

“透明空间”这样打造

——军委国防动员部首次公开招考文职人员面试工作侧记

■刘建军 陈美

直击面试现场

11月6日,军委国防动员部首次面向社会公开招考文职人员面试工作,在全国28个城市同时拉开帷幕。今年,是全军面向社会公开招考文职人员的第一年,面试工作如何展开?如何保证社会人才能够公平公正参加面试?让我们跟随笔者,走进部分单位的面试现场一探究竟。

立体监督,让“关系户”无隙可乘

面试分值占招考总成绩的40%,对预选录用的重要性不言而喻。据军委国防动员部政治工作局兵员和文职人员处处长黄献国介绍,国防动员部文职人员招考的岗位多、分布广、报考热,今年又是首次组织,敏感性强,社会关注度高,部机关决定由各省军区在11月6日至8日统一组织实施,即统一时间、统一程序、统一标准、统一题库。

笔者了解到,为确保面试工作统一顺利进行,10月25日,国防动员部在沈阳组织了一期业务培训,对面试流程、工作纪律等作出明确规定、提出具体要求。面试前,国防动员部还对各省军区面试实施方案、考官库进行了审核,交叉选派了36名外请考官。面试期间,部机关派出3个工作组分片对面试工作进行巡考督导。

面试前一天,安徽省军区招待所外围就拉起了警戒线。原来,在面试期间,考场对考官、监督员、计分员、引导员等考务人员实行全封闭管理,统一安排食宿,人员凭证出入。正在招待所巡逻警戒的战士小赵说,考官和工作人员在报到的同时就上交了手机,房间座机也被通信班长毫不留情地“掐”断了。

11月6日7时30分,距离面试开始还有半个小时。考场外已经聚集了不少考生,男生中穿西装的比较多,女生穿得也很职业化。候考室门口“个人物品存放专区”标牌特别醒目,工作人员正在认真登记整理。考生在寄存个人物品、通过安检门、经金属扫描仪逐个检查合格后,才可以进入面试考场。“这严格程度都快赶上机场的安检了。”一名戴眼镜的女生跟身旁的青年笑谈道。

笔者看到,在候考室、面试室的入口,信号屏蔽器的指示灯处在全球状态。面试指挥室内,一名纪检干部正在逐个切换面试考场实时视频,画质和声音都很清晰。据介绍,面试录像和评分资料将至少保留一年备查。为避免考生与考官、考官与工作人员、候考室工作人员与其他岗位工作人员、已面试考生与待面试考生之间接触,候考室与面试室进行了物理隔离,考生面试结束后走专用通道离开,而且不能走“回头路”。

笔者看到,在候考室、面试室的入口,信号屏蔽器的指示灯处在全球状态。面试指挥室内,一名纪检干部正在逐个切换面试考场实时视频,画质和声音都很清晰。据介绍,面试录像和评分资料将至少保留一年备查。为避免考生与考官、考官与工作人员、候考室工作人员与其他岗位工作人员、已面试考生与待面试考生之间接触,候考室与面试室进行了物理隔离,考生面试结束后走专用通道离开,而且不能走“回头路”。

摇号派位,让“人情分”无处可打

“面对面”评分在一般人眼里,容易出考官凭主观印象评分的情况,有的考生觉得不提前托人打招呼就不踏实。

事情果真会如此吗?为了让“人情分”无处可打,让考生对面试更加放心,国防动员部专门研发了一套招考面试系统,组织专家对所涉医疗、护理等专业题库集中审核,面试系统和题库按照绝密等级,在考前一天才发给各考场。

在上海警备区面试现场,主考官启动系统的派位功能,考生号、考官和工作人员名单同时随机排列,点击即生成随机组合。考生本人再通过电脑界面,随机抽取确定参加面试的考场、顺序和考题。在这种考官不知道面试谁、考生不知道谁面试的情况下,即使想打“人情分”,到了现场也会发现根本无法对上号。

“考生参加面试不得穿戴有特殊标志的服饰,进入面试考场后,不允许自报姓名或者进行自我介绍,只能介绍自己的抽签序号,否则将被取消面试资格。所有考务人员都要学习有关纪律规定,签订承诺书。”上海警备区政治工作局干事孙国栋告诉笔者。

考生李泰来是从温州赶到上海参加面试的,他说:“其实,一开始我对面试的公平与否也很担心,参加完面试却发现,不可能有暗箱操作,评委打分时一把尺子量到底,渴求贤才的诚意满满,现场宣布面试成绩,非常透明!”

摇号派位,摇出的是社会优秀人才对公平竞争的安全感,对军队的信任感,更是对军队文职人员这份职业的尊崇。

量化评比,让优秀人才脱颖而出

文职人员招考成绩公布后,河北省军区参加面试人员的考录比为3:1。考生要想胜出,必须既有扎实的专业基础、广博的知识面,还要有较强的现场处置能力。

考生小张5年前从北京某知名高校毕业,目前在一家三甲医院工作。小张说:“虽然有一定的临床工作经验,但对面试不敢有丝毫的懈怠和放松,这关系到能否通过另一种形式实现我的军梦。今天发挥还算正常,离梦想又近了一步。”

“第一次参加面试,虽然我做了一些功课,但是一进考场,一排身穿军装的评委老师坐在对面,摄像机架在旁边,就不由自主紧张,还攥了一手心汗。幸好考官和蔼可亲,我才缓过神来。”谈起面试感受,一名盘发女孩说道。

一位高教专业面试主考官谈到,面试是对考生知识储备、能力素质和工作经历等基本要素的综合考察,重点是考查考生的语言组织能力、综合分析能力、随机应变能力与文职人员职位的匹配程度等内容。这些能力和素质,主要是靠平时工作、学习和生活的长期积累,临时抱佛脚参加一些所谓的培训班,很难获得高分。

走出面试室,黑龙江姑娘马赫男微笑着跟笔者聊起了感受。她说:“我抽到的是会计专业理论题,由于平时只注重实践操作,所以成绩有些遗憾。能入围参加面试的,都有两把刷子,特别是我这个岗位,竞争对手经验丰富、素质全面,不管成绩如何我都心服口服。如果有机会,明年还会继续报考。”

同一岗位报考人员面试后,考官在综合评议基础上进行量化评分,现场公布面试成绩。考官对面试题不作解释或任何提示。

对面试的组织工作,一位从地方高校外请的考官感慨道:来之前,有的同事感到军队性质特殊,很多岗位可能早就已经内定了,面试只是走个过场而已,不要太认真。这次有幸亲历了军队文职人员招考面试,既有专业的理论提问,又有实践操作的现场检验,量化评分、现场公布,全程阳光透明,让有理想抱负、综合素质全面的人才能够脱颖而出。回去以后,我要把这次面试做成一个军队人才选拔的案例,讲给我的学生们听,鼓励他们以实际行动支持国防和军队建设。

创优龙虎榜

初心闪耀映韶华

——记火箭军士官学校基础部文职讲师崔倩

■喻华刚

“置身在这样的崭新时代,赶上奔腾的时代大潮,我们是幸运的。作为强军征程中的一股新鲜血液,作为军事人才资源的新力量,我们倍感使命光荣、责任重大!”

9月10日,我国第三十四个教师节,身穿孔雀蓝、刚刚纳编的火箭军士官学校文职人员代表崔倩作了激情洋溢的发言。这一天,是火箭军士官学校全体文职人员难忘的日子,学校首批文职人员进行了入职宣誓,文职人员的家属和孩子也来到宣誓仪式现场,感受那份庄严与神圣。

“每次经过崔倩教师的课堂,虽然没有进去,但我能听出她又在讲一堂精品课。”这是学校教学督导专家教授许启伦在一次议教会上的点评。精心设计每一堂课,认真对待每一次师生互动,每次课后进行总结,这些都是崔倩一贯的教学标准。

崔倩对绿色军营充满憧憬。她从山东理工大学一毕业,就报考了火箭军士官学校的非现役教员,并以优异的成绩被录取。

走上军校讲台,一开始,因为没穿军装,又没签合同,崔倩担心学员们会轻视她。但没想到,学员们对她格外尊敬,不仅给她端茶倒水,还问她是否适应军营环境,俨然把她当成了大姐姐。上课时,她细看学员们的眼神——那分明是求知若渴、立志成才的眼神。

绝不能辜负学员们的殷切期盼。崔倩开始走进学员内心,了解他们的学习需求、职业发展需求;她走进老教员的课堂,向他们学习基于士官职业教育特点的授课方法和思路;她走进专业课教员的办公室,向他们请教专业课需要哪些基础内容作为支撑。精心施教,倾心育人。

她一步步融入士官教学,学员们给了她最好的褒奖——“崔教员的身上有了军味儿,教学思维有了军味儿。”

崔倩来校两年后,学校新一轮教学改革全面推进,士官计算机课程的新型教学模式正处在紧张的探索之中。崔倩作为计算机课程典型课例的主要设计者,夜以继日研究军内外计算机教学的新思路、新方法。一天深夜,正在加班的她突然接到家里电话:父亲因工伤住进医院。那天晚上下着大雨,崔倩来不及拿伞,冒雨径直去了医院。

“闺女,爸爸没什么大碍,住几天院就好了。你还是回去赶工作吧,要注意身体啊!”知女莫如父。等把父亲安顿下来,崔倩又回到办公室加班,这时已是凌晨两点。在接下来临近验收的两天备课时间里,她穿梭在学校和医院,嘴角上火出了水泡。

那次典型课例,崔倩通过现场演示如何运用信息化手段提升课堂教学效果,赢得“满堂彩”。

不忘初心,砥砺前行。崔倩所教授的计算机课程连续多年被学校评为优质课,她主持和参与编写5部教材专著并负责多项科研项目制作,先后荣获全军信息化教学竞赛一等奖、全国职业院校信息化教学竞赛一等奖等,荣立个人三等功1次,享受全军优秀专业技术人员岗位津贴1次,2010年被评为全军优秀文职人员。

提到这些荣誉,崔倩笑着说:“荣誉只代表过去,今天才刚刚开始。新的《中国人民解放军文职人员条例》公布施行,文职人员虽然不是现役军人,但同样‘姓军’,同样会在改革强军的新征程上绽放出更大光芒。”

三尺讲台绽芬芳

——记空军勤务学院文理教研室文职教员王艳艳

■孙杨 林晓松

初冬的暖阳,透过窗台缓缓照进教室,融化了些许寒意。齐肩的长发,真诚而具有感染力的笑容,站在讲台上的是空军勤务学院文理教研室文职教员王艳艳,她正带着学员们徜徉在数学世界。

“谁来给大家板演下这道计算题?”王艳艳在黑板上写下一道题后,望着台下学员齐刷刷地举起手,开心地笑了起来。

十年前,她刚刚进入学院任教,刻板的教学方法得不到学员们的青睐。每当她在课堂上提问时,学员们都埋下头生怕被点到名,她看在眼里、急在心里。

高数课程难度大,内容枯燥,学员学习兴趣低,成绩不高。王艳艳从自身找原因,认真钻研、创新教学方法。她反复揣摩教研室专家的教学思路和方法,利用休息时间向他们请教哪些内容学员理解起来比较困难,然后进行重点备课、练习,以保证最佳的授课效果。她精心设计教学中的每一个环节,小到每一个发音、一句话的阐述方式都用上心思,力求用精炼、明快、生动、通俗的数学语言来启迪学员思维。她将自己的手机号留给学员,只要遇到不懂的问题,学员随时可以给她打电话。

授人以鱼不如授人以渔。王艳艳十分注重培养学员独立思考、解决问题的能力。有学员向她请教时,她都不会直接给出答案,而是站在学员的立场去分析问题出现的原因、涉及的知识点、解决突破的方向,慢慢地点拨思路,指引学员找到解决问题的关键。她认为高数学习不仅仅考验理论知识掌握水平,更考验学员灵活思考、善于探索方法的能力,与其一次性给出问题答案,不如帮助学员寻找问题的解决方法和思路。在她的感染下,许多学员遇到难题不再一味退缩、寻求帮助,而是首先冷静分析问题、积极寻找对策,独立解决问题的能力显著提升。

为了提升学员的学习积极性,课程任务完成之余,王艳艳经常向学员讲述欧拉等古今中外数学“大咖”艰苦治学的故事,鼓励他们发扬肯于吃苦、勇于拼搏的精神,并将这种精神延续到今后的军旅路上。

正是凭借着这份努力,王艳艳迅速完成了从“门外汉”到“领跑者”的转变。全国高校数学微课程教学设计竞赛二等奖、全军首届微课竞赛一等奖……一份份荣誉见证了她的“破茧成蝶”的成长过程。

成绩接踵而至,但王艳艳没有沾沾自喜。向来“不安分”的她将目光瞄向了学院的数学建模团队,并主动请缨成为该团队的一员。上好课的同时,她和学员一起钻研数学建模,一同查阅资料、解决难题。备赛的那段时间,她连吃饭、走路时都在思索解决问题的方法和思路,有时忙起来经常通宵达旦,一再刷新自己的体重最轻纪录。大赛过程中,由于时间急、题目难,加上备赛的重点有些偏离比赛的方向,一组学员多次尝试都没有找到突破口,几欲放弃比赛。王艳艳得知情况后,一遍遍鼓舞他们,并带着他们探索问题的解决方法,不断寻找规律、作出假设,最终成功找到解决问题的关键。

功夫不负有心人。当“五一”教学建模优秀指导教师的荣誉勋章挂在王艳艳的胸前时,她的脸上露出欣慰的笑容。那一刻,她觉得付出再多都值得。

十年的时光,让王艳艳褪去稚嫩,成为如今学院教学一线岗位上的中流砥柱,她也将最美的芳华留在了军营。王艳艳说,她人生最自豪的就是两种姿态:一种是三尺讲台上给学员们讲课时的姿态,一种是作为一名文职人员在强军事业的浪潮中激流勇进、砥砺前行的姿态。前者让她收获桃李芬芳满军营的幸福和满足,后者让她对军旅的那份热爱永久延续。



11月17日至18日,空军研究院组织首次面向社会公开招考文职人员面试。图为考官现场宣布面试成绩。叶海松摄

从此,我们都是你的“阿达阿莫”

■朱广平

11月8日上午,连日阴雨的山城霎时晴朗,一束束阳光照进病房,温暖却不刺眼。

陆军特色医学中心眼科四病区,几名护士正清点着还未拆封的衣服、鞋袜、奶粉、零食、玩具等。“这是我们送给小洛的,都是大家自发买的,她看见肯定很开心。”护士长杨玉琼笑着说。

小洛全名叫沙古石洛,是一位2岁零10个月的彝族女孩,来自四川凉山州美姑县,家庭极度贫困,天生唇腭裂、左眼眶肿瘤、左眼球萎缩。

先后到凉山、成都等地求医,但因病情复杂、手术难度大风险高,被多家医院婉拒。了解到陆军特色医学中心眼科是国内知名学科,眼眶肿瘤诊疗水平一流,在支教志愿者和爱心人士的资金和帮助下,小洛前往陆军特色医学中心继续求医。一周前,陆军特色医学中心眼科专家、文职军医袁洪峰为小洛做了左眼眶肿瘤切除及左眼球摘除术。

回想起一个月前接诊小洛的情景,袁洪峰记忆犹新。小洛左眼早已失明,左眼球萎缩,黑眼仁看不见,CT显示眼眶内有一个巨大肿瘤,肿瘤长在视神经上,并且与眼球相连,眼眶由于肿瘤的压迫而变大。经过初步

检查,小洛左眼眶内肿瘤如果不及切除,就会继续长大甚至向颅内生长,袁洪峰经过慎重考虑后决定为小洛进行手术。

“我们提前会诊讨论,制订手术方案,反复推演过程,确保不出任何问题。”袁洪峰表示,这台手术不轻松。由于肿瘤巨大,常规手术方法是通过外侧开眶,将肿瘤切除后再复位眶外骨壁,但这种方法手术创伤大,术后眶外侧骨壁的愈合也需要很长时间,且眼部的皮肤切口会遗留疤痕。为了减少手术对小洛的影响,袁洪峰决定采用经结膜入路肿瘤切除术。在麻醉科紧密配合下,克服气管插管难,以及结膜切口小手术操作极其困难等问题,袁洪峰顺利将小洛左眼眶内肿瘤

完整切除下来。小洛术后恢复很快,并且眼部看不到任何疤痕。

住院期间,医护人员陪着小洛聊天、讲故事、做游戏等,渐渐地,小洛开始喜欢上这些叔叔阿姨们。为了尽量减少患者费用支出,麻醉科、眼科等科室还积极为孩子申请相关慈善救助金。

据了解,小洛还将接受唇腭裂手术,术后的面容会大为改观。问及对医护人员的夸奖,小洛妈妈竖起大拇指说:“超级好,小洛能够遇到医护人员和这么多爱心人士的帮助,是幸运的。”

最美身影