

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

编者按 基层是部队全部工作和战斗力的基础。习主席在中央军委基层建设会议上指出,要坚持基层至上、士兵第一,充分尊重官兵主体地位和首创精神。科技兴军的征程中,基层官兵大有可为,他们是科研成果的受益者,也是创意灵感的贡献者。火箭军将基层创新项目纳入年度科研计划统筹推进、聚力推广,激发了基层官兵创新活力,也让“三小”革新产生了更大效益。

火箭军首届“三小”革新创新创意项目竞赛汇聚一线官兵智慧 15个基层创新项目纳入军种科研计划

本报讯 付强、特约记者唐永梅报道:春寒料峭,驻地雪花扑面而来,火箭军某部助理工程师赵彦磊却因接连而来的两则喜讯,感到格外温暖。在火箭军首届“三小”革新创新创意项目竞赛中,他的技术革新项目获优胜奖。紧接着,这一创意又和其他14个基层创新项目一起,被纳入火箭军2020年度科研计划,予以进一步深入拓展、升级完善。

基层创新项目为什么被列入军种科研计划?火箭军装备部一名领导说:“别小看这些小发明、小革新、小创造,它们的作用一点都不小。”作为高技术兵种,

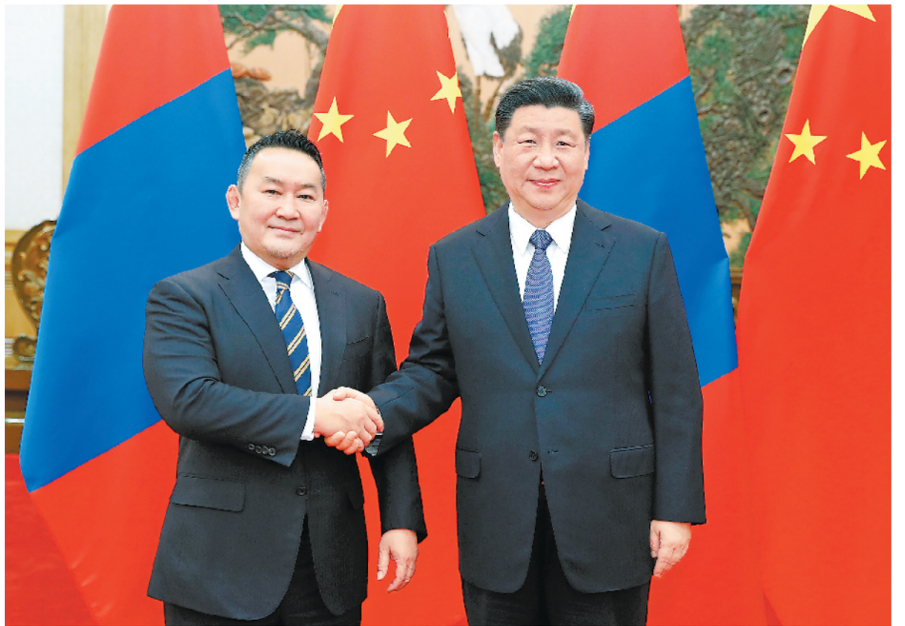
火箭军基层部队聚集了大批高学历官兵,他们既有丰富的专业知识,又有一线实践经验,科技创新能力较强。从他们的“三小”项目中遴选出军事效益大、可行性强、推广价值高的项目,给予扶持帮助,有助于推动练兵备战现实问题解决和战斗力提升。

此次赵彦磊入选的项目,不仅有助于缩短导弹阵地建设时间,还可以提高建设效益,便于官兵维护检修。其他入选的基层创新项目同样不可小觑:有的聚焦某型导弹支架车改进,有的着眼于某型导弹武器一体化库房设计……据了解,这15个项目是从参加“三小”竞赛的

103个项目中,经过两轮评审遴选出来的。评委评审的标准就一条:能够促进练兵备战并推广转化。

近年来,火箭军积极鼓励基层官兵运用科技手段解决现实问题,催生出几百项“三小”成果,许多成果在部队推广。去年11月,火箭军又专门出台措施,对部队科技人员培训、基层科技成果评比、科研立项、经费支持以及成果转化等做了进一步明确,持续优化部队科技创新环境。据悉,这些项目纳入年度科研计划后,火箭军机关将从物资、经费、技术等方面予以扶持保障,并持续跟踪革新进展情况。

习近平同蒙古国总统巴特图勒嘎会谈



二月二十七日,国家主席习近平在北京人民大会堂同蒙古国总统巴特图勒嘎会谈。

新华社北京2月27日电 (记者杨依军)国家主席习近平27日在人民大会堂同蒙古国总统巴特图勒嘎会谈。

习近平欢迎巴特图勒嘎总统在蒙古国传统节日白节假期后的第一天就来华访问,并向蒙古国人民致以节日问候。习近平指出,当前,中国政府和中国人民正全力抗击新冠肺炎疫情,这当中得到了蒙古国政府和人民的宝贵支持和帮助。总统先生作为疫情发生后首位访华的外国元首,专程来中国表达慰问和支持,充分体现了总统先生和蒙方对中蒙关系的高度重视和对中国人民的深厚情谊,是中蒙两个邻国守望相助、同舟共济的生动诠释,我对此表示赞赏。

习近平强调,新冠肺炎疫情发生以来,中国党和政府高度重视,举全国之力,迅速采取最全面、最严格、最彻底的防控举措。我们成立了中央应对疫情工作领导小组,向湖北派出中央指导组,统一指挥、统一协调、统一调度,做到令行禁止。经过全中国人民团结奋战,疫情防控形势积极向好态势正在拓展。我们完全有信心、有能力、有把握打赢这场疫情防控阻击战。

习近平指出,中方坚持统筹疫情防控和经济社会发展,努力把疫情影响降到最低。我们根据不同地区疫情风险和防控形势,落实分区分级精准复工复产,抓好春季农业生产,切实保障基本民生。中国经济韧性足,内需空间广阔,产业基础雄厚,我们将力争实现今年经济社会发展目标任务,特别是抓好决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚的重点任务。

习近平强调,中蒙是山水相连的友好邻邦。中方高度重视发展中蒙关系,始终将蒙古国作为中国周边外交的重要方向。中方愿同蒙方一道,巩固政治互信,加强共建“一带一路”合作,共同推动构建命运共同体,更好造福两国人民,为地区和平稳定发展作出贡献。

巴特图勒嘎代表蒙古国政府和人民对中国人民遭遇新冠肺炎疫情表示诚挚慰问,对中方坚持以人为本,及时建立联防联控机制,举国上下团结一心应对疫情并取得积极成效表示高度钦佩和赞赏。巴特图勒嘎表示,蒙中是全面战略伙伴,蒙古国人民对中国人民的遭遇感同身受,愿在这一艰难时刻与中国人民同舟共济。蒙方在国内发起“永久邻邦、暖心支持”行动,为支持中方抗击疫情募捐,得到蒙古国社会各界的积极响应。蒙方愿在此前已向中方提供捐款的基础上,再向中方赠送3万只羊,以表达蒙古国人民的心意。相信在习近平主席坚强领导下,中国人民一定能够早日遏制疫情,战胜困难,完成既定经济社会发展目标,实现国泰民安。蒙方高度评价中方坚持的亲诚惠容周边外交方针,始终致力于发展同中方的睦邻友好和互利合作伙伴关系,愿同中方一道不断深化政治互信和相互支持,加强各领域合作,推动双边关系取得更大发展。

会谈后,巴特图勒嘎还向习近平递交了蒙方向中方赠送3万只羊的证书。杨洁篪、王毅、何立峰等参加会谈。

八一锐评

巩固成果 扩大战果

■王永奎

当前,新冠肺炎疫情防控正处于最吃劲的关键阶段。在这个紧要关口,绝不能掉以轻心,必须坚持不懈、再接再厉,不断巩固成果、扩大战果,不获全胜决不轻言成功。

经验表明,攻克一块阵地后,如果不及及时进行加固,敌人就可能反扑夺回。经过前一段时间的举国奋战,全国疫情防控形势积极向好的态势正在拓展。但也要清醒看到,

湖北省和武汉市疫情形势依然复杂严峻,其他有关地区疫情反弹风险不可忽视。越是乍暖还寒的时候,越要防止“倒春寒”,时刻绷紧“宁可十防九空,不可一失万无”的疫情防控弦。

然而,现在一些人却出现了思想松懈现象。船到中流浪更急,一丝一毫的轻敌大意、放松懈怠,都有可能让前期努力前功尽弃,最终“为山九仞,

功亏一篑”。

“有利的情况和主动的恢复,往往产生于再坚持一下的努力之中。”战“疫”仍在继续,向着胜利的每一步都要走实。广大官兵和医务人员要克服麻痹思想、厌战情绪,消除侥幸心理、松劲心态,保持战时状态、昂扬斗志,咬紧牙关巩固成果,攻坚克难扩大战果,坚决打赢这场没有硝烟的战争。

战“疫”老兵再上阵

——记军队支援湖北医疗队专家黄文杰

■本报记者 王通化 高立英 通讯员 旷岳军



黄文杰在工作中。作者提供

这又是一张熟悉的面孔——资深的呼吸内科同行都知道他,一提起他,常伴以“权威”二字。

打开搜索引擎,一个个新闻网页里,沉淀着黄文杰的成绩和贡献:当年,成功报告首个非典病例的,是他;成功救治第一例非典患者的,是他;指导救治数百名非典患者,培训数千名医护人员的,是他;因抗击非典作出重大贡献荣立一等功的,还是他……

17年后,这位战斗在南部战区总医院呼吸内科主任岗位上的战“疫”老兵,再次披挂上阵。

飞抵武汉那天,天下起小雨。黄文杰踏进了火神山医院感染科一病区,很快就汇入白色的人流中。

镜头里,他一闪而过。年近六旬的他,穿着厚厚的防护服、戴着护目镜。那背影,像17年前一样坚定。

老兵本色
“一声人民军医,就得一辈子为人民”

英雄,总在危难时刻挺身而出。

17年前,奋战在广东抗击非典第一线的黄文杰,正值壮年;17年后,新冠肺炎疫情发生,黄文杰58岁。

进驻火神山医院后,黄文杰所在团队既要精心准备接收患者,又要完善病区设施。(下转第三版)

一线抗疫群英谱

疫情防控要求的基础上,将全旅所属兵种划分为指挥控制、侦察情报、地面突击等6个模块进行编组,同时要求各级教练员进行分阶段讲解战斗过程。

“此阶段需要重点明确现地方位物、敌防御前沿位置等方面内容。”营长王三保话音落下,演示小组迅速跟随着操作。“这种边教边训模式清楚呈现了不同岗位在战斗链条中的职能任务,一整套过程下来,我们收获很大。”参训士官傅丽兵说。

左图:2月25日,第76集团军某陆航旅开展多机型、多课目飞行训练,锤炼飞行员作战本领。

吴震摄

军队支援湖北医疗队3家定点医院已展开床位2780张

打赢疫情防控阻击战

本报武汉2月27日电 记者陈国全、通讯员赵佳庆报道:2月26日,随着一辆转运患者的救护车抵达湖北省妇幼保健院光谷院区,该院区累计收治患者超过750例,收治患者人数已超过原计划展开床位700张的编制标准。该院区与火神山医院、泰康同济医院一起,已为新冠肺炎患者展开2780张床位。

连日来,军队支援湖北医疗队强化科学诊疗、科学防护,确保全程全组、全员全力投入战胜疫情斗争。3家定点医院持续规范医疗流程,加快推动床位周转,调配使用医护人员,组织专家巡回会诊,优化重症患者诊疗方案,推进中西医结合治疗,不断提升诊疗效果。

截至25日24时,火神山医院已累计

接收患者1364例,治愈出院325例。

2月13日军队支援湖北医疗队进驻泰康同济医院,第二天就接管143名患者。截至25日24时,累计收治患者1030例。医疗队持续从紧抓好医护人员自身防护,建立健全质量控制体系,确保诊疗过程规范科学、有力有序。

湖北省妇幼保健院光谷院区集中重症、呼吸、心内、消化、中医等各领域专家,成立院内会诊、中医诊疗等专家组,优化诊疗流程,引进先进救治措施,确保救治质量不断提高。

防疫毫不松懈 训练有序推进

- 东部战区海军航空兵某旅新飞行员成功改装首飞蓝天
- 第72集团军某旅探索模块编组分段施训提升训练效益



本报讯 袁梓杰、记者刘亚迅报道:2月17日,浙东某机场,随着塔台指挥员的一连串口令,一架三代战机平稳降落在跑道上。至此,该旅6名新飞行员顺利完成机型直改前舱任务,并成功首飞蓝天。飞行教官吴安涛感慨道:“现在按照新的组训模式,培养一名前舱飞行员比以往时间缩短了三分之一。”

三代战机操纵复杂,对飞行员的能力素质提出了更高要求。以往,新飞行员一般在后舱飞行一段时间,才会进入前

舱飞行。这个旅统筹训练资源,成立教学研究小组,确定了“循序渐进、打牢基础、注重效益、实现突破”的训练思路,大胆改革探索新的改装模式。他们综合评估教员、学员的技术、性格、心理等要素,科学编组,专门制订计划,确保新飞行员思想教育、心理疏导与训练进度同频,使他们在生理、心理和技术上逐步适应高风险高强度的改装训练。

组训模式的改变倒逼新飞行员不断激发潜能。首飞蓝天,新飞行员周尚武取得了好成绩,

科学的训练方法让他的心理素质和应变能力得以提高。

本报讯 张勇、特约通讯员黄远辉报道:“步坦协同搜索打击反坦克目标……”2月中旬,多场实兵实装战术训练在第72集团军某旅训练场上展开。教练员、合成三营营长王三保将步坦协同进攻战斗过程区分为4个阶段,逐个进行讲解剖析,参训官兵积极参与讨论。

“一手抓疫情防控,一手抓练兵备战。”该旅领导介绍,旅党委在落实上级疫

