练,推动部队战斗力建设不断提质增效。

### 战略支援部队某部发挥新媒体作用兴起学习贯彻热潮

## 寓教于乐推动全会精神入脑入心

本报讯 刘显波、赵凤鸣报道:这两天,曾被中宣部、中央军委政治工作部表彰为“最美新时代革命军人”的战略支援部队某部高级工程师淳静又“火”了。在该部利用新媒体平台组织的十九届五中全会精神答题竞赛活动中,他被评为“理论之星”。

“只有激发官兵学习热情,才能让五中全会精神入脑入心。”该部领导介绍,近年来,他们依托新媒体平台,运用官兵喜闻乐见的方式宣传党的创新理论,深受官兵喜爱。五中全会胜利闭幕后,他们在扎实做好面对面宣讲辅导等规定动作的基础上,充分发挥新媒体作用,帮助官兵学习领会全会精神。

该部组织骨干力量及时更新新媒体平台上的“理论星空”等品牌栏目内容,运用图表、动漫、短视频等形式宣讲五中全会精神。他们还推出学习五中全会精神竞赛小程序,组织“理论闯关·星光大道”活动,定期表彰在竞赛中取得优异成绩的官兵。

寓教于乐,激发学习热情。一系列举措推动该部迅速兴起学习贯彻五中全会精神热潮。该部新媒体平台推出的五中全会精神相关作品深受广大官兵欢

迎,许多官兵不仅自己认真学习五中全会精神,还带动亲友一起参加“理论闯关·星光大道”活动。

官兵学习热情持续高涨,对全会精神的理解不断深入,贯彻全会精神行动更加坚定自觉。连日来,该部官兵一边学习五中全会精神,一边全力投入各自承担的任务。所属某中心主任李健说,到2035年基本实现国防和军队现代化,前景光明,任务艰巨。我们必须以时不我待的精神努力工作,不断把新时代强军事业推向前进。

● 五中全会精神在基层 ●

星河浩瀚,北斗闪耀。在国防科技大学采访,同时肩负多个课题攻关任务的“北斗”创新团队专家倪少杰,挺“难约”。一个研讨会结束后的夜晚,记者终于等到了倪少杰,却被他拉着出来“数星星”。

“北斗现在静静地闪耀在头顶这片星空中。”不知从何时起,倪少杰有了仰望星空的习惯,他说:“总想找找看,属于我们的那颗星在哪里。”

星光在闪烁,嘱托在回响。2013年11月5日,习主席视察国防科技大学时,参观了学校科研成果展示,并勉励创新团队成员们埋头苦干、再接再厉,在新的起点上不断取得更大成绩。这份嘱托,为跋涉在攻关之路上的团队成员们定向赋能。

走进矗立着“北斗”大字的科研大楼,每间实验室角落里,都摆放着折叠行军床;每个人办公桌下都备有行李箱,随时准备出差……

几年间,“北斗”创新团队先后突破“卫星抗干扰”“系统高精度测量”等重大技术瓶颈,攻克多项关键技术。

2020年7月31日,北斗三号全球卫星导航系统建成暨开通仪式在北京举行,习主席出席仪式,并宣布北斗三号全球卫星导航系统正式开通。千里之外的国防科技大学北斗科研楼内,爆发出阵阵欢呼。这一天,比之前定下的开通目标,提前了半年。

关键核心技术买不来,必须牢牢掌握在自己手中。自主发展、独立运行、全面可控,这既是“北斗”系统的最大优势,也回应对统帅的深谋远虑:“要牢牢扭住国防科技自主创新这个战略基点,大力推进科技进步和创新,努力在前瞻性、战略性领域占有一席之地。”

为战而研,自主创新,国防科大向着统帅指引的方向,发起集团冲锋。

向着世界科学之巅峰冲锋!

尽管是假期,但走进计算机学院“天河”大楼,呈现在记者眼前的却是一番紧张攻关场景。

刚出差归来的肖立权研究员,带着最新得出的实验数据,拎着行李箱就进了实验室。“只有不断创新超越,才能让‘中国速度’越来越快。”肖立权说,“天河”高性能计算创新团队,正向着每秒百亿亿次计算的目标迈进。

2013年6月17日,“天河二号”以每秒5.49亿亿次的峰值计算速度和每秒3.39亿亿次持续计算速度,登上全球超级计算机500强榜首。习主席作出重要批示,勉励大家总结经验,再接再厉,坚持以我为主,勇于创新,不断强化前沿技术研究,为推动

我国科技进步、建设创新型国家作出更大贡献。

如今,以“天河”为业务主机,已建成天津、广州、长沙三大超算中心,构建起材料科学与工程计算、生物计算与个性化医疗、装备全数字设计与制造、能源及相关技术数字化设计、天文地球科学与环境工程、智慧城市大数据和云计算等6个应用服务平台。(下转第三版)

上图:科研人员在实验中。

何书远摄



浏览新媒体 扫描二维码

## 百舸争流 奋楫者先

### 短评

习主席指出,创新能力是一支军队的核心竞争力,也是生成和提高战斗力的加速器。

在统帅关切的目光中,国防科大科技创新团队牢牢扭住国防科技自主创新这个战略基点,大力推进科技创新。这些年,他们一次次创造“中国速度”,登上世界超算之巅;一次次刷新“中国精度”,把我国光学制造加工技术带入亚微米时代;一次次实现“中国创造”,研制出北斗导航关键设备等高新技术成果和装备。

盖有非常之功,必待非常之人。

伴随着一系列科研成果的诞生,一个个青年创新团队如雨后春笋般拔节生长。“选天下之豪杰,致天下之精材,来天下之良工,则有战胜之器矣。”国防科大将人才培养与创新实践有机结合,打通“产学研用”一体化链路,在建设高素质新型军事人才培养高地与国防科技自主创新高地的道路上,实现双轮驱动、比翼齐飞。

惟改革者进,惟创新者强,惟改革者胜。当今世界,新军事变革浪潮奔涌,不进则退。自主创新更要有敢为天下先的勇气和信心,有咬定青山不放松、越是艰险越向前的定力与坚韧。广大军队科技工作者要牢记统帅嘱托,矢志强军报国,向着引领世界潮流的创新高地奋力冲锋!