

中國國防報



中国国防报微信公众号

代号 1-188

国内统一连续出版物号

CN 81-0002 (J)

网址: http://www.81.cn

关注国家安全 助推国防建设



初心与开新

■本报编辑部

一元复始，万象更新。

2020年，是具有里程碑意义的一年。习主席在新年贺词中说，初心和使命是我们走好新时代长征路的不竭动力。

汤之《盘铭》有云：“苟日新，日日新，又日新。”《康诰》亦曰：“作新民。”大抵取厚意，落子开新局。步入2020年，怎样永葆初心？如何开创新局？这是我们每一名新时代革命军人都应该认真思考的两个大问题。

从“马兰草造纸”到“农民院士” 领悟初心是啥

76年前那一幕，至今令人感动。

1944年10月，汾河冰滩上，一匹驮着书籍和仪器的骡子意外滑倒落水。当时行军急迫，哪还顾得上骡子？一位知识分子模样的人与饲养员一起抱着书，满头大汗，追赶大部队。

谁能想到，这人竟然是延安自然科学学院院长康乐白。

延安时期两大景观，令后来的中外研究者为之倾心不已。

一个是延安的读书热，一个是延安的大生产运动。

读书热中，范文澜等人分别撰写出中国近代政治、中国近代经济、中国近代哲学、中国近代文学等专题史。朱德组织中央军委高级参谋室编写了《中国军阀战争史》。有人不解，朱德一语道破天机：只有认清旧军阀的产生、发展和衰亡，才能更好地认清新军阀的本质和下场。

1940年9月，在50多个窑洞、30余间平房的办学条件下，由100余位师生员工组成的延安自然科学学院开办起来。短短几年间，马兰草造纸、新方法制盐、发现南泥湾，成为延安自然科学院为边区经济建设作出的三大贡献。

那泛着隐隐绿意、手感稍显粗糙的马兰纸，被人们惊奇地传递着。而新方法制盐，确保了食盐外销占边区对外出口的90%。南泥湾呢，更不用说了。

弹指一挥间。

2019年12月18日，第四届国际海水稻论坛上，有“农民院士”美誉的中国工程院院士袁隆平和他的团队又传来好消息：盐碱地种植海水稻，亩产达800公斤。

平日里，通往试验稻田的路，在长沙东郊马坡岭的树木与田野间转弯抹角。这条路，袁隆平走了大半辈子。“不在家，就在试验田，不在试验田，就在去试验田的路上。”他身边的人常说。

这是杂交水稻的试验田，又何尝不是当代中国改革开放的缩影？

初心是啥？从“马兰草造纸”到“农民院士”，我们似乎找到了一个个形象化的答案。

回望延安当年读书热，答案就在读书中。

革命前辈通过读书而明天下大势，通过读书而解决现实困惑，通过读书而涵养军人血性。今天，认真读书，学习习近平新时代中国特色社会主义思想，是我们改造思想、塑造灵魂的必然途径，也是一种历史责任。

致敬“农民院士”袁隆平，答案就在大地上。

世界上什么问题最大？毛泽东说，吃饭。

一粒粮食能救一个国家，也可以绊倒一个国家。

联合国发布的《世界粮食安全和营养状况》报告显示，截至2018年，全球面临食物不足困境的人数达8.216亿。

解读“饭”字，更能理解“无农不稳，无粮则乱”的道理：“饭”的繁体字就是“食”字旁一个“反”字，没有饭吃就要造反。

2020年，是我国全面建成小康社会和“十三五”规划收官之年。不忘初心，方得始终。走得再远，也不能忘记为什么出发。

有一种道理不用讲：热爱劳动的军队，才有资格叫人民子弟兵。

有一番话常讲常新：脱贫攻坚，乡村振兴，人民军队责无旁贷。

从“竖看世界”到“北斗导航” 感悟何谓创新

2014年1月，中科院测量与地球物理研究所研究员郝晓光博士的竖版世界地图，正式出版。解放军报以《竖着看世界》为题，作了全方位报道和解读。

世界地图由“横”变“竖”，看似举手之劳，郝晓光却花了11年时光。

与传统横版世界地图相比，竖版世界地图更加清晰地描述了南北半球与世界的地理关系。

竖看世界，一些误读得以澄清，常识得到还原。

我国版图是东西更宽，还是南北

更长？

北京飞纽约，太平洋航线与北冰航线哪个更短？

北冰洋是远离我们的天涯海角，还是被多国环绕的战略要地？

竖看世界，一些误读得以纠正，重大战略规划得到充实。

在二代北斗卫星导航系统的一次设计研讨会上。当时，一位老专家正在台上作报告，其设计方案依据的是传统横版世界地图。而在郝晓光眼中，这一看似理所当然的方案，覆盖范围自国界起向大大延伸，向北却并未延伸。

他当时就急了，顾不上老专家的面子，站起来予以纠正。一下子，全场200多人鸦雀无声。

令郝晓光感到欣慰的是，有关部门最终采纳了这一意见，我国二代卫星导航系统覆盖范围的设计实现了“向北扩展”。

什么是创新？

这段经历表明，创新不仅仅是一种观察视角的改变，对一个国家、一个民族、一支军队来说，包容求异思维存在的环境，包容求异思维生长的土壤，太重要了！

颠覆性创新，由哈佛大学商学院商业管理教授克莱顿·克里斯滕森，在《创新者的困境》一书中最早提出。

实践证明，有没有颠覆性创新，直接关系到国家命运、民族前途、军队能不能打胜仗。

2019年12月16日，北斗三号面向全球导航服务的最后一组MEO卫星——第52、53颗北斗导航卫星终于落子于北斗“大棋盘”的中圆地球轨

道。至此，北斗三号在这一轨道上规划的24颗卫星已全部到位，标志着全球系统核心星座部署完成，将为全球用户提供性能优异的导航服务，以及全球短报文通信、国际搜救等特色服务。

上世纪70年代初，重新主持中央军委日常工作的叶剑英元帅，曾经指示有关部门“要经常按着地球‘脉搏’的跳动”。

今天，我们从思维和技术上都做到了。

2020年，我们还将有哪些颠覆性创新？

从“鞋头朝外”到“那一面墙” 在初心与创新之间

从普通士兵到共和国大将，从南昌起义到全国解放，粟裕大将身经百战。

曾有人这样概括粟裕的一生：一心为民，两让司令，三次先遣，四过长江，五人总前委之一，六次负伤，七战七捷，八省征尘，九死一生，十大将之首。

毛泽东也曾赞叹：粟裕最会打仗。

新中国成立后，枪炮声停了。在粟裕的办公室和家里，最奢侈的装饰品不是进口的红木家具，而是挂满了各种地图。每晚就寝前，他都将衣服鞋袜仔细放好，能够随手摸到，立马穿好走人。

生命垂危之际，靠别人帮助穿衣服的时候，在301医院病房里的粟裕大将还是按军人要求，把衬衣、毛衣整整齐齐地扎进裤腰里，床前的鞋头必定朝外，保证随时可以穿上，去指挥打仗。

“打仗最能治当兵人的病！”这句话

价，是对职业军人的最大褒奖。

人皆有个性，有着特殊创造力的人往往有着特殊的个人习惯。

“两弹一星”元勋之一、人称中国“核司令”的程开甲，计算机使用起来得心应手，可他偏偏对小黑板情有独钟。想问题，搞演算，思考方案，总爱在小黑板上写写画画。久而久之，小黑板上还真“蹦”出过不少灵感。第一颗原子弹爆炸的最初方案本来是飞机投掷空爆，程开甲已经分析研究否定了这一计划。他在小黑板上一番精心计算后，提出当时切实可行的采用百米高塔爆炸原子弹的方案。

尤其令人感动的是，搬了新居的程开甲还专门留出一面墙，装上一块大黑板。

如果说“鞋头朝外”是使命使然，“那一面墙”无疑就是创新思维的第一见证。

从“鞋头朝外”到“那一面墙”，无形中诠释了初心与创新之间的彼此关联。

不忘初心，把国家和人民的利益高高举过头顶，勇于创新脚步才会更快。

善于创新，把党和人民的嘱托付诸伟大实践，不忘初心的天地才会更宽广。

初心激发创新，创新映照初心。在初心与创新之间，有一个声音在呼唤：建设世界一流军队，要有胸怀世界的大格局。

建设世界一流军队，要有敢为人先的大创新。

建设世界一流军队，要有百折不回的大奉献。



2019年12月27日，江西省于都县葛塘乡桐溪村，人武部干部职工帮助顺利脱贫的贫困户钟石秀家挂灯笼贴福字，迎接即将到来的新年。这一年，在县人武部的指导下，该村贫困户已全部脱贫。
肖力民摄

“孔雀蓝”献策党代会

——安徽省军区首批文职人员参加党代会侧记

■袁伟健

2019年12月底，来自16个市的171名机关和基层代表参加了安徽省军区第十三次党代会。与往届不同，今年有10名身穿“孔雀蓝”制服的文职人员首次亮相，他们审议报告直抒胸臆、建言献策，让与会者眼前一亮。

“当选党代会代表，就要扎实履行职责。”安徽省军区直属干休四所门诊部护士黄美玲曾是一名退役士兵，2018年从安徽中医药大学毕业后报考并成为

一名军队文职人员。两个月前，她被推选为省军区党代会代表后，便利用工作间隙收集整理单位同事意见。分组讨论时，她提出的“建立完善非现役文职人员考评机制”“调整初中高级职称名额比例，提升文职人员发展空间”等4条意见，引起关注。

戴昊和冯世雄曾作为文职人员方队中的一员，参加了国庆70周年阅兵。这次党代会上，冯世雄建言：“社招文职人

员亟须加强岗前培训和当兵锻炼，弥补自身军事常识的不足，强化国防意识，提升军事素养，更好履职尽责。”戴昊同样提议，加强必要的军事集训有助于文职人员强化姓军为军的使命责任感、职业光荣感、身份归属感。

刘小磊是省军区现役干部首批社招文职人员，他告诉记者：“参加省军区党代会很光荣，这是对我们身份的认同，我们更要当好‘主人翁’。”无论审议报告还

是分组讨论，刘小磊都积极建言献策。熟悉基层的他，抓问题一针见血，提建议贴近实际，赢得大家的称赞。

为了更好地建言献策，省军区机关文职人员赵兵及时收集大家意见。他在讨论中提出“加快推进文职改革制度落地落实，切实解决文职人员后顾之忧”等建议，直击关切。

该省军区有关领导介绍，如今文职人员在军事、动员、政工、医疗、保障等岗位上正快速成长为业务骨干、行家里手，为新时代国防动员事业带来蓬勃朝气。此次党代会共收到文职人员代表47条建议，有的被写进党委工作报告，有的被纳入新年度工作筹划，还有的被省军人大表列入重点调研课题。“初心不改，责任同担，文职人员时刻准备为国防和军队改革事业交出合格答卷。”社招文职人员代表宋源自信地说。

本报讯 赵晓茵、记者左庆莹报道：岁末年终，重庆市奉节县例行组织武装工作履职考评。县人武部部长许维红“累并快乐着”——工作量是往年的2倍多，因为考核范围扩展至全县68个党政部门和驻奉单位，但考核的促进效果显著。

许维红直言，要一个不少地对各单位和部门履行武装工作职责情况进行检查，并打出相应分值不是件容易事儿。

2019年初，该人武部在基层检查调研时发现，在一些地区，国防教育专项经费、民兵调整改革政策落地等问题久拖不决。问题出在哪儿？调研中，一位从事武装工作近20年的专武部长直言不讳：“基层不是不愿意落实，但涉及相关工作的县里党政部门，他们不拿举措，不给支持，我们怎么落实？”

“必须把武装工作纳入各级各部门综合考评内容，作为重要指标纳入政府目标管理绩效考核体系，才能从根本上强化各级履行国防职责的意识，增强工作积极性。”不久后的议军会上，奉节县委、县政府决定将武装工作考核范围扩大到全县所有部门，考评结果纳入党政领导班子和领导干部综合考评体系，确保全覆盖、无死角。

记者翻阅该县下发的《2019年党的建设考核指标》看到，分乡镇街道和县级部门两个方向，围绕国防动员、基层武装、双拥工作、国防教育等8个不同重点，把武装工作细化成32个小项60个评估点，采取普查与抽查相结合、地方与部队两边核实的办法，统一标准、量化打分、全面衡量。

现地查看、当场评分、综合讲评……连日来，记者跟随该县人武部的考核组到各县级部门进行考核。2019年上半年，该县某局被赋予了编组专业民兵30名的任务，其中党员和退役军人的比例要求达到30%。此次考核中，人武部发现该局未完成任务指标，按照评分标准，现场扣除0.1分。考核结果出来后，该局领导班子立刻展开工作推进会，熟悉编兵条件，开展动员工作，按照体检、政审等一系列编兵流程扎实开展编兵工作，并立下一个月之内整改到位的“军令状”。

武装工作履职考评，一个也不能少

重庆市奉节县将武装工作纳入地方各级绩效考评内容

“以考促建，把武装工作从过去的‘软指标’，变成现在的‘硬任务’。”许维红介绍，全县各党政部门管武装、抓武装、兴武装的力度明显增强。考核中，该县宣传部、人社局等12个部门的主要领导亲自参加考核，并针对考核组亮出的“对账单”，主动查找不足，积极厘清自身担负的国防清单，与人武部共同筹划新年度武装工作。