

山西省隰县在重要交通点位建设中贯彻国防需求——

高速路边保障官兵

■李飞 王瑞



暮春时节,在山西省隰县黄土镇,长治—延安高速公路东收费站附近,一座座果园花香四溢,一派生机盎然景象。果园环绕的一个院落内,分别挂着3副牌子:黄土镇武装部、黄土镇退役军人服务站、古县村党群服务中心。

“如果有部队过境,这里还可以成为‘不挂牌的军供站’。”县人武部领导介绍,高速公路收费站的延伸路上,可以停靠军车;宽敞的院落内,可以搭建帐篷保障官兵休息,院内饭堂可以保证官兵用餐;在党群服务中心二楼,官

兵还可淋浴、洗衣……

说到这里,有人会问,做到这一点,肯定会投入不少经费吧?“我们采取的是借梯上楼、共建共用的办法,资金投入并不多。”县退役军人事务局负责人表示,古县村党群服务中心的院落是一个应急疏散地域,能够保障1000多名群众户外避险,为此配备了一批帐篷和应急照明灯;民兵宿舍稍加整理,便可保障部队官兵休息。

前不久,新建的古县村党群服务中心办公楼投入使用,旧楼暂时闲置。了

解这一情况后,县人武部与县退役军人事务局商定,将黄土镇武装部与镇退役军人服务站同时迁入旧楼——退役军人在办事过程中,可以顺便了解武装工作情况和国防建设新知识;武装部可以共享全镇退役军人信息,及时将专业技术突出的优秀退役军人编入民兵队伍,提高民兵整组和训练质量。

“古县村党群服务中心靠近高速公路收费站,四通八达,方便人员和物资快速集结转运,这让我们产生了一个想法:将其用于保障过往部队。”县人武部军事科科长介绍,他们与县退役军人事务局等单位联合行动,把服务中心所在院落打造成为应急疏散地域:加装水、电等保障设施,设置指挥室、卫生室,预储通信、医疗等物资,既能让附近群众紧急避险,又可供过往部队官兵临时休整。

“整合各方面资源,力求一项投入、多项效益,是做好国防动员准备的重要方法。”隰县人武部领导说,他们将以基层武装部与退役军人服务站融合建设为载体,与相关单位通力合作,把应急战备准备住实里抓、向细处落。

左上图:山西省隰县黄土镇武装部与镇退役军人服务站鸟瞰图。无人机摄

北京市石景山区在人防工程内建成国防教育体验馆——

居民楼下练习防护

■于志京



掌握心肺复苏的力度和节奏,学习止血、包扎、骨折部位固定等创伤处理的方法……近段时间,在北京市石景山区,经常有居民走进衙门口街2号院1号楼地下人防工程,参加急救技能培训。

北京国防浩天国防教育体验馆,就坐落在这个人防工程内。4月15日,北京市、石景山区国防动员办公室相关负责人在体验馆揭牌,该馆对外开放。

“急救救护技能练习,是‘学习强国’国防教育集体学习与训练系统中

的一部分内容。”该馆工作人员介绍,他们引进了这套系统,在馆内设置了国家安全教育、国防科普知识学习、军事技能培训等多个专区,将国防教育体验活动纳入规范化轨道。

“通过VR、电子屏幕、实地场景,我参加了一场模拟遭受空袭、模拟对敌射击、急救救护等全要素防护训练。”附近居民刘斌告诉记者,今后会带着家人一起来体验,共同练习掌握防护方法。

带领大家训练的,是北京国防浩天

志愿者救援队人员。该队是北京市国防办管理和指导的民办公益单位。一开始,该队的主要任务是搜救被困“驴友”,后来,他们按照防患未然的思路,组织社区居民开展防护技能培训。“有了这座体验馆,这个人防工程作为阵地,培训覆盖面一定会越来越大。”队员王亚利说,每套“学习强国”国防教育集体学习与训练系统需要60平方米的场地,而该人防工程面积达900多平方米,为扩大培训规模提供了良好条件。

“浩天志愿者救援队人员参加过多次抢险救援行动,练就了过硬本领,展现出奉献精神,一定会把国防教育体验活动开展得有声有色。”石景山区国防办相关负责人表示,人防工程属于公共安全产品,将这个人防工程交给志愿者救援队使用,恰恰体现了其公益性性质。

在救援队精心维护下,衙门口街2号院1号楼地下人防工程焕发生机活力——石景山区多个社区的工作人员正按照计划,参加国防教育体验活动、练习急救救护技能。“我们将根据参训人员意见建议,丰富改进体验内容,努力把居民楼下、群众身边的国防教育场馆建好、用好。”救援队负责人说。

左上图:在北京国防浩天国防教育体验馆,社区居民在志愿者指导下练习心肺复苏方法。孙展强摄



首个“全民阅读活动周”期间,山东省济南市国防动员公益书房引进一批新书,吸引市民前来阅读。该书房由一个地下人防工程改造而成,是周边群众学习充电的好去处。王军摄

从《中华考工记》里的车说起

■崔奎

动员之声

4月18日,央视播出的首档工业文化类节目《中华考工记》“汽车智造篇”,以其深刻立意和鲜活表达受到关注。这期节目讲述了从古代造车到现代造车,到如今新能源汽车全产业链协同创新的诸多故事和细节,带领观众感受跨越千年的匠心传承。车辆等交通工具天然具有军民两用性。节目中关于车辆设计生产的丰富知识、先进理念、工匠精神,对做好国防交通工作也带来不少启示。

铁轨同向方能行稳致远。节目详细介绍了两千多年前秦始皇陵铜车马巧妙的设计、精密的铸造,其中多个环节令人印象深刻。比如,四匹马之间安装了名为“轭”的器具,用以协调马匹朝着一个方向行进,而彼此之间能够保持安全距离、防止互相冲撞,使其如同“四缸发动机”一样,为兵车提供强大而稳定的动力。

国防交通需要铁路、水路、公路、航空等多个部门同向发力、共同支撑,需要具有铁骨功能的机构协调各方、凝聚合力。2026年上半年新兵运输工作,各地采取多式联运方法,全国新兵一次中转内抵达率超过90%,超过80%能够在24小时内抵达军营。有媒体报道,许多军代室牵头建立运输协调指挥所,让各种运输力量精确行动、无缝衔接,是圆满完成

新兵运输任务的一个重要原因。从将几匹马的力量拧成一股劲,到协调成千上万的交通工具跨越山海、下好国防交通“一盘棋”,变化的是具体路径,不变的是“百工协同铸精品”的专注精神。

创新驱动方能如虎添翼。当传承千年的匠心注入汽车智造的“大脑”,人们获得的是纵横驰骋的崭新力量。节目中,科技感满满的新能源汽车底盘、电池、激光雷达等新型技术设备闪亮登场,其新颖而强大的功能,令观众直呼“未来已来”。国防交通植根于国家交通事业的沃土,交通工具换代升级,国防交通也要提速增效。

一是及时引进来。相关部门应围绕实现运行速度快、装卸效率高、隐蔽效果好这个目标,“入宝山而不空返”,积极主动地引进新型技术设备,用以弥补国防交通领域存在的短板弱项。比如,通过安装技术先进、性能稳定的车载屏幕系统,推动实现部队物资装卸和运输全程可视可控,破解不良天气和夜间等条件下看不清、看不远的问题,减少一线人员值守负担,提高运输投送效率。

二是全程用起来。国防交通保障任务涉及地域广大、面临情况复杂。应组织开展多课目、跨区域训练演练,让引进的新型技术设备经受过“冰火两重天”的考验,通过“烈火真金”的办法优中选优,让新型技术设备更加适应严峻的战场环境,为担负国防交通任务各类工具插上信息化智能化的翅膀。

延揽人才方能攻坚克难。节目现场,一批“术业有专攻”的专家、技术能手将中华造车故事,以及突破技术瓶颈、取得重大突破的亲身经历娓娓道来,引来观众热烈掌声,成为屏幕内外关注的热点话题。“盖有非常之功,必待非常之人。”现代战争对抗强度越来越大,要想打赢“打不烂、炸不断的钢铁运输线”,离不开大国工匠的挺身而出和技术贡献。

应结合民兵整组,将思想素质和业务技能“双过硬”的专业技术人才,编入国防交通专业保障队伍,通过有针对性地开展思想教育,增强他们的忧患意识和国防观念,关键时刻,确保能够拉得出、顶得上。应以国防交通使命任务为牵引,组织专家和技术能手开展军地通用课题攻关,使他们在研究解决各类问题中,了解熟悉国防交通情况、做好应急战备准备。

历史经过沉淀会看得更加清晰。车辆是交通工具,也是人们精神状态的“反光镜”。节目介绍的一个细节耐人寻味:战国时期,秦国车辆结构坚固、利于作战,齐国车辆则追求舒适、豪华。秦统一全国后推行“车同轨”,齐国车辆湮没于历史长河中。

“生于忧患,死于安乐。”应以国防交通动员准备为抓手,让全民国防、平战结合的理念在交通领域开花结果,使功能日益完善的交通工具在“致远利天下”的同时,也能为筑牢国家安全防线贡献更大力量。



连日来,西宁联勤保障中心某部在西北戈壁组织管线路卸作业训练,提高复杂地形条件下快速运输能力。史家豪摄

联勤保障部队第九〇四医院与地方高校开展合作——

丰富医疗救护“工具箱”

■张盟 李小波

高校研发的智能仿真伤员,用于保障军队日常训练;军队医院的野战急救设备,成为高校实践教学器具……近日,联勤保障部队第九〇四医院与江苏省某高校签订合作协议,为提升卫勤保障能力再添一份力量。第九〇四医院与地方高校、地方医疗机构开展合作,医疗救护“工具箱”日益丰富。

“长三角地区医疗体系健全、实力雄厚,与地方有关单位资源共享、优势互补,能够推动保障水平迈上新台阶。”去年以来,第九〇四医院与数家地方医疗机构围绕战创伤救治、应急医学救援、运动康复等,联合开展疑难杂症病理研究、临床诊疗,取得一批成果。“合作的领域越广泛,越有利于医院发展。”今年初,该院将与地方高校合作、共享优质学术资源摆上日程,积极推进。数所地方高校积极响应第九〇四医院提出的合作建议。

“我们按照临床问题驱动、学术资源

支撑、成果临床转化的思路展开合作。”该院负责人介绍,医院提供临床数据与病例样本,高校针对临床痛点,组织双方人员进行基础研究与技术攻关,联合开展新药研发、医疗器械试用、人工智能辅助诊疗等活动,缩短科研成果从实验室到病床的转化周期,让前沿技术更快惠及患者。

“着眼固强补弱,双方并肩上阵。”江苏省某高校相关负责人表示,他们将与该院人员联合开展课题攻关、实践教学、专题训练等活动,共同提升专业水平和综合素养。

“前期,我们初步尝到了合作的甜头。”该院负责人表示,下一步,他们将按照协议内容,与地方高校、医疗机构推进多个项目的合作,在充分利用优质社会资源中,进一步提高平时医疗和战场救护能力。



重庆市人民防空宣传教育中心协调相关部门,常态开展人防知识进校园活动。图为近日在该市九龙坡区华福小学,中心工作人员向学生介绍人防“鸣走藏消”四种基本手段。王诚洁摄