

《习近平关于城市工作论述摘编》出版发行

新华社北京2月20日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于城市工作论述摘编》一书,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

城市是我国经济、政治、文化、社会等方面活动的中心,在党和国家工作全局中具有举足轻重的地位。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央深刻认识城市在我国经济社会发展、民生改善中的重要作用,不断加强党对城市工作的领导,坚持人民城市为人民,推进

以人为核心的新型城镇化,走出了一条中国特色城市发展道路。习近平同志围绕城市工作发表的一系列重要论述,立意高远,内涵丰富,思想深刻,明确了城市发展的价值和方法论,深刻揭示了中国特色社会主义城市发展规律,深刻回答了城市建设发展依靠谁、为了谁的根本问题,以及建设什么样的城市、怎样建设城市的重大命题,对于不断推进城市治理体系和治理能力现代化,提高新型城镇化水平,提升城

市环境质量、人民生活质量、城市竞争力,建设和谐宜居、富有活力、各具特色的现代化城市,开创人民城市建设新局面,全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴,具有十分重要的指导意义。

《论述摘编》分7个专题,共计300段论述,摘自习近平同志2012年11月至2022年12月期间的报告、讲话、贺信、指示等120多篇重要文献。其中部分论述是第一次公开发表。

全面加强练兵备战

北京卫戍区某团——

数据分析系统运用训练一线

■汤承辉 张津侨

“各射手注意,向射击地线前进……”2月中旬,京畿腹地,北京卫戍区某团组织官兵进行实弹射击考核。与以往仅当场宣布成绩不同,本次考核指挥员还结合数据分析结果进行精准讲评,并对官兵训练提出针对性改进意见。

“党的二十大报告指出,统筹网络信息体系建设运用。”该团领导介绍,随着

练兵备战的不断深入,传统的人工计算填报方式已难以满足实弹射击训练考核评估需求。为此,他们应用数据分析系统,将粗放式训练精准化、模糊式标准明确化、定性式评估数据化、经验式指导智能化,有效解决了传统评估方式遇到的难题。

考核现场,枪声此起彼伏,参加考核

的官兵有序进行实弹射击。后方观察室内,数据分析系统通过精确化计算整合末端数据,快速抓取、分析考核信息。

考核结束后,该团作训股股长赵春云结合成绩对比图,逐个单位分析考核结果、讲评考核过程,指出存在的问题与不足,并明确下一步训练重点。科学精准的分析讲评,为提升训练质效打下基础。

武警白银支队——

一专多能训练助力战位互补

■张倚铭

“立即机动至任务区域抓捕‘暴恐分子’!”初春时节,随着急促的警报声响起,武警甘肃总队白银支队特战队员迅速奔向战位,一场山林地捕歼战斗演练拉开序幕。

到达指定地域后,侦察员廖杰正准备利用无人机勘察现场地形,却突然传来导调指令:“廖杰遭袭‘受伤’!”

此时,突击队员赖家伟迅速上前制伏1名“暴恐分子”,接过廖杰手中的侦察装

备并补位履行侦察员职责,为指挥员调整作战计划提供数据。最终,特战分队抓捕3名“暴恐分子”,成功解救“人质”。

“虽然特战队员各有各的专业岗位和任务职责,但实战中如果出现战斗减员,如何实现角色替换和战位互补,保持整体战斗力不减?”该支队领导复盘讲评时说,精通专业技能是分内之事,实现战位互补更是完成使命任务所需。如何

做到一专多能、快速补位,是每名官兵必须思考的课题。

为培养一专多能型人才,该支队调整完善训练计划,采取以老带新、换岗互训、特情穿插等方式开展强化训练,帮助官兵全面提升能力素质。前不久,他们开展群众性岗位练兵比武,赖家伟和战友在搜排爆、重武器操作等多项技能比拼中取得佳绩,展现了良好的综合素质。

习近平复信希腊学者

新华社北京2月20日电 近日,国家主席习近平复信雅典大学维尔维达斯基教授等希腊学者,祝贺中希文明互鉴中心成立。

习近平指出,中华文明源远流长,古希腊文明影响深远。2000多年前,中希两大文明在亚欧大陆两端交相辉映,为人类文明演进作出了奠基性的重大贡献。现在,两国建立中希文明互鉴中心,致力于推动中希文明交流互鉴,促进各国文明发展,具有十分重要的历史和时代意义。

习近平强调,在人类历史的漫长征程中,各民族创造了具有自身特点和标识的文明,共同构成人类文明绚丽多彩

的百花园。各种文明是各民族历史探索和开拓的丰厚积累,也是今天各民族生存和发展的深层指引。我们要促进人类社会、共同构建人类命运共同体,就必须深入了解和把握各种文明的悠久起源和丰富内容,让一切文明的精华造福当今、造福人类。相信中希文明互鉴中心一定能在这方面大有作为。

习近平指出,知古鉴今,继往开来。历史充分证明,只要坚持兼容并蓄、开放包容,人类文明就能不断发展繁荣。当今世界正面临百年未有之大变局,化解人类面临的突出矛盾和问题,需要依靠物质的手段攻坚克难,也需要依靠精神

的力量诚意正心。中希文明蕴含的价值观、世界观、宇宙观、人生观、科学观、文化观等博大精深、历久弥新,一定能够为人类破解时代难题、推动构建人类命运共同体提供重要的精神指引。

2019年习近平主席对希腊国事访问期间,同希腊领导人共同倡导文明交流互鉴。访后,双方积极落实领导人共识,筹建中希文明互鉴中心。日前,雅典大学维尔维达斯基教授等5位希腊学者联名致信习近平主席,畅谈对习近平主席倡导的文明理念的高度认同,介绍中心筹备情况和发展规划。2月20日,中希文明互鉴中心成立仪式在雅典大学举行。

新时代新征程新伟业 二十大精神进军营

中部战区空军“模范地空导弹营”推进科技练兵——

加钢淬火锻造鸣镝利箭

■本报记者 张毓津 特约通讯员 高思峰

春日,中部战区空军“模范地空导弹营”,一场模拟对抗演练拉开序幕。捕捉目标、解锁发射、摧毁目标……面对复杂空情,一连队长李贵全带领战勤人员,借助指挥辅助决策系统等从容应对。

“党的二十大报告提出‘加速科技向战斗力转化’,我们利用科技手段设难设险、设险设敌,不断提升军事训练质效。”该营营长文晓亮说,他们在前期训练中发现某型模拟器功能存在一定局限性。为此,他们在请教专家基础上开展集智攻关,自主研发了新系统。

文晓亮手里的训练数据分析报告上,一条平缓上升的数据曲线清晰可见。他介绍,新系统能模拟多种复杂空情,让官兵足不出户便能与高手过招,“这是我们第一次在模拟对抗演练中应用该系统。”

演练刚结束,文晓亮便带领骨干到作战研究室展开复盘研讨。他们在梳理总结的基础上,为系统补充更多空情,以强化训练难度和强度。

“随着武器装备的更新,部队打赢能力也需要同步升级。运用科技手段推进实战化军事训练,才能不断为部队战斗力赋能。”该营荣誉室里,教导员袁天蛟走上“鸣镝讲堂”,为新兵们进行专题授课。

荣誉室的展厅内摆放着两件珍贵的藏品:一件是习主席颁授的“模范地空导弹营”荣誉奖牌,另一件是出现在庆祝新中国成立70周年阅兵式上的“英雄营”战旗。

“从习主席手中接过‘模范地空导弹营’荣誉奖牌,我们备受鼓舞。”袁天蛟说,他们结合学习贯彻党的二十大精神,将课堂设在荣誉室、练兵场,引导官兵在学理论见行动上模范带头、走在前列,把向科技要战斗力作为岗位必需、战位必备。

这段时间,二级军士长宋县宾在



广泛收集新装备操作数据基础上,围绕技术革新撰写了一篇体会文章。亲历了三代地空导弹换装的他颇为感慨:“跟不上科技发展步伐就打不赢强敌对手。作为一名老兵,我要不断强化科技素养,熟练驾驭新装备,加速形成战斗力。”

“立足战位开展技术革新,基层官兵大有可为。”在文晓亮看来,打通科技成果向战斗力转化的“最后一公里”,离不开基层官兵的积极参与。他介绍,排长李再行最近正在研发一款目标模拟训练软件,“有了这款软件,即使雷达关机,操纵员也可以在计算机上进行模拟训练。”

随着学习贯彻党的二十大精神走深走实,全营官兵运用科技手段提升训练质效的紧迫感更加强烈。据了解,焕装新装备以来,该营围绕武器系统研究、战术战法创新、仿真软

件设计等展开攻关,有效提升了训练效益。

“时不我待,只争朝夕;时不我待,使命催征”,训练场上的16字标语格外醒目。这是“模范地空导弹营”官兵枕戈待旦、为祖国构筑蓝天盾牌的庄严宣誓,也是这支英雄部队锚定建军一百年奋斗目标、奋进新征程的位心心声。

“如期实现建军一百年奋斗目标,我们必须以只争朝夕的劲头推进科技练兵,锻造鸣镝利箭。”“鸣镝讲堂”上,袁天蛟将记录着先辈战史的书籍推荐给新战友。一个个战史故事,激励着官兵传承红色基因,建功强军新征程。

上图:中部战区空军“模范地空导弹营”官兵开展训练。

杨博摄

2月上旬,北部战区海军某支队开展综合救援演练。

马英茗摄

海军启动2023年度招飞选拔工作

首次招收女舰载机飞行学员

本报讯 记者钱晓虎、通讯员李方报道:记者从海军有关部门了解到,海军2023年度招飞选拔工作近日正式启动,将首次面向地方大学生和大学生士兵选拔舰载机飞行学员,首次招收女舰载机飞行学员。

随着海军转型建设加快推进,航母事业快速发展,舰载机飞行人才需求更加迫切。为从建设起点优化飞行军官队伍结构,选拔专业多元、素质全面的优秀飞行人才,2023年起海军将招飞选拔范围从普通高中和军校毕业生,扩大到地方大学生和大学生士兵,并选拔部分女飞行学员。选拔对象按照本科一批线或特招线录取的理学、工学专业毕业生。其中,地方大学生须为应届,大学生士兵首先面向海军部队试点选拔。

据介绍,符合条件的对象可登录海军招飞网报名,按照初检预选、全面检测、定选录取的程序,参加海军组织的体格检查、心理检测和政治考核。选拔过程将突出飞行能力筛选,依托地方通用航空机构进行15小时实装筛选飞行,由军地飞行专家对考生飞行潜质进行甄别。这也是海军首次组织选拔女舰载机飞行学员。

据海军政治工作部机关工作人员介绍,舰载机飞行员是航母战斗力的核心,招飞选拔是高素质飞行军官队伍建设的第一道关口。扩大选拔范围、改进选拔手段,有利于从建设起点优化飞行军官结构、夯实职业发展基础,提高人才培养质效,为全面建成世界一流军队、实现中华民族伟大复兴的中国梦提供强大人才支撑。



解
放
军
报



解
放
军
报



解
放
军
报