

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章

### 江西省军区矢志当好“永远不走的红军工作队”

## 倾力帮扶革命老区群众“拔穷根”

本报讯 郭冬明、李超报道：“我家以前人均年收入不到3000元，去年人均年收入达1.1万元。能有这样的好日子，多亏党的好政策啊！”拉着于都县武部领导的手，红军烈士后代、退伍军人孙观发激动地说。5月20日，习主席到于都县梓山镇潭头村考察调研，与孙观发一家人和当地镇、村干部一起拉家常，详细了解革命老区群众生产发展和生活改善等情况。

江西是革命老区，也是脱贫攻坚的主战场。2016年春节前夕，习主席赴江西看望慰问广大干部群众，强调全面建成小康社会一定要让为人民共和国诞生作出重要贡献的革命老区发展得更好。多年来，江西省军区注重发挥桥梁纽带作用，协调驻赣部队“集团作战”，制订下

发《倾情助力江西革命老区建设发展的意见》，确定扶贫帮困、扶教助学、健康关爱等专项工程，围绕乡村旅游、特色农业种植等41类项目，协调建立百余个专业合作社、产业基地。

“党和政府没有忘记革命老区，驻军官兵倾力帮扶革命老区人民‘拔穷根’，群众的日子越过越红火。”据专职负责扶贫工作的于都县委常委刘春林介绍，近年来，江西省军区协调火箭军、东部战区等驻军部队对口帮扶144个贫困村，落实帮扶项目2300多个，围绕解决“两不愁、三保障”等突出问题，为群众带来实实在在的实惠，被誉为“永远不走的红军工作队”。

石城县横江镇横江村村民多年饮用地表水，卫生方面存在安全隐患。该省

军区官兵了解情况后，多方协调为村民建成集蓄水沉淀、过滤消毒等功能于一体的饮水设施，解决了周边8000余名村民饮水难题。在此基础上，他们又筹措资金整修村组公路210余公里，新建加固桥梁12座，疏通改造水渠沟渠31.2公里，帮建村卫生所34家。截至目前，已帮助101个贫困村、1200多户贫困户脱贫摘帽。

“时隔3年，习主席再次来江西考察，叮嘱我们要饮水思源，不能忘记革命老区，不能忘记革命老区的父老乡亲。”江西省军区一位领导说，当前就是要把学习贯彻习主席重要讲话精神作为重要政治任务，以帮扶革命老区群众脱贫攻坚的实际行动，在全面建成小康社会的新长征路上奋力前行。



## 天宫二号空间实验室将于近期择机受控再入大气层

本报北京7月13日电 肖建军、记者邹维荣报道：据中国载人航天工程办公室消息，根据计划安排，天宫二号空间实验室已完成全部拓展试验，计划于北京时间2019年7月19日择机受控离轨

并再入大气层，少量残骸将落入南太平洋预定安全海域（西经160度-90度、北纬30度-45度）。

天宫二号空间实验室是在天宫一号备份目标飞行器基础上改进研制而成

的，由实验舱和资源舱组成，总长10.4米，舱体最大直径3.35米，太阳能板展开后翼展宽度约18.4米，起飞重量约8.6吨。天宫二号空间实验室具有与神舟载人飞船和天舟货运飞船交会对接、

## 时代铺就搏击蓝天的舞台

——走近空军八一飞行表演队

■赵第宇 张 灿 本报记者 李建文



夏夜，万籁俱寂。数架歼-10战机拖着尾焰拔地而起，呼啸着飞向天幕。在空军实战化训练开展如火如荼的今天，夜航训练早已成为航空兵部队的“标配”。但这些战鹰身上的“红白蓝”三色涂装，却显示出这支部队的与众不同。他们因“蓝天舞者”的身份被世人所熟知。惊险刺激的特技飞行表演，让他们收获了无数赞美与掌声。

可黑夜却是他们鲜为人知的“第二战场”。夜幕下没有绚丽的彩烟，没有欢腾的观众，有的只是为实战化训练付出的

不懈努力。

“既是表演队，也是战斗队”——自1962年组建时起，八一飞行表演队就把顽强的战斗基因深深融入血脉。“国家大礼，万无一失”……党和国家领导人的殷殷嘱托，激励着一代代表演队队员发扬战斗作风，履行蓝天仪仗使命。

1984年，在庆祝新中国成立35周年国庆大阅兵上，时任队长侯洪仁带领机群在超气象条件下强行起飞，准时拉着8条彩色烟带通过天安门。

返回途中，预定机场上空，恶劣的

气象条件无法保障飞机安全落地，地面指挥员指挥多个返航机群前往其他机场降落……规模庞大的多个机群，在同一空域、同一高度，却航线不同、速度不同，安全风险很大。

侯洪仁带领机群以目视联系，安全返回机场，圆满完成阅兵任务。

换装歼-10战机以来，随着八一飞行表演队“走出去”的步伐不断加快，在复杂气象条件、复杂陌生地域进行飞行表演逐渐成为常态。

2017年11月，表演队赴阿联酋参加迪拜航展，并飞赴巴基斯坦进行飞行表演。迪拜沙漠地区的表演空域内，高温导致空中气压不稳定，容易形成紊流和乱流，给空中队形保持增加难度；巴基斯坦表演区域海拔1600多米，表演面临不少困难。

(下转第三版)

### 倒下的是身躯 立起的是丰碑

## 战士朱小华舍身救战友英勇牺牲

本报讯 文剑波、特约记者张能华报道：7月12日，某信息通信基地批准所属一营三连下士朱小华为烈士。消息传开，该基地官兵深切缅怀这位舍己救人、英勇牺牲的好战友，纷纷表示要化悲痛为力量，向朱小华同志学习，争做“四有”新时代革命军人。

悲壮时刻，发生在一个暴雨之夜。6月2日晚19时45分，滴滴的报警声在三连机房骤然响起，因驻地连日强降雨，连队负责维护的两条国防通信骨干线路发生阻断。

连长姚阔一边报告险情，一边启动抢险预案，带领李均炜、王马昌、冼锦峰、魏余辉4名战士携带工具，由身兼驾驶员和巡护员的下士朱小华驾车，迅速赶往光缆阻断点，与10名地方人员共同抢修。

“王马昌负责安全警戒，朱小华带领冼锦峰、魏余辉到24号井，我带其他人去22号井，先把光缆拽出来……”到达现场后，姚阔立即部署展开抢修工作。看到24号井内的地方人员半天没抽出断缆，朱小华主动请缨，脱下迷彩服上衣，跳进1米多深的井中用力拉拽，冼锦峰和魏余辉则在井边协助。

22时许，就在他们紧张施工之时，一辆满载砂石的重型半挂牵引车高速行驶到距离24号井30多米处，刹车突然失灵，与前方一辆轻型厢式货车相撞。牵引车随之侧翻，把正在路边准备光缆接续的3名地方人员刚倒后，又向朱小华等人冲去。

“有车，危险！”看到这一突发险情，安全员王马昌立即大声呼喊示

警。此时，战士冼锦峰正蹲在井边照明。正在井内半弯着腰的朱小华只要迅速蹲下，就能躲过一劫，但千钧一发之际，他不顾自身安危，猛地伸出右手，奋力将冼锦峰推开。冼锦峰得救了，而朱小华却被牵引车无情扫中。

事发后，战友急忙将头部血肉模糊、右臂严重变形的朱小华从井中抱出，火速送往附近医院。途中，遇到闻讯赶来的120救护车，随车医生初步诊断朱小华已无生命体征。23时13分，医院检查确认朱小华牺牲，一位年轻战士的生命永远定格在了24岁。

倒下的是身躯，立起的是丰碑。在朱小华牺牲的地方，三连官兵竖起了一块刻有“小华英雄井”字样的标志碑。

## 海军航空兵多型飞机搜救遇险渔民

本报讯 郑胤乐、特约记者高宏伟报道：7月11日8时15分，南部战区海军航空兵作战值班室接到海南省应急管理厅求援电话：“琼海市1艘渔船从南沙返航途中遇险，船上有32名渔民，请求南部战区海军航空兵予以支援。”

请示上级后，值班领导迅速命令正在空中训练的某型特种机、无人机

各1架，紧急飞往事发海域，查找搜救遇险渔船和渔民，并连续出动直升机、歼击机等6型8架飞机接力搜救。

8时43分，某型特种机抵达事发海域搜救。为尽快找到遇险渔船和渔民，飞行人员克服海区复杂天候影响，果断驾机下降高度至100多米。

9时59分，成功锁定渔船方位后，飞行人员将机上的1艘救生船、10件

救生衣等装备空投给遇险渔民。与此同时，特种机低空盘旋定位监控遇险渔民情况，第一时间回传遇险渔民登上救生船照片。

12时03分，飞机建立起空中中继通信，连续实时引导“远洋湖”号油轮前往事发海域接转遇险渔民。经过多方持续努力，32名遇险渔民全部获救。

7月上旬，第76集团军某旅千里转场至昆仑山腹地，进行直升机高原实弹射击训练。 吴晓峰摄

实施推进剂在轨补加、开展空间科学实验和技术试验等重要功能。

天宫二号空间实验室于2016年9月15日发射入轨，设计在轨寿命2年。截至目前，天宫二号已在轨飞行超过1000天，平台及载荷功能正常、状态良好，受控再入大气层各项准备工作正在按预定计划扎实稳步推进。天宫二号再入大气层后，我国将及时对外发布信息、通报有关情况，坚定履行负责任大国的国际义务。



7月12日，武警广西总队组织300余名官兵在某训练基地开展武装奔袭等10余项课目训练，提高反恐作战能力。 余海洋摄



## 烧旺炉火 锻好钢

——某训练基地环境构设营强化演训保障能力见闻

■樊要强 兰元钦 本报记者 周 远

“你们的任务是什么？”仲夏时节，记者来到中部战区陆军某训练基地采访，听说该基地有一个环境构设营后，顿时来了兴趣。

听到记者发问，该营营长许琳琳指着演习场说：“我们的任务就是给参演部队‘下绊子’。”

“绊子”在哪里？带着疑问，记者跟随许琳琳来到一处施工现场，只见数十名官兵正操作工程机械设置铁丝网、反坦克壕等工事障碍。

“作为陆军大型训练基地之一，每年都会很多部队来到这里砺剑淬火。”许琳琳介绍，为了让演习更加贴近实战，他们要构设尽可能真实的战场环境。

“小心！”说话间，记者来到一处混合

雷场，许琳琳提醒记者注意脚下。

“怎么？难道说地雷也是真的？”“那倒不是，不过地雷上的传感器可是真家伙，踩上去会触发警报。”许琳琳回忆，他刚到基地任职时，环境构设还比较简陋。“现在不一样了，一切更贴近实战。”

向演习场深处走去，群山中活跃着官兵的身影。

“无论一支部队在这里参加过几次演习，我们都要确保他们每次面对的是陌生环境。”许琳琳说，为增加演习难度，他们从年初就开始忙碌——几十处电磁环境模拟设备，每月都要升级维护；数百个工事障碍，每年都要更换位置；近千个实弹射击靶标，每次演习后

都要重新设置；上万个激光模拟交战系统传感器，每周都要检修调试……

听了许琳琳一席话，记者真切感到，从难从严锤炼部队，不是喊口号喊出来的，而是用汗水换来的。

“还有更难的事情。”许琳琳告诉记者，为提升实时监控参演部队行动的能力，基地要求他们升级演习区域视频监控系統，确保全程全域无死角。

为完成任务，几个月里，许琳琳带着全营官兵跑遍了演习区域各个角落。每一个摄像头安装的位置、角度，都要反复计算检验。“现在，演习场的每一处沟坎我都有了如指掌。”

采访结束，记者来到营队餐厅就餐，发现许多餐桌前还空着不少位置。

“要不等战士施工回来再开饭？”听到记者的提议后，许琳琳笑着说：“他们不在基地，正在工程兵部队实习。”

原来，在去年的一次演习中，基地一名导调员由于没有参加过机降训练，只能眼睁睁看着空中突击分队行动，无法伴随导调。这件事给基地党委敲响了警钟。随后，他们采取轮转培训的方式，选派官兵赴特种作战、空中突击、工程防化等兵种单位见学跟训，不断提升综合保障能力。

“要想给别人一碗水，自己先要有一桶水。同样的，要想把参演部队锻成好钢，我们首先要把手锻成铁。”饭后，经过简单休整，许琳琳又一次带领官兵，奔向演习场。