



人才强军进行时·一线调查

在第75集团军某旅,有一个远近闻名的创客工作室。这个工作室有多大? 说大,一点也不大——20多平方米的房...

室主任高进军眼中,这里孕育着战斗力提升的无限可能。创客工作室挂牌那天,高进军至今难忘。看着那块闪亮的牌子,高进军知道,自己和战友的创新之路从此站在了一个新的起点。

军期待的日子。现场,大家热烈讨论创新思路,汇报技术革新进度,上报困难需求……高进军边提问边记录。一次次创新思维火花的闪烁,常常带来意想不到的收获。

新的劲头越来越足。在这里,一位位“智多星”脱颖而出,一个个“金点子”结出硕果:“导弹自动检测充气系统”“高地供电箱保护装置”“炮手室内辅助训练器”等10余项战训器材技术革新成果诞生,10余项课题研究成果获上级表彰……

“创客工作室”成立的前前后后

■本报记者 陈典宏 通讯员 冯邓亚 叶星国



记者调查

官兵有梦想,机关来搭台

第75集团军某旅创客工作室的成立,源于一名指导员的创新实践。一次演练,该旅某连操作手刚完成精度校对,便发现“敌”机快速向阵地逼近,差点贻误战机。这一幕,让身处指挥方舱的指导员杨涛惊出一身冷汗。



图①:第75集团军某旅创客工作室技术骨干进行业务交流。图②:第75集团军某旅开展实战化演练检验装备性能。图③:第75集团军某旅技术维护室主任高进军正在钻研设备。

习主席在党的二十大报告中深刻指出,必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力。对军队来说,科技不仅是第一生产力,也是核心战斗力。一支军队想要具备强大的战斗力,必须拥有过硬的科技实力。

科学技术是军事发展最活跃、最具革命性的因素。基层官兵长期在训练一线与装备“亲密接触”,最了解装备的性能、状况,最清楚装备瓶颈、技术短板,更容易见微知著。因此,他们提出的解决办法或需求往往更有针对性。从某种意义上说,创新的活力在基层,创新的源头在官兵。

让创新能量在战位迸发

■李小龙

很高,但提出的技术革新想法大多难以实现。还有一些官兵好高骛远、眼高手低,不屑于盯着一些日常训练所需的小革新,小发明进行研究。基层创新攻关,如果一味搞大项目、轻小革新,势必陷入“大项目没搞出来,小项目又没有搞”的困境。高进军语重心长地对大家说:“技术革新无大小,管用实用就是宝,只要是对提升战斗力管用的,都是‘金点子’。”

走进该旅创客工作室,一群官兵围在展板前,兴高采烈地议论着。话题只有一个:下个季度,谁能上榜? 创客工作室运转一段时间后,这样的画面已经司空见惯。所谓上榜,就是以官兵为主角,将已经推广应用的技术革新成果告示张贴在光荣榜上。起初,高进军只是想通过这样一种形式,鼓励大家创新。随着活动进行,想当“主角”,能上“C位”的人和事越来越多,官兵比拼赶超的劲头更足了,技术革新成果也在不断涌现。

功夫不负有心人。经过艰苦攻关,模拟训练系统研发成功并投入使用。有了模拟训练系统,官兵们训练时间得到保证,有效提升了部队实战化训练水平。得益于这项技术革新成果,彭盛国的照片登上了创客工作室的光荣榜。一名普通士兵的技术革新项目得到推广运用,这则消息传出后犹如平静的湖面投入一颗石子,产生的层层涟漪推动着更多基层官兵开始尝试、探索。

专业人才不足、使用效率低等问题制约着部队战斗力建设。针对此类问题,该旅出台创新人才培养措施,外送一批优秀骨干赴装备厂家跟班培训,张春阳有幸获得此次学习机会。去年年底,张春阳学成归来。再次走进装备方舱,他的底气更足了。那天,张春阳结合以往对抗演训中出现的电磁干扰问题,与通信专业一级军士长庄绪全开展交流讨论,萌生出技术革新某数据模块的想法。

尊重官兵的创造力,就是爱护部队的战斗力

“汽车组装好,只有上路跑起来才能体现价值。创客工作室成立了,运行好才是关键。”该旅创客工作室挂牌后,吸引越来越多的战友争相报名。作为创客工作室负责人,高进军感到压力与日俱增。

只要有能力、想创新,人人都可以成为创新的主角

数十份技术革新成果告示及发明人照片,将光荣榜铺满。

破解创新密码,引发群蜂智慧效应

营区主干道,被称为“旅里的‘星光大道’”。道路两侧各有一排灯箱,每次路过,该旅某营二级上士张春阳都会情不自禁地驻足观看。灯箱里张贴着全旅在各领域表现突出、成绩优异的先进个人宣传海报。属于张春阳的那个灯箱,“三等功”的字样格外耀眼。

“创客工作室破解创新密码,引发群蜂智慧效应。”如今,该旅一支支由创客领衔的攻关小组,活跃在演训一线,搅动了全旅创新的一池春水。前不久,创客工作室再传喜讯:针对驻地雨季较长的气象环境,该旅某营技术工程师朱四红带领二级上士余健,研发出“炮手室内辅助训练器”,使训练不再受恶劣天气影响。