

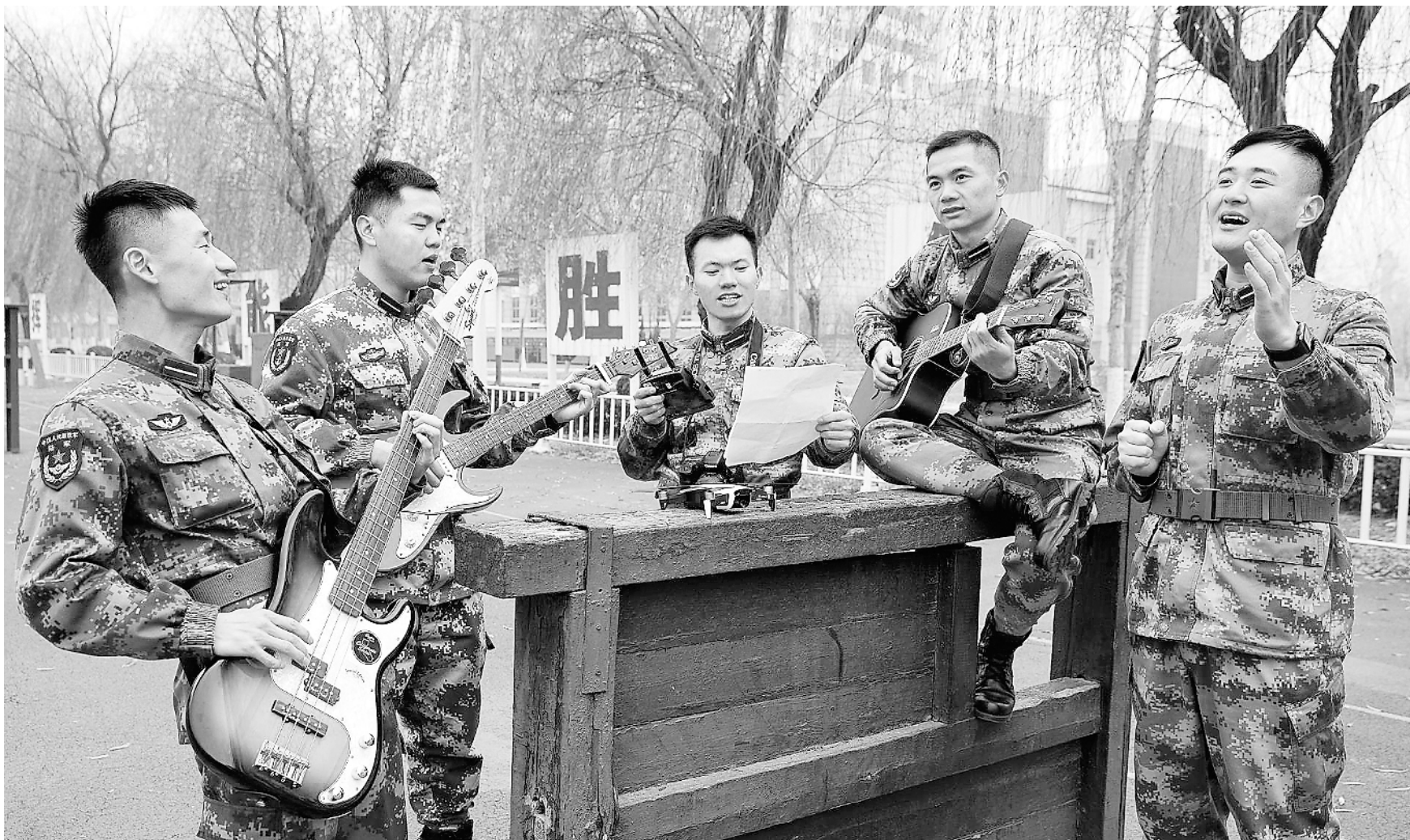
★ 校园特别关注

“望军旗，高高地飘扬，军交勇士锐不可当；不变的傲骨，依然的飒爽，锐意进取斗志昂扬……”当郑江泉的手指触摸琴弦，音乐响彻全场，舞台上灯光四射，观众紧跟节拍齐声高唱，这是属于现场每个人的高光时刻。

学院元旦晚会现场，由郑江泉等5名学员原创的摇滚音乐节目《强军梦飞扬》，将晚会推向了高潮。这是“东局子1号”乐队的又一次精彩亮相，5名2018级学员因音乐聚在一起，用跳动的音符奏响军校学员的热血之歌。

当摇滚遇上迷彩青春

■张斌 张龙华 本报特约记者 于正兴



创作接“地气”，作品才有生气。火热的训练场是乐队创作的源泉。图为“东局子1号”乐队在400米障碍场进行创作。

阿不都合力力摄

“一个会弹吉他、唱摇滚的汽车兵，这样的身份想想就很酷”

王经纬是乐队主唱，来学院前是一名服役于酒泉卫星发射中心的汽车兵。当他在舞台上忘我的演唱时，很难想象看去年轻稚嫩的他收获了这么多耀眼荣誉：两次荣立三等功，多次被评为“红旗车驾驶员”，圆满完成神舟十一号载人航天车辆保障任务。

回忆两人初次见面时的“小插曲”。与王经纬一样，郑江泉同样是年纪不大志气不小。来学院前，他服役于陆军第72集团军某合成旅，两次荣立三等功，两次参加俄罗斯国际汽车能手竞赛斩获佳绩。

字。“学院驻地是东局子一号，北洋水师学堂旧址，曾引领中国变革图强风气之先。干脆就叫‘东局子1号’乐队，让我们脚下的这片热土奏响时代的强音。”王经纬的提议得到成员们一致认可。

离合、踩脚刹、松手刹……”张中强这一整套动作做下来，那个庞然大物只是对他报以“哼哧”一声闷响，一动未动。

“那些让人血脉偾张的歌词，像出征前擂起的鼓声，激励我们奋勇向前”

“我愿追随北风，用钢铁的身躯击碎寒冬；我愿追随北风，用炽热的红心融化寒冬；我愿追随北风，用执着的信念驱散寒冬……”

“那些让人血脉偾张的歌词，像出征前擂起的鼓声，激励我们奋勇向前。”手捧奖杯，回想起出征前大家齐声高歌的场面，学员谭昊喆仍心潮澎湃。

“只有注入血性与灵魂，才是属于军校学员的摇滚”

乐队组建之初，不少同学并不看好，认为这是“不务正业”，还揶揄他们是“东局子倒数第1号”。听到这些“闲言碎语”，王经纬只是淡淡一笑，他要带领乐队用实际成绩打破这些“傲慢与偏见”。

军校吧

畅聊军校校园人和事

■本期观察 陈露 于海涛

起跑



2019年底，陆军工程大学学员徐澳从12名竞争者中脱颖而出，登上了中国机器人技能大赛领奖台。

徐澳一直有个“科研梦”。自从加入学校“烽火”俱乐部，他就把全部业余时间投入到了机器人研发当中。临近期末，大家都在忙着复习时，他突然被抽中参加全国大赛。

就这样一连3周，当徐澳终于带着精心制作的参赛作品杀进决赛圈登上领奖台时，几十个夜晚的辛劳，在星空中画出一个完美的句号。

圆梦路上，徐澳刚刚起跑。向着未来，徐澳不懈前行。

超越



春节前，陆军工程大学学员李娜给自己当兵锻炼时的连队官兵寄去了一张明信片，曾经的场景又浮现在眼前。

李娜还记得在连队第一次钻进指挥方舱时激动的心情。碟形天线快速旋转，在阳光下反射着耀眼的光芒。专业成绩名列前茅的她信心十足，满心想在号位上大干一场。

然而，当系统真正启动时，李娜却被当头“泼了一盆冷水”。操作面板上，五颜六色的接口和导线让她傻了眼；密密麻麻的插头，让她手忙脚乱；通信干扰的噪音掺杂着柴油发动机的尾气，令她头昏得几乎吐了出来。

从接通网路到手持话筒，李娜反复练习，努力让生疏的操作变成“肌肉记忆”。终于，她通过实操考核，手心的茧子成为拼搏的见证。

跨出校门，走进部队，是军校学员的又一次“成人礼”。告别教室，他们将步入岗位，在超越自我中奋力前行。

方寸战场——“棋兵”

——第三届全国兵棋推演大赛个人赛冠军、编队赛一等奖李博速写

■卢帅宇

3架战斗机从机场起飞，成功迷惑“敌人”；与此同时，2架轰炸机采取超低空突防，携带穿甲弹直捣“敌”机场，“敌”43架战机被全歼于机库中……在基于真实卫星地图的作战界面上，一场“没有硝烟的战争”正在虚拟世界紧张进行，随着“敌方”兵力悉数被歼，炮兵防空兵学院南京校区学员李博从座椅上一跃而起：“赢了！”

此役，李博以3:0击败对手。同时，他也提前锁定了第三届全国兵棋推演大赛个人赛总冠军。

2019年12月，在第三届全国兵棋推演大赛总决赛上，面对来自16所军队院校和6所地方高校的120名棋手，李博不畏强敌，最终斩获个人赛总冠军、编队赛一等奖。谁能想到，他只是一名训练不足5个月的兵棋“新手”。

“兵棋是通过历史的深层次理解，尝试推断未来。它是策略、历史和科学的结合……”2019年初，李博坐在台下，聆听上一届冠军晋蒙的经验交流发言。回到宿舍，听着战友们畅谈方寸棋盘上的“运筹帷幄”，热爱军事、喜欢下棋的李博，心中第一次萌生了学习兵棋推演的念头。

为了弥补理论不足，李博找来大量相关书籍学习，了解兵棋的历史，掌握现代各国兵棋推演的发展脉络和主要特点，从理论和设计层面悄然走近这个导演战争的“魔术师”。

2019年9月，当第三届全国兵棋推演大赛报名的消息传来时，李博知道自己的机会来了。这次大赛首次采用一



款直接用于军事训练的专业级兵棋推演系统，这对于李博和大部分参赛选手来说，都是从零开始。

苦练了近1个月的人机对战，李博信心满满地迎来了第一场真人对抗赛。不承想，第一次亮相就是一场硬仗：比赛下半场第37分钟时，“敌军”突

自大的对手又故技重施，李博将计就计，无损摧毁“敌”导弹营拿下了这一局。

“棋术”皆战术，“棋法”皆战法。这次经历，让李博深深感到总结反思的重要性。此后，当其他选手忙于“刷”场数时，他却在每一场训练和比赛后，静下心来将各种参数一一列出，把密密麻麻的数字转换成制胜招法。

航母能搭载多少架舰载机，武器在什么距离发射毁伤效果最佳，导弹如何部署防御效能最大……在李博看来，兵棋推演提升了自己的战场全局观念、计算能力、识图用图能力，有助于更加科学、精细地分析战争制胜机理。

凭借刻苦训练和思考总结，李博从预赛一路“杀”到总决赛。总决赛每场分上下两局，每局限时45分钟，10小时内，李博要连续打10局，对精神和体力都是极大的考验。

“真实的战争不会只有一两个小时，需要指挥员保持清醒的头脑、持续的作战能力。”关键时刻，心态决定成败。在最关键的淘汰赛最后一场，李博

已然感觉头昏脑涨，反应迟钝。

“一口气喝了罐红牛，深呼吸告诉自己冷静。”面对险局，李博保持了平和的心态。在下半场中他抓住对方心理放松的时机，一面在前线不断与对方拉锯，吸引对手注意力；一面派出8架轰炸机绕过前线，直插“敌”后方半岛，无损摧毁“敌”毫无防备的指挥部。最终李博凭借小分优势淘汰对手。

“作为一名军校学员，兵棋推演提高了我的指挥能力，也帮助我建立了初步的联合作战思维。”载誉而归，李博的目光已经放到了下一场“战争”上。

“发现了战争艺术的魅力后，再也不觉得作战数据枯燥乏味。”如今，李博对《陆军合同战术基础》《联合作战指挥》等课程更感兴趣，他决心在剩下的学习时光里好好充实自己，为部队任职打下基础：“当好方寸战场‘棋兵’，更要当善指挥、能打仗的尖兵！”

青春榜样

冲刺



前不久，陆军工程大学举办首届军事体育运动会，教员俞璐一举斩获多个项目的奖牌，被全校官兵一致推选为“优秀运动员”。

在同事们眼里，俞璐多少有点犟。深冬的江南潮湿阴冷，50岁的她身体欠佳，却总当自己是年轻人，一口气报了几个项目，非要在比赛场上争个高低。

昏黄的灯光与冬夜的星空遥相呼应，计步器上跳动的数字，记录着俞璐每一个独自训练的夜晚。加起跑、负重跑、计时跑……并不迅速的冲刺，倾诉着一名老兵看似坚强的外表下，深埋心底的勇气与坚持。

走上赛场的那天，俞璐奋力冲刺。对于她来说，军人即使年逾半百，也要在争取胜利的道路上拼尽全力。

军旅的赛道，俞璐还要冲多久？其实，她与我们一样，都在汗水中坚守，在冲刺中感悟军人的价值。