

军事资讯

国防科技大学举办全国青少年高校科学营活动

科技日报讯(陈明)“能在国防科技大学参加科学营活动,近距离了解‘天河二号’,我将迎来一个不一样的科学营。”来自泸溪一中

由教育部、全国科协主办、国防科技大学承办的全国青少年高校科学营国防科大分营正式开营,来自湖南、广西等地重点高中的近200名学子将在6天的时间里参加一系列丰富多彩

武警工程大学博士后孔韦韦获博士后科学基金一等资助

科技日报讯(海拉提 张铭洋)近日,武警工程大学传来喜讯,按照《中国博士后科学基金资助规定》,经专家评审,该校信息工程系

GNSS研究生暑期学校在信息工程大学举办

科技日报讯(崔鸿雁 杨克功)近日,经教育部和总参谋部批准,2013年全国“GNSS(全球卫星定位导航系统)前沿技术与北斗导航应用”

据悉,今年是教育部首次授权军队院校承办暑期学校,旨在推进军校加大协同创新、开放办学步伐,增进驻地高校研究生

武警福建宁德渔洋边防所开展“换位体验”活动

科技日报讯(张春林 余金雷)近日,福建宁德渔洋边防所积极组织官兵,深入辖区开展“换位体验”活动,组织官兵与群众

该所积极引导官兵深入了解服务对象的所需、所想、所求,确保每一名服务对象时时处处都能得到优质、高效的服务,切实通过

武警广东中山边防组织适龄青年到部队体验

科技日报讯(杨定超 李松林)近日,广东边防总队中山边防支队开展“响应祖国号召,接受祖国挑选”

武警福建诏安边防大队为百岁老人领“补贴”

科技日报讯(胡永平)近日,武警福建诏安边防大队在漳州市诏安县四都镇港口村走访中获悉,辖区老人李某于1912年出生,今年

武警安徽马鞍山边检站官兵喜领医保卡

科技日报讯(廖二松 林文 王雷)近日,武警安徽马鞍山边检站的官兵们从马鞍山市人社局领取到了属于自己的医保卡。这是该站

据了解,医保卡办成以后,这个站的官兵只需要每年每人缴纳200元,即可享受部分门诊费用及60%—80%不等的住院费用报销,首

武警广东边防五支队抓获4名偷渡外籍人员

科技日报讯(李小瑾)近日,武警广东边防五支队在珠海侦破一起跨国偷渡案,抓获4名

经查,4人均来自东南亚,每人向“蛇头”交纳了6000元人民币的费用后,准备乘快艇偷渡到香港

有图好好看



徐奇贤 邵文亮摄影报道



钢枪汗水

军营新思语

用心做事

□ 王长启

用心做事的前提是想做事、愿做事。用心做事,体现为一种工作的投入,一种做事的激情,一种注意力、思考力的高度集中。

用心做事的基础是能做事,会做事。今年以来,部队各项工作面临任务加重、困难增多、要求更高、协调难度加大的事实,对我们每个干部的能力和素质,提出了新的更高的要求。

用心做事,不是指的一时用心,也不是说在某一件工作上的用心。必须把用心做事贯穿于我们各项工作的始终。一个人做好一件事并不难,难的是一辈子都把事做好。

用心做事,不是指的一时用心,也不是说在某一件工作上的用心。必须把用心做事贯穿于我们各项工作的始终。一个人做好一件事并不难,难的是一辈子都把事做好。

武警江苏边防海警支队开辟“警营消暑课堂”

科技日报讯(许宁 周周坤 苏红锋)近日,在武警江苏边防总队海警支队的警卫图书室里,来自太仓市滨河社区的7

为让留守儿童度过一个有意义的假期,武警江苏边防总队海警支队特意为留守儿童开辟了“警营消暑课堂”,让孩子们在假日里有个好去处,过一个有意义的暑假。

武警山东烟台机场边检站认真践行群众路线

科技日报讯(张海洋 季鑫)近日,武警烟台机场边检站购置《群众路线教育实践活动党员干部学习读本,组织全体官兵认真学习,进一步推进了党的群众

学习过程中,该站组织全体官兵对学习读本进行了全面学习,同时与当前进行的主题教育活动、提高边检服务水平工作、“三访四见”活动相结合进行重点学习,使全体官兵牢固树立群众观点,自觉贯彻群众路线。

开展当兵蹲连活动



广州军区某部在组织当兵蹲连活动中,通过贴心关怀、面对面交流、手把手帮教,不断增强基层干部骨干的工作能力。图为该部政治委员邱上鲲在与思想骨干交流工作心得。

艾志田 周道理摄影报道

我是光 我是电

国防科大光电学院培养学员创新能力纪实

□ 马金铭

今年6月,在第3届国际微纳传感器技术应用大赛上,国防科技大学光电科学与工程学院学员王桢等人获得一等奖。这是该院学员近年来第10次登上国内外科技创新竞赛的领奖台。

光电技术融合了数学、物理、计算机、电子信息、机械控制和自动控制等多门学科的知识。该专业毕业的学员既要具备扎实的理论知识,又要具备杰出的实践能力。2007年,学院成立了由1个科技创新中心、6个专业实验室组成的创新实践基地。

回想起当时的情景,冯教授依然记忆犹新。她说,得知这个消息,我既高兴又担心。高兴的是,学院这么重视实践教学,学员的创新能力必将普遍大为提高。担心的是,自己科研任务繁重,能否挑起这副重担呢?实践证明,冯教授的担心有点过虑了。

2012年,我被选人联合国维和行动审计南苏丹组,作为参加联合国审计任务成员中唯一一名中国军队审计人员,赴南苏丹执行了联合国维和南苏丹特派团(以下简称南苏丹)2011—2012财年的审计任务。

维持生活每天不足1美元

南苏丹是2011年7月9日才正式宣布独立的一个年轻国家,这里基本保持着原始村落的特征,没有市政供水、供电,多项健康指标位列全球最差。疟疾、伤寒、血吸虫病、埃博拉病和麻疹病等在世界上其他地区已经消失的疾病,在南苏丹极端气候和落后卫生条件的共同作用下又死灰复燃。

40天高强度的现场审计

在审计过程中,可以说每一天都是在高强度的工作状态度过的。白天收集各种审计证据,向经验丰富的组员请教,晚上加班加点熟悉资料,撰写各类工作总结。

通过努力,在预算和基建两个领域,取得了包括预算调整过于频繁且缺乏合理解释、基建项目缺乏长期计划和有效现场管理等审计发现。

装甲兵工程学院新举措确保教育实践活动实效

科技日报讯(马忠文 威海东 李飞)连日来,装甲兵工程学院严格落实习主席关于“照镜子”的指示要求,紧密结合学院实际,通过抓领导带头学、结合实际学等“五学”措施,促进集中学习的有效落实。

领导带头学。该院党委将习主席、军委总部关于教育实践活动的一系列重要指示精神纳入中心组学习,坚持先学一步、学深一层,以实际行动为广大党员干部作表率。结合实际学。在暑假前相对集中的5天时间里进行集中学习,并布置了“暑假作业”——撰写一篇体会;学院分别组织党员

利用这个机会,培养学生应用所学知识解决实际问题的能力。于是,他放手让学员们去做,每次学员遇到问题难以解决时,他循循善诱,启发思路,帮助他们克服困难,继续前行。在他的指导下,学员们研制的智能听力保护系统先后夺得“美新杯”全国大学生物联网创新创业大赛特等奖和第3届国际微纳传感器技术应用大赛一等奖。

类似的事例,还有很多很多。几年来,光电创新实践教学团队的指导老师们在完成自身繁重的教学科研任务的同时,全身心的投入到指导学员课外科技创新活动中去。

细心的浇灌终于换来了创新之花的灿烂绽放。通过光电创新基地这个孵化器,

战场是最好的课堂

参加联合国维和行动审计对我军审计教学的思考

□ 韩俊峰

使我对审计实务有了更直观的了解和掌握。国际视野也得到了拓展,在分析审计事项的过程中,更能站在国家利益、甚至是全球治理的角度去思考。同时在审计过程中,联合国特派团在财务、预算、采购领域使用的一些科学方法和先进理念,为今后的教学科研工作积累了许多宝贵的资料素材。

对我军审计教学的启示

此次审计,促使我对我军审计教学工作进行了一些思考:

应在教学内容中进一步加大审计程序与审计法规的比重

我军审计与联合国审计的基本程序并无太大差异,但比较而言,联合国审计的程序化、规范化程度更高一些。在目前的我军审计教学中,虽然也有相关审计程序和审计法规内容的介绍,但是只停留在审计理论部分,而且在教学过程中,更多的是对有关制度、文件的阐述,和具体审计实务结合很少,这样就会使得学员缺乏对审计程序与法规的感性认识,仅仅是了解有关内容,但对于这些内容在实务中应该如何具体运用,缺乏必要的了解和掌握。因而在下一步教材修编的过程中,在审计程序和审计法规章节应添加有关的案例分析,使学员对上述内容在审计实务中具体如何运用有一个全面的了解和掌握。

应在教学设计上进一步重视启发学员

对学员进行启发式教学,是提升学员自主学习能力和创新意识的重要途径。在审计教学中,应注重启发式教学,通过设置问题、案例分析等方式,引导学员主动思考、积极探索,提高学员的自主学习能力和创新意识。

应在教学手段上进一步发挥计算机网络在审计工作中的广泛应用

随着信息技术的飞速发展,计算机网络在审计工作中的应用越来越广泛。在审计教学中,应充分利用计算机网络资源,开展网络教学,提高教学效率和教学质量。

点,也是一个难点,一方面因为案例素材较少本身在设计上就比较困难,另一方面大部分审计实务的案例都集中在各种具体的审计实务类型上,特别是本次审计活动中有关业务的具体操作流程,而对于以往审计活动中有关审计建议的落实情况涉及较少,而从有关审计活动开展的情况来看,这部分内容从可看性、可听性和启发性上来说,都是案例教学很好的素材,在今后的教学设计中,可以作为案例教学的一个重要内容加以充分利用。

应在教学手段上进一步发挥计算机网络在审计工作中的广泛应用

在联合国审计工作中,审计组成员来自全国各地的不同单位,只有在审前准备、现场审计和审后整理档案时在一起工作,与被审计单位更是相隔万里,联合国审计执行委员会等具体办事机构也都在纽约,因此无论是审计组内部还是审计组与其他部门人员之间的沟通,绝大部分都是通过英特网和被审计单位局域网完成的。从目前我军审计教学工作实际开展情况来看,也越来越需要利用计算机网络提供便利条件,逐步构建军队审计教学网络信息平台,使学员和教员之间的交互方式更加灵活多样,一方面进一步提高学员参与互动、参与思考的热情;另一方面,依托网络教学平台,能够更为快捷和直观地开展有关模拟教学活动,提升课堂教学的趣味性。

应在教学案例上进一步重视对以往年度审计建议落实情况的检查

在我军审计教学工作中,案例分析一直是一个重点,也是一个难点,一方面因为案例素材较少本身在设计上就比较困难,另一方面大部分审计实务的案例都集中在各种具体的审计实务类型上,特别是本次审计活动中有关业务的具体操作流程,而对于以往审计活动中有关审计建议的落实情况涉及较少,而从有关审计活动开展的情况来看,这部分内容从可看性、可听性和启发性上来说,都是案例教学很好的素材,在今后的教学设计中,可以作为案例教学的一个重要内容加以充分利用。

应在教学案例上进一步重视对以往年度审计建议落实情况的检查

在我军审计教学工作中,案例分析一直是一个重点,也是一个难点,一方面因为案例素材较少本身在设计上就比较困难,另一方面大部分审计实务的案例都集中在各种具体的审计实务类型上,特别是本次审计活动中有关业务的具体操作流程,而对于以往审计活动中有关审计建议的落实情况涉及较少,而从有关审计活动开展的情况来看,这部分内容从可看性、可听性和启发性上来说,都是案例教学很好的素材,在今后的教学设计中,可以作为案例教学的一个重要内容加以充分利用。

在光电创新实践教学团队的精心指导下,学员立足光电领域,突出军事应用特色,利用所学知识解决实际问题,创作出一大批特色鲜明、应用前景广阔的科技作品,自身的能力素质也得以极大提高。

在光电创新实践教学团队的精心指导下,学员立足光电领域,突出军事应用特色,利用所学知识解决实际问题,创作出一大批特色鲜明、应用前景广阔的科技作品,自身的能力素质也得以极大提高。

造福工程为困难华侨建“暖巢”

武警福建涵江边防大队

科技日报讯(林建明)“侨居造福”工程真是好政策,让我们这么快就住上新房。7月23日,在福建省涵江区赤港华侨农场社区侨居造福工程二期2号楼,归侨黄世荣握着武警福建涵江边防大队官兵丁林洪的手,喜笑颜开地说。据悉,与黄世荣一样,今年以来,赤港华侨农场有110户居民住上了新房。

安置住房,分发粮食衣物,安排子女免费就学……近年来,当地政府推出一系列服务举措,为困难华侨提供帮助。涵江边防大队还定期派人逐户征求意见,接受侨胞的各项求助和户籍需求。在了解黄世荣等归侨的困难后,该大队积极向赤港农场社区反映,改善困难侨居条件,提高生活质量,推动实施了“侨居造福工程”,还在实施对象条件要求及房价补偿管理中作出奖惩规定,对符合条件的申请对象争取各类补助资金,用以帮助新建、翻建房屋。据统计,赤港华侨农场投资超过900万元用于新建侨居房、侨居,已解决了700多户、近两千名归侨住房难题。归侨邱志胜先生激动地说,“侨居造福工程”让他们真正实现了老有所医、老有所养、住有所居的梦想。

造福工程为困难华侨建“暖巢”

武警福建涵江边防大队

科技日报讯(林建明)“侨居造福”工程真是好政策,让我们这么快就住上新房。7月23日,在福建省涵江区赤港华侨农场社区侨居造福工程二期2号楼,归侨黄世荣握着武警福建涵江边防大队官兵丁林洪的手,喜笑颜开地说。据悉,与黄世荣一样,今年以来,赤港华侨农场有110户居民住上了新房。

造福工程为困难华侨建“暖巢”

武警福建涵江边防大队

科技日报讯(林建明)“侨居造福”工程真是好政策,让我们这么快就住上新房。7月23日,在福建省涵江区赤港华侨农场社区侨居造福工程二期2号楼,归侨黄世荣握着武警福建涵江边防大队官兵丁林洪的手,喜笑颜开地说。据悉,与黄世荣一样,今年以来,赤港华侨农场有110户居民住上了新房。