

一线保障·军营在行动

心系边防一线 情暖基层官兵

来自新疆博尔塔拉军分区边防部队的一组暖新闻

编者按 习主席在中央军委基层建设会议上强调,要带着对官兵的深厚感情做工作。边防建设事关国家安全,官兵冷暖关乎基层建设。边防官兵常年爬冰卧雪、战风斗沙,用坚守践行初心、用生命履行使命,他们的衣食住行连着军心士气、连着部队战斗力。冬季来临,本报记者走进新疆博尔塔拉军分区边防部队,采写了一组各部队坚决落实习主席指示要求、关心关爱基层官兵工作生活的鲜活报道。

5G网络覆盖偏远哨所

本报讯 夏步恒、记者孙兴维报道:“真没想到,身在深山也能用上5G网络!”不久前的一个周末,新疆博尔塔拉军分区某边防团赛里克边防连班长王喜东,拿出手机与远在内地的妻子视频通话。据了解,入冬前,该团所属多个偏远执勤哨所生活区已实现5G网络信号全覆盖。赛里克边防连的执勤点位分散在驻防山区,过去哨所驻地移动网络信号微弱,官兵只能靠一部固定电话与外界联系。近期,该团党委围绕基层官兵面临的

实际困难展开调研,了解到这一情况后,与当地网络运营商沟通协调,通过铺设通信光缆、架设信号放大器,解决了网络信号弱的问题。5G网络信号实现全覆盖后,该团为会议室、值班室等工作训练场所安装信号屏蔽器、手机屏蔽柜等设备,将保密要求落实到位。此外,该团还依托网络平台,为哨所官兵提供专业技能培训、理论知识学习等服务,既丰富官兵业余生活,也帮助大家提高专业能力素质,受到广泛好评。

军地携手高效抢通道路

本报讯 夏步恒、记者孙兴维报道:近日,一场大雪过后,4台地方清雪车快速出动,前往新疆博尔塔拉军分区某边防团卡鲁河边防连驻地,配合官兵清理道路积雪,很快打通了连队通往山外的主干道。该团下辖连队驻守山区,每年降雪期长达8个月。大雪阻截道路后,给官兵出行、物资运输带来极大不便。针对这一实际,该团积极协调驻地路政部门,签订边防道路保障协议,遇到雨雪天气,采取“就近就便”原则,军地协同完成道路清雪整修工作,有效提高保障效率。卡鲁河边防连连长卓卓介绍,今年第

一场降雪过后,军地立即启动抢修预案,仅用数小时即协同完成道路抢通,确保连队执勤分队按时出发巡逻。“道路畅通了,官兵家属计划来队探亲的人数也比往年更多了!”该团玉科克边防连指导员王国鑫告诉记者,他们多准备了几间设备齐全的家属来队住房,以满足官兵家属来队需求。该团领导介绍,针对冬季执勤巡逻、物资运输中可能出现的新问题,他们将进一步细化边防道路保障整修方案,为边防一线官兵出行、执勤提供更有力的保障。

多能供电助力边防管控

本报讯 夏步恒、记者孙兴维报道:日前,记者在新疆博尔塔拉军分区某边防团铁列克特边防连采访时看到,值班员坐在管控室内,即可通过大屏幕实时画面,全面掌握各边防点情况。借助可视化视频系统,担负值班任务的战士廖燕一边观察一边记录。他告诉记者,连队的监控和通信系统平时依托国家电网供电,遇到供电中断的情况,可利用太阳能储能系统接续供电,确保边防管控设备持续平稳运行。“随着可视化视频系统的高效运行,我们边防管控的效率更高了,大家也有了更多时间和精力用于学习和训练。”该连指导员范冲高兴地说。据了解,目前该团所有执勤哨所电路

已全部接入国家电网。为提高边防管控效能,一批信息化管控设备陆续列装该团边防一线营连。由于冬季气温变化大,对驻地电力供应产生一定影响。过去出现断电的情况时,连队只能靠一台老式柴油发电机发电,稳定性较差,难以支持信息化管控设备全天候持续工作,影响连队执勤效率。为彻底解决这一难题,该团在改进原有柴油发电设备的基础上,针对防区气温低、风力大等特点,增设光伏发电、风力发电设备及低温储能电池模块,将各类设备接入备用电源接口。一旦地方供电中断,备用电源随即启动、接续供电。多能供电有力保障了信息化管控设备的平稳运行,确保边防管控无“盲区”。



左图:10月30日,第74集团军某旅组织机降训练。王振皓摄

右图:10月19日,武警广西总队组织特战侦察比武。本报特约通讯员 余海洋摄

陆军某特勤疗养中心结合义诊活动开展党史学习教育——

一次特殊的重温初心之旅

■孟凡伟 郑楚仪

党史学习教育进行时

“这是一次特殊的重温初心之旅,进一步坚定了我扎根军营、献身使命的信心和决心。”聆听老战士们讲述的红色故事后,陆军某特勤疗养中心一名干部动情地说。10月底,该中心组织医护人员深入闽北革命老区开展义诊活动,看望慰问老战士。义诊间隙,医护人员面对面聆听老战士们讲述亲身经历的战斗故事,重温人民军队的光辉历史和优良传统。“闽北革命老区的老战士们年事已高,前往医院就诊存在诸多不便。”该中心领导介绍,为此,他们决定到革命老区开展义诊活动,给老战士们“五老人员”送医、送药、送健康。该中心通过当

地民政和退役军人事务部门掌握相关人员情况,科学规划义诊路线和活动安排;收集汇总革命老区历史资料并编印成册,提前组织医护人员学习掌握;遴选素质全面、业务过硬的医护人员,组建义诊分队。义诊活动中,该中心医护人员带着医疗器械和常备用药,逐门逐户看望、慰问老战士们等“五老人员”,并为他们提供诊疗服务。“我亲耳聆听了方志敏同志的动员讲话”“抗美援朝战场上,我和战友们就着白雪吃炒面”……一个个鲜活的故事、一段段深情的回忆,将医护人员带回那段烽火连天的岁月。革命前辈舍生忘死的革命精神和英勇无畏的英雄气概,让大家深受震撼、肃然起敬。义诊活动间隙,该中心适时组织党史学习教育,通过参观革命遗址、红色教育基地等,引导医护人员追寻先辈足迹、重温入党初心,凝聚干事创业的精神动力。在大安红色教育基地,医护人员参观一个个展厅,聆听每件文物、每封书信背后的红色故事,重温我们党带领人民军队从胜利走向胜利的光辉历程;在闽北苏区纪念碑前,医护人员整齐肃立,庄严宣誓……

革命故事常讲常新,老区道路常走常亲。离开老区前,该中心与驻地民政、退役军人事务部门达成协议:今后定期组织医疗专家老区行活动,既为老区人民送去医疗关怀、健康保障,也让医护人员经常接受传统教育、汲取精神营养。

海军大连舰艇学院创新学员科研模式

立起研战导向 课堂对接战场

本报讯 王子昂、张佳宁报道:10月下旬,海军大连舰艇学院围绕学员自主立项科研课题,组织了一场专题研讨会。会上,专家教授结合研讨情况轮番提问,在思想碰撞中不断深化学员对实战问题的认识。“我们紧紧围绕为育人、以战领研的教学科研导向,根据不同类型学员制订不同培养方案,不断创新学员科研模式。”该院科研学术处领导介绍,他们聚力打造

科研创新平台,通过自主立项课题,引导任职培训学员研究制约部队战斗力提升的现实问题,鼓励大家带着问题来学习、带着办法回部队。与此同时,该院要求本科毕业班学员开展部队战法科研课题研究,将一线部队的演训经验引入课堂,帮助他们打下毕业后的履职能力基础。此外,教员在指导学员研讨的过程中,将练兵备战的重难点问题作为教学典型案例,把作

战训练和装备使用面临的实际难题作为重点研究方向,让实战化训练问题牵引课堂教学。立起研战导向,课堂对接战场。近年来,该院有多名学员参与基层部队课题研究,撰写的理论研究报告被作战部队采纳使用;教员们紧盯部队急需调整科研方向,让院校人才和科研资源为提高部队战斗力服务,受到部队用人单位高度评价。



第81集团军某旅

一体化平台赋能作战指挥

本报讯 王松、张啸林报道:“指挥控制席已加入!”“后勤保障席已加入!”……深秋,第81集团军某旅野外驻训地,一场作战筹划演练紧锣密鼓地展开。指挥车内,营指挥员和数名参谋人员紧盯电子屏幕,同上级指挥员在线研讨下一步作战方案。这是

该旅构建一体化作战指挥平台带来的新景象。“过去组织作战筹划,沙盘、地图、文书等缺一不可,各级搭建指挥所耗时费力、过程繁琐且极易受环境影响。”该旅领导介绍,前不久,随着一批新型信息化装备列装,各作战单元互

联互通成为可能。他们以此为契机,邀请厂家技术人员走进训练场,与官兵协力搭建一体化作战指挥平台,在较短时间内完成了新型指控软件的部署调试。据介绍,借助这一平台,该旅各级指挥员和参谋人员可通过信息化

手段展开集体研讨,即时态势标绘等指挥作业,各类数据在指挥网内随调随用、实时更新,各分队协同作战更加便捷高效,作战指挥效率大幅提升。“遭‘敌’火力阻拦,部分道路桥梁损坏!”面对特情,作战参谋吕子洲立即汇总数据,系统自动计算后报告结果:“在火力掩护下,我部可顺利抵达‘敌’前沿!”某营营长郝利飞随即下定决心,下达战斗命令。“一体化作战指挥平台让营级指挥所的战场视野更加广阔,协同作战更加高效,有效提升了部队战斗力。”走下演训场,郝利飞感慨地说。

西藏军区某旅

实战化考核全程随机出题

本报讯 段宏文报道:“1号渡场暴露,立即向2号渡场转移……”日前,西藏军区某旅在某陌生水域组织装备漕渡考核。考核全程紧贴实战要求展开,导调组现场设置障碍课目,官兵全时段、全地域作战能力得到有效检验。“仗怎么打,兵就怎么练。”该旅领导介绍,他们着眼部队核心战斗力

提升,利用野外驻训等时机广泛开展全时段、全地域训练,并按照实战化要求,组织官兵在复杂条件下进行实操训练和常态化考核。针对训练考核中暴露出的问题不足,他们逐一制订解决措施,列出详细计划,并有针对性地开展专项精练,补齐官兵能力短板。“前方一公里处道路受化学毒剂

污染,无法通行。”部队机动途中,“敌情”突至。防化专业分队立即寻找有利地形,在受染道路的上风方向展开化学侦察,并迅速上报检测结果。随后,洗消分队前出实施道路洗消,侦察分队再次复检确认安全后,官兵迅速通过。笔者在考核现场看到,卫生救护在夜色中紧张进行,装备漕渡临机改变卸渡场……参考官兵动作迅速、配合密切,迅速处置多种“敌情”,出色完成任务。“这次考核全程不打招呼、随机出题,难度增加不少,我们的实战能力也得到了有效检验。”走下考场,一名干部说。

