



由装甲旅长改任特战旅长的陈晓楠——

壮士断腕转型急

■本报记者 周 远 通讯员 俞 博

陈晓楠到训练场检查，看到一些官兵总是掌握不好端腹抓绳的动作要领，情急之下，他抓绳给大家作示范，却忘了自己手上的伤还没有痊愈，钢板还在里面。

骨折旧伤复发，处理起来更加麻烦，需要先将钢板和坏死的骨头取出，然后再从身体其他地方取一块骨头，放进骨折处。这场手术，持续了3个多小时。

1月上旬，第83集团军某特战旅开训后不久，即组织了一场特战专业基础科目考核。该旅副政委周宇忙碌地穿梭在多个考场之间，除了担负考核监察组组长外，他还有一个重要的任务：保证旅长陈晓楠的安全。

“考核又不是打仗，旅长能有啥安全问题？”记者一打听，原来是旅长手上负了伤。

来到训练场，记者远远便望见了身材高大、壮实的陈晓楠。

“你的动作不连贯，按大纲标准很难及格”“训这个课目，得改下方法”……看到大家训练劲头十足，陈晓楠几次忍不住想“指点指点”，但一伸手，想起伤情，只得作罢。

“旅长是怎么受的伤？”趁转换场地的间隙，记者连忙询问，陈晓楠却笑着连连拒绝：“不光彩！一个旅长两次受伤，说明武艺不精，说出去不光彩。”

不过，特战旅的官兵不这么看。有人说，旅长的伤是为了加快部队转型“急出来”的。

原来，新编制体制运行后，该特战旅面临的转型难题突出。2017年，该旅组建时，几乎是“一穷二白”：全旅在一个机步团的基础上组建，95%以上的官兵没有特战经历，需要从零起步。



陈晓楠同样需要转型。他并非特种兵出身，任特战旅旅长前，是已任职4年的装甲旅旅长。

2018年7月18日，特战旅组建成立后首次跳伞训练，陈晓楠第一个跃出舱门。距离地面20米左右时，一阵团风袭来，瞬时风速急剧加大，他落地时不慎摔倒，造成右手掌骨多处骨折。

前几天，一个连队组织“抓绳上”训练时，陈晓楠到训练场检查，看到一些官兵总是掌握不好端腹抓绳的动作要领，情急之下，他抓绳给大家作示范，却忘了自己手上的伤还没有痊愈，钢板还在里面。

骨折旧伤复发，处理起来更加麻烦，需要先将钢板和坏死的骨头取出，然后再从身体其他地方取一块骨头，放进骨折处。这场手术，持续了3个多小时。

那天，距做完手术刚一周多时间，想起旅里有考核，陈晓楠早上匆匆打完点滴，就回到了考核场。陈晓楠坦言，入伍30年，自己真没受过什么重伤，也没骨折过，没想到当特战旅长不到两年，就骨折一次、复发一次。

“旅长是心里着急呀！”那天跳伞时，四级军士长卞玉行和陈晓楠同一个架次。他告诉记者，跳伞危险系数高，大家都没跳过，心里难免紧张，旅长第一个出舱后，大家信心就上来了。其实，旅长工作忙，训练时间紧张，跳伞时冒的风险更大。

“要不是着急，那一次他也不会亲自示范啊！”陈晓楠做“抓绳上”动作示范时，连长李耀初就在一旁。李耀初告诉记者，这个课目连队已经训练了一段时间，成绩始终上不去，旅长讲解示范后，训练进度明显加快。但旅长旧伤复

发，大家都觉得挺愧疚。

不过，旅长“急出来”的部队转型发展成果，大家都看在眼里——该旅组建8个月，他们制订了“特战旅建设三年规划”；组建12个月，他们完成大型无人机首飞；组建14个月，他们首次参加上级军事比武，完成首次伞降训练、首次潜水训练。如今，该旅已有600多人通过特战等级考核……

考核现场也传来了好消息。武装跳伞上科目，特战七连官兵全部通过；格斗组合练习，特种侦察连官兵全部取得良好以上成绩……听到一个又一个的成绩通报，陈晓楠古铜色的脸上皱纹舒展，欣慰地笑了。

上图：2018年12月，该旅组织跳伞时，受伤未愈的陈晓楠现场检查。肖腾达摄

“我能有今天的成就，全是党和军队培养的。我坚决支持、拥护和服从党中央关于施行院士退休制度的重要举措……”1月14日上午，海军军医大学以座谈会的方式为吴孟超、廖万清院士举行退休仪式。97岁高龄、满头银发的吴孟超院士的发言，赢得阵阵掌声。

会场上，81岁的廖万清院士一席肺腑之言同样掷地有声：“这么多年来，是党组织把我从一个农村孩子培养成人民军医、工程院院士。今天我虽然正式退休，但仍要把余热和力量贡献给祖国和军队的医学事业！”

吴孟超是我国肝脏外科的开拓者和主要创始人之一，是中国科学院院士、海军军医大学东方肝胆外科医院院长，曾被中央军委授予“模范医学专家”荣誉称号，荣获2005年度国家最高科学技术奖。廖万清是我国著名皮肤病学和医学真菌病学专家，是中国工程院院士、海军军医大学长征医院皮肤科与真菌病研究所所长，2014年荣获中华医学会皮肤科分会“终身成就奖”。

院士是我国科技界的最高学术称号。长期以来，鉴于院士的突出学术贡献和独特影响力，他们往往在工作岗位奋斗终身。2018年，国务院办公厅印发《关于做好院士退休工作有关问题的通知》，明确提出稳妥有序推进院士退休工作。两位老院士积极响应上级关于施行院士退休制度的相关决定，又一次为军队科技干部作出表率。

退休不褪色，风范永传承。说起两位老院士，中国工程院院士、该校第三附属医院肝癌中心主任王红阳满怀感恩：“我无数次得到两位老师的关心和指导，他们对医疗事业的执着追求、对医学禁区的挑战精神令我敬佩。这一次，他们主动退休的大局意识和政治品格更是值得我们学习和尊崇。”

海军军医大学积极响应院士制度改革

两名院士光荣退休

■本报特约记者 王泽锋 通讯员 宋毅

我国成功发射“吉林一号”光谱01/02星 搭载发射灵鹊-1A星和潇湘一号03星

本报酒泉1月21日电 李潇帆、记者邹维荣报道：今天13时42分，我国在酒泉卫星发射中心用长征十一号运载火箭，成功将“吉林一号”光谱01/02星和搭载的灵鹊-1A星、潇湘一号03星发射升空，卫星均进入预定轨道。

“吉林一号”光谱01/02星是长光卫星技术有限公司自主研发的新型多光谱卫星，搭载多光谱成像仪、红外相机等载荷，与此前发射的10颗“吉林一号”卫星组网，为林业、草原、航运、海洋、资源、环境等行业用户提供遥感数据和产品服务。灵鹊-1A星是北京零重空间技术有限公司灵鹊星座规划的首发验证星，具备对地拍照、视频成像、高速下载、星间通信等功能。潇湘一号03星是长沙天仪空间科技研究院有限公司研制的技术试验卫星，主要用于验证无线电通信及小型遥感试验。

用于此次发射的长征十一号运载火箭由中国航天科技集团有限公司研制生产，发射、测控任务由中国卫星发射测控系统部负责。这是长征系列运载火箭的第299次飞行。

备战打仗先锋人物风采

炮火芳华

——记西藏军区某旅女子战炮班班长袁远

■樵小锋 本报特约记者 晏良

天苍苍，野茫茫，天上流转的云朵间，曾藏着她的梦想。

袁远向天空挥挥手，把思绪拉回当下。空中乘务专业毕业的她，此刻正傲立高原哨场，倚在大国利器旁。

寒风里，袁远第30次按下新型装备的“点火钥匙”。瞬间，炮弹挟风呼啸，呼啸着扑向目标区……战友冲着袁远竖起大拇指。

从四川科技学院的“准空姐”到西藏军区某旅女子战炮班班长，袁远完成漂亮转身。从军5载，两立军功，身为全国人大代表的袁远，用一个精准的弹着点，诠释着报国理想。

袁远的爷爷是位援藏老兵，家里珍藏着一件他的旧军装。缝补的针线，浸染的血渍、泛黄的领口……瞧着这件军装，袁远仿佛就能看到爷爷在雪域高原战天斗地的情景。一身冰雪、两肩霜花的西藏军人形象在她心里扎下了根。

5年前，穿上空姐制服仅一个月的袁远，毅然报名参军，走进我军驻防海拔最高的炮兵部队。

新兵开训那天，新型装备列阵，袁远第一次感受到了火炮的“引力”。从此，“战神梦”在她心中悄然而生。

哪知，事与愿违，袁远被分配到了通信专业，与三尺机台、电话为伴。

她铁了心要转岗圆梦。“炮兵场是男人的专属领地，你去可玩不转。”男兵们听说袁远要转岗后纷纷开玩笑说。

袁远立刻回敬道：“子弹不长眼

睛，打仗不论性别，谁说女兵不能在火线立功？”

不久后，部队组建女子战炮班，袁远顺利入选，男兵们不约而同地住她家，都想瞧瞧她能不能挑起这副重担。

火炮不懂怜香惜玉，要想玩转这个庞然大物，必须下番苦功夫。50公斤重的沙袋，在指定地点4小时内往返搬运至少100次——上岗第一天的袁远得知，这是女子炮兵要迈的第一道体力关。

为战胜困难，袁远“火力全开”：训练结束胳膊痛得拿不起筷子，她就直接用手抓；别人休息时，她仍咬牙加练，肩上磨出一层厚厚的茧子……

操作火炮既是力气活更是技术活。某型火炮列装，技战术性能运用一片空白。为锤炼炮手业务能力，单位把新装备的研究任务下放到班，当时作为班长的袁远担起“战炮体检”任务。她对待火炮，如同医生对待病人，技术性能解剖，她力求每个螺丝都有“问诊”记录，通晓作用功能。野外驻训，她不睡帐篷宿车棚，把战车当房车。3个月下来，由她主导测量的9大项、近千组数据精度大幅提高。

如此磨砺砺翅，只为一飞冲天。

2015年初秋，一场综合演练在海拔4800多米的陌生地域展开。然而关键时刻，女子战炮班的火炮却突然“短路”。袁远沉思片刻，火炮发射流程像电影画面般一幕一幕在她脑中回放，她瞬间锁定故障：保险丝出了问题！快速动手排障，火

炮恢复正常。弹道划过天际，目标被精确摧毁。

这些年，袁远参与梳理数十项检测维修难题，与专业技术骨干一起编写了《火炮发射常见故障及处置方法》，让每个作战单元能够针对各种特情“过筛子”，确保手中武器时刻处于最佳状态。

如今，已成为全旅炮长专业和技术检测“大拿”的袁远，一门心思带队伍。刚入女子战炮班的女兵，短暂的新鲜感过后，有人开始叫苦叫累。“与铁疙瘩打交道，磕碰在所难免。平时受点伤算啥，上战场要敢流血。”袁远边说边亮出身上的光荣疤痕。

有的女兵在炮场半年，却没能取得实弹射击资格，袁远拍肩抚慰。“一名称职的带兵骨干，应当时刻把集体荣誉记挂心头。”在袁远看来，班长好比“火车头”，既要自己跑在前面开路，更要带领战友同步迈进。

她要求全班树立精兵意识。弹体装填不失毫厘，实弹射击精准命中……与男兵多次比拼，她们接连奏凯。2016年底，女子战炮班荣立集体二等功。

袁远再接再厉不松劲，参与编写《单装规范化训练规程》，提出快速技术检测流程，并在演训活动中打出好成绩，2017年底荣立个人二等功，女子战炮班荣立集体三等功。

袁远首次休假回家，父母看到女儿黝黑的脸蛋，眼眶含泪。“爸爸妈妈别担心，女儿可是给国家干活的人哦。”袁远的一句俏皮话，让父母脸上重新绽放笑容……

（上接第一版）

习近平强调，防范化解重大风险，是各级党委、政府和领导干部的政治职责，大家要坚持守土有责、守土尽责，把防范化解重大风险工作做实做细做好。要强化风险意识，常观大势、常思大局，科学预见形势发展走势和隐藏其中的风险挑战，做到未雨绸缪。要提高风险化解能力，透过复杂现象把握本质，抓住要害、找准原因，果断决策，善于引导群众、组织群众，善于整合各方力量、科学排兵布阵，有效予以处理。领导干部要加强理论修养，深入学习马克思主义基本理论，学懂弄通做实新时代中国特色社会主义思想，掌握贯穿其中的辩证唯物主义的世界观和方法论，提高战略思维、历史思维、辩证思维、创新思维、法治思维、底线思维能力，善于从纷繁复杂的矛盾中把握规律，不断积累经验，增长才干。要完善风险防控机制，建立健

全风险研判机制、决策风险评估机制、风险防控协同机制、风险防控责任机制，主动加强协调配合，坚持一级抓一级、层层抓落实。

习近平强调，防范化解重大风险，需要有充沛顽强的斗争精神。领导干部要敢于担当、敢于斗争，保持斗争精神、增强斗争本领，年轻干部要到重大斗争中去真刀真枪干。各级领导班子和领导干部要加强斗争历练，增强斗争本领，永葆斗争精神，以“踏平坎坷成大道，斗罢艰险又出发”的顽强意志，应对好每一场重大风险挑战，切实把改革发展稳定各项工作做实做好。

李克强在主持开班式时说，习近平总书记的重要讲话从战略和全局高度，分析了当前和今后一个时期我国面临的安全形势，阐明了需要着力防范化解的重大风险，对各级党委、政府和领导干部负起防范化解重大风险

的政治责任提出了明确要求，具有很强的思想性、针对性、指导性。要认真深入学习习近平总书记重要讲话精神，紧密联系实际深刻变化和国内改革发展稳定面临的新情况新问题新挑战，提高政治站位，强化政治意识，充分认识防范化解重大风险的重要性和紧迫性，坚定信心，敢于担当，负起责任，切实做好防范化解重大风险各项工作。

中共中央政治局委员、中央书记处书记，全国人大常委会党组成员，国务委员，最高人民法院院长，最高人民检察院检察长，全国政协党组成员以及中央军委委员出席开班式。

各省区市和新疆生产建设兵团、中央和国家机关有关部门主要负责同志，军队各大单位、中央军委机关各部门主要负责同志参加研讨班。各民主党派中央、全国工商联及有关方面负责同志列席开班式。

关于加强柬中关系的重要意见，愿同中方共建“一带一路”，加强在民生、农业、贸易、投资、旅游、基础设施等领域合作，增进人文交流，加强执法安全合作，密切在国际和地区事务中的沟通协调，继续在涉及彼此重大关切问题上相互理解和支持。

杨洁篪、王毅、何立峰参加会见。

（上接第一版）扩大两国政府、立法机构、政党、地方交往，深化在联合国、中国—东盟、澜湄合作等机制内的沟通协作。要加快“一带一路”倡议同柬埔寨发展战略对接，推进交通、产能、能源、贸易、民生等五大板块合作。要加强文化、旅游、文化遗产保护和修复、青年等交流合作，深化执法安全合作。

洪森表示，今天上午，我参观了中国共产党改革开放40周年大型成就展，给我留下深刻印象。祝贺中国人民在中国共产党领导下取得的巨大成就。柬中传统友好和全面战略合作不断巩固和发展令人高兴。感谢中国长期以来对柬埔寨的坚定支持和宝贵帮助，感谢中国对柬埔寨特别是柬王室的友好情谊。柬方赞同中

核心的党中央积极主动、未雨绸缪，见微知著、防微杜渐，下好先手棋，打好主动仗，成功应对重大挑战、抵御重大风险、克服重大阻力、解决重大矛盾，推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革。党的十九大上，习主席号召全党“登高望远、居安思危”，并把“防范化解重大风险”摆在打好三大攻坚战的首位。对全军官兵来说，只有坚持底线思维、增强忧患意识，加快推进新时代强军事业，努力建设同我国国际地位相称、同国家安全和利益相适应的巩固国防和强大军队，才能担负起党和人民赋予的“四个战略支撑”新时代使命任务。

“图之于未萌，虑之于未有。”全军要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中全会精神，坚决贯彻总体国家安全观，深刻认识和准

（上接第一版）当前，我国正处于一个大有可为的历史机遇期，发展形势总体是好的，大局是稳定的。但我们面临的风险也是多方面的，有外部风险，也有内部风险，有一般风险，也有重大风险。特别是在政治、意识形态、经济、科技、社会、外部环境、党的建设等领域，一旦出现风险就可能造成严重后果。面对波谲云诡的国际形势、复杂敏感的周边环境、艰巨繁重的改革发展稳定任务，我们更要想战胜一切艰难险阻，不断夺取中国特色社会主义新胜利，就必须始终保持高度警惕，既要高度警惕“黑天鹅”事件，也要防范“灰犀牛”事件；既要有效防范化解风险的先手，也要有应对和化解风险挑战的准备；既要打好防范和抵御风险的主动仗，也要打好化险为夷、转危为机的战略主动仗。

党的十八大以来，以习近平同志为

