

# 解放军报

2020年7月4日 星期六 中国军网 http://www.81.cn 第22821号 解放军报社出版  
庚子年五月十四 今日8版 国内统一连续出版物号: CN 81-0001/(J) 代号1-26

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

## 第72集团军某旅剖析战备拉动典型案例推动体系作战能力跃升——

### 快慢变奏曲

■朱峰 本报记者 李怀坤

“集结速度最快的单位，竟然到最晚！”仲夏时节，一个出人意料的现象在演练中，引发第72集团军某旅官兵深思。

演练那天，紧急出动预先号令突然下达，该旅防空营营长张肇坤迅速按战备方案组织收拢人员、请领弹药、搬运物资、调整车辆……不一会儿，数十辆装备车辆便在指定路线编队完毕。

人员集结最快、物资装载最快、编队速度最快，让张肇坤信心十足：“迅速开进，力争提前到达预定地域！”

不料，战车刚刚轰鸣驶出，勤务保障营的车辆编队便从侧面驶入防空营的行军路线，造成装备混停、人车交织，双方都“进退两难”。原来，为提高出动效率，防空营和勤务保障营同时选择了离营区大门较近的路线编队。两个营共用一条行车路线，最终导致了交通堵塞。

最快变最慢，等防空营、勤务保障营到达预定地域时，早就超过了规定时间。

无独有偶，前不久的一次战备拉动演练中，本想提高编队速度的工兵连，却被机关点名批评——

原来，装备数量多、装载任务重的工兵连，在以往的几次战备拉动中都比其他单位“慢半拍”。此次拉动，连长李明明一心想提高效率，便提前让一辆运输车出库进行物资装载，没想到与正在组织编队的炮兵营“狭路相逢”，同样导致了交通堵塞。

复盘检讨中，导调组的评析一针见血：“各营共有数十种作战单元，编队体

制不同、出动要求各异，只盯着自家需求优化战备出动方案的做法，让体系内部‘横生枝节’，影响了整体战斗力的提升。”随后的讨论中，官兵们针对战备建设方案展开热烈讨论。

请领弹药、人员扎堆，影响发放效率；伪装训练，营连各行其是，结果在整体行动中形成反差，被对手识破……针对前期战备演练中暴露的种种问题，该旅组织召开战备拉动会战总官兵意见建议，研究商讨对策措施。旅机关也反躬自省：平时战备检查，逐个“过筛子”，总感觉每个单位的战备方案都周密严谨，却没有放在体系“大棋盘”里排兵

布阵，查找协同短板。

随后，旅旅党委指导营连对标“总体方案”修改战备建设“专属方案”，举一反三梳理出战斗力建设中局部矛盾影响整体进程的4大类23小类问题，推进战备打仗工作由“单元最优”“要素最优”向“整体最优”转变。

告别各自为战，联动指挥成拳。不久后，一场不打招呼的战备拉动打响。顺利到达预定地域后，张肇坤告诉记者，与过去相比，防空营重新修订的专属战备方案看似“慢了”，但全旅各作战单元拉动全程紧密衔接、环环相扣，整体出动时间大大缩短。

### 向体系结构要战斗力

■魏兵

上组合形成制胜合力。

我军在聚合与裂变中改革重塑，正是一个向体系结构要战斗力的过程。然而新体制新编制下，战斗力不会自动达到合成性，必须瞄准作战体系建设的“最优解”，探索融合编组、协同训练的方法，由单元之力、要素之力转向整体之力、结构之力。唯有如此，“硬拳头”才能爆成“铁拳头”，战斗力才能倍跃提升。

### 短评

恩格斯说：“许多力量融合为一个总的力量，就造成一个新的力量。”任何一个“整体”的形成、出现和真正发挥作用，都是因巧妙恰当的组合而产生。某种意义上说，战争胜负的天平最终会倾向何方，关键在于这一方能在多大程度

## 曹志同志遗体在京火化

曹志同志病重期间和逝世后，习近平李克强栗战书汪洋王沪宁赵乐际韩正王岐山江泽民胡锦涛等同志，前往医院看望或通过多种形式对曹志同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问

受中共中央委托，栗战书等到八宝山革命公墓送别

新华社北京7月3日电 中国共产党的优秀党员，久经考验的忠诚的共产主义战士，我国社会主义法制建设的杰出领导人，第九届全国人民代表大会常务委员会委员长曹志同志的遗体，3日在北京八宝山革命公墓火化。

曹志同志因病于2020年7月1日14时30分在北京逝世，享年93岁。

曹志同志病重期间和逝世后，习近平、李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正、王岐山、江泽民、胡锦涛等同志，前

往医院看望或通过多种形式对曹志同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问。

受中共中央委托，中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长栗战书等3日到八宝山革命公墓为曹志同志送别，并慰问其亲属。

3日上午，八宝山革命公墓礼堂庄严肃穆，哀乐低回。正厅上方悬挂着黑底白字的横幅“沉痛悼念曹志同志”，横幅下方是曹志同志的遗像。曹志同志的

遗体安卧在鲜花翠柏丛中，身上覆盖着鲜红的中国共产党党旗。

上午9时许，栗战书等在哀乐声中缓步来到曹志同志的遗体前肃立默哀，向曹志同志的遗体三鞠躬，并向曹志同志亲属转达习近平总书记等中央领导同志的深切慰问。

党和国家有关领导同志前往送别或以各种方式表示哀悼。中央和国家机关有关部门负责同志，曹志同志生前友好等也前往送别。

## 中共中央总书记、国家主席习近平同柬埔寨人民党主席、政府首相洪森互致信函

新华社北京7月3日电 7月3日，中共中央总书记、国家主席习近平向柬埔寨人民党主席、政府首相洪森致函。

习近平表示，不久前，在中国共产党成立99周年之际，主席先生专门给我来函，表达你本人和柬埔寨人民党对深化中柬两国关系的愿望和看法，我对此表示赞赏。

中柬是守望相助的好邻居、好伙伴。新冠肺炎疫情发生后，中柬双方相互支持、密切合作，齐心协力抗击疫情并取得重大阶段性成果，用实际行动诠释了中柬命运共同体的牢不可破。主席先生在中方疫情严重时刻专门来访，给中国党、政府、人民和我本人留下深刻印象。中方高度重视发展中柬关系。我愿同主席先生共同努力，加强对两党

两国关系的政治引领，深化党际和其他各领域交流合作，推进中柬命运共同体建设，造福两国和两国人民。

我高兴地看到，在西哈莫尼国王和洪森首相为首的王国政府坚强领导下，柬埔寨各领域建设取得可喜成就。中方坚定支持柬埔寨走符合本国国情的发展道路，相信在主席先生的领导下，柬埔寨一定会在国家建设事业中取得新的成就，并为促进地区稳定与发展作出积极贡献。

洪森在此前致习近平的信函中表示，得益于中国共产党长期坚持正确的发展路线，特别是在总书记的英明领导下，中国政治、经济、社会等各领域发展取得了举世瞩目的巨大成就。今天，中国在国际舞台上地位日益提升，在解决重大全球性问题中发挥了领导作用。去

年中方成功举办第二届“一带一路”国际合作高峰论坛，充分反映了共建“一带一路”倡议得到越来越多国家和机构的支持，充分证明了中国为推动构建人类命运共同体付出的努力得到越来越多国家和民众的认可。新冠肺炎疫情暴发以来，中国在抗击疫情和应对疫情带来的国际影响方面发挥了重要示范作用。

我高兴地看到，柬中建立了牢不可破的友谊，两国合作关系不断巩固发展，提升为全面战略合作伙伴关系。柬埔寨人民党和中国共产党之间的关系不断深化，两党各级别团组互访频繁，在涉及彼此核心利益问题上相互给予坚定支持。借此机会，我对中国共产党和总书记阁下为柬埔寨人民党的建设提供有力支持表示诚挚感谢。

## 香港维护国家安全的法治支撑

■人民日报评论员

《中华人民共和国香港特别行政区维护国家安全法》颁布实施，迈出了建立健全香港特别行政区维护国家安全的法律制度和执行机制的关键一步。这充分体现了中央政府维护国家安全的最大责任和最终责任，体现了对“一国两制”、“港人治港”、高度自治方针的全面准确贯彻，为香港依法维护国家安全提供了坚强支撑。

香港回归以来，在维护国家安全方面一直处于“不设防”状态，法律制度空白、执行机制缺失，特区行政执法机构中无一兵一卒专责维护国家安全，基本法第23条立法迟迟未能完成。去年“修例风波”发生以来，香港面临的国家安全形势日趋严峻，对我国国家主权、安全、发展利益造成严重威胁，对香港的法治和社会秩序造成严重危害。一个主权国家，面对旷日

持久、充斥暴力犯罪和分离主义的社会动荡，有很多可以动用的选项，中央选择通过全国人大授权全国人大常委会专门就香港维护国家安全制定相关法律的方式，维护“一国两制”原则底线和国家安全，充分显示了依法治港、依法治港的信念与追求，显示了作为“一国两制”最坚定维护者的胸怀与担当，体现了对香港特别行政区的高度信任和对两种制度的充分尊重。

法律的生命力在于实施，法律的权威也在于实施。《中华人民共和国香港特别行政区维护国家安全法》明确规定了中央人民政府对有关国家安全事务的根本责任和香港特别行政区维护国家安全的宪制责任。一般情况下，法律规定的四类危害国家安全案件都由香港特别行政区管辖，驻港国安公署和国家有关检察、审判机关只

在三种特殊情况下对极少数危害国家安全犯罪案件行使管辖权，一是案件涉及外国或者境外势力介入的复杂情况，香港特别行政区管辖确有困难的；二是出现香港特别行政区无法有效执行法律的严重情况的；三是出现国家安全面临重大现实威胁的情况的。并且，法律还对驻港国安公署在上述三种特殊情况下或特定情形行使管辖权规定了严格的审批程序，即由香港特别行政区政府或者驻港国安公署提出、报中央人民政府批准。换句话说，驻港国安公署不能自行决定对某个案件行使管辖权。作出这样的制度设计，说明中央充分尊重香港的高度自治。

需要指出的是，世界各国，国家安全都属于中央事权。中央事权不是抽象的，而是具体的，包括立法权、执法权、司法权和行政管理权。(下转第三版)

## 冰糖橙畅销日子甜

——回访少数民族摘帽村系列报道③

■本报记者 王卫东 通讯员 周晓星 张佳璐



盛夏的湘西，万木葱茏。记者随火箭军某部扶贫工作队一行翻山越岭，前往扶贫点——湖南省怀化市麻阳县苗族自治县黄莲冲村。

行驶在新修的公路上，该部扶贫联络员邢卫雨告诉记者，黄莲冲村是个苗族聚居村，曾是深度贫困村。2017年，村里建档立卡贫困户有129户526人，村民人均年收入不到2000元。邢卫雨第一次进村时，路又窄又险。交通落后影响了村里的农产

品外销，也堵住了村民的致富路。

“路的问题不解决，想脱贫致富，难！”已经脱贫的村民向红莲记得，有一年，她家种的冰糖橙喜获丰收，但因自家运力不足，商家又不愿进村收购，最后一批上千斤的冰糖橙，总共卖了不到100元。火箭军某部官兵对口扶贫后，不仅帮助村里拓宽了公路，还把简易路修到果园。这两年，全村数百万斤冰糖橙顺利“出山”，畅销全国。村民们的收入水涨船高，日子越来越甜。

在黄莲冲村易地搬迁扶贫安置小区，记者见到了村民滕园。过去，滕园一家4口挤在祖辈留下的土坯房内，靠夫妻俩打工的微薄收入为生，日子过得很难。火箭军某部与该村结对帮扶以来，从党建、基建、产业、教育、文化和医疗等方面展开全方位帮扶，协调投入专项资金帮助村里建起安置点。滕园现在就在扶贫车间上班，妻子在小区开了一家便利店，两个孩子还在县城读书，一家人的生活发生了翻天覆地的变化。

“解放军来了，是真扶贫、扶真贫！”见到向玉钦老人时，他正准备做午饭。已80岁高龄的他掰着指头向记者讲起部队帮扶后村里的变化：路变宽了，喝上了自来水，住上了新房，建起了村小学和文化广场……

(下转第三版)

## 我国成功发射高分辨率多模综合成像卫星

本报太原7月3日电 朱雷雄、记者安普忠报道：今天11时10分，我国在太原卫星发射中心用长征四号乙运载火箭，成功将高分辨率多模综合成像卫星送入预定轨道，发射获得圆满成功。任务搭载发射了“西柏坡号”科普卫星暨“八一-02星”。

高分辨率多模综合成像卫星是一颗光学遥感卫星，主要用于我国国土及周边区域高分辨率图像获取，服务于自然资源、应急管理、农业农村、生态环境、住建、林业和草原等行业。

搭载发射的“西柏坡号”科普卫星暨

“八一-02星”主要用于航天科普教育推广，将开展对地遥感、图像语音数据传输、在轨编程等科普实验活动。

两颗卫星均由航天科技集团五院研制生产，这次任务是长征系列运载火箭的第337次飞行。



6月24日，第75集团军某旅组织跨昼夜实弹射击考核，检验部队综合作战能力。

余小平摄



客户端



法人微博



微信公众号

版面编辑  
曾火伦  
扶满