

挖掘节日文化内涵 弘扬中华优秀传统文化

——各地开展传统文化活动庆中秋

“妈妈，他们在干什么？”“烧太平窑呀，这是我们家乡的传统习俗。”

9月11日晚，江西省景德镇市居民程勇芬带着8岁的女儿来到小区广场参加中秋烧窑活动。农历八月十五“烧太平窑”，是景德镇多年来的中秋传统习俗，意在祈求未来平安幸福。

中秋节前后，全国各地开展丰富多样的传统文化活动，挖掘展示节日文化内涵，弘扬中华优秀传统文化，不断增强文化自信和传承。

9日晚，一场“越·夜·月”魅力的夜游中秋活动在广州越秀区南粤先贤馆拉开帷幕。传统祭月、品茗赏茶、灯谜竞猜、投壶纸灯等一系列观赏体验活动精彩纷呈上演。

活动当晚，一众身穿传统汉服的“祭司”翩然而至，通过焚香、祭酒、拜月、献舞、诵读、放花灯等形式，带领市民们体验古人祭月仪式，寄托人们祈求月神降福人间的美好心愿。

“越来越多的年轻人加入体验活动，守望传统，对我们中华优秀传统文化是很好的传承。”参加当晚活动的广州市民李美华说。

暮色微昏，华灯初上。10日晚，一场由小朋友们担任主角的迎中秋诗词朗诵会在海河之畔的天津市和平区少年儿童图书馆上演。苏轼的《水调歌头·明月几时有》、杜甫的《月夜忆舍弟》、李白的《关山月》、张继的《枫桥夜泊》等传统诗词名篇，在小演员们饱含深情的诵读声中余音绕梁、久久回荡。

“吟诗、赏月、猜谜、饮桂花酒等活动饱含了节日的仪式感氛围。”天津市国学研究会会员张文云告诉记者，“小朋友们亲身参与诗词盛宴，能够在平仄韵律中领略中国古典诗词的美，感受中华优秀传统文化的魅力。”

古镇风貌品中秋，巴渝欢歌月正圆。11日上午，“我们的节日·中秋”活动在依山傍水的重庆市北碚区偏岩古镇举行。川剧、耍锣鼓、石工号子、草把龙等传统文化演出精彩纷呈，糖人、雕刻、剪纸、布艺等传统技艺展示让人目不暇接……传统文化系列活动吸引了众多市民和游客驻足观看。



12日晚，在北京延庆区举行的一场音乐文化品鉴会上，一批知名表演艺术家以“古诗今唱”的方式，将与中秋有关的古诗词融入现代表达手法，进行全新音乐实景剧创作，讲述延庆的历史文化和民间传说。

在延庆区特色民宿小院，制作月饼、猜灯谜、做花灯等中秋传统文化体验活动丰富多彩，重现中秋节传统习俗，彰显中华优秀传统文化之美。

但愿人长久，千里共婵娟。12日上午，远在天山北麓的新疆生产建设兵团第五师83团，一场热闹的社火表演正在团部广场精彩上演。

划旱船、扭秧歌、打腰鼓……兵团职工们身着颜色亮丽的演出服，有的还挂上假胡子，手持一杆长烟袋，扮相喜庆而活泼。如果没有皑皑雪山和青青牧草的提示，人们仿佛回到陕北高原或者中原

大地。

“真的是每逢佳节倍思亲，中秋一到，对家乡和亲人的思念就更浓了。但我不后悔来这里。兵团人屯垦戍边、保家卫国，能成为他们中的一员是件荣耀的事。”3年前来到83团工作的张自玲说。

12日晚，位于新疆南部的阿克苏地区库车市也举办了迎中秋传统文化活动。参加传统诗词朗诵的库车市第十小学学生王彤彤自豪地说：“中秋节是我们国家的传统节日，希望更多人能热爱中华优秀传统文化，把祖国优秀的传统文化发扬光大。”

13日中秋当晚，宁夏回族自治区固原市彭阳县将在茹河雷河滩文化广场举办“茹河花月夜”文艺活动。据主办方介绍，活动当晚，将有古筝、二胡等民乐演奏家在灯光影交织

的茹河上弹奏古曲，400名身着汉服的诗者在古筝伴奏下朗诵中秋文化诗歌。

主办方负责人王文表示，将通过挖掘传统节日文化内涵、用文化扮靓节日，丰富群众的文化生活，让人们在文化氛围中过一个有品位的中秋。

此外，浙江衢州、陕西西安、云南昆明、山东威海、安徽黄山、福建龙岩等地也在中秋节前后开展多种多样的文化活动，弘扬中华优秀传统文化，彰显文化自信。

（新华社北京9月13日电 记者余俊杰、袁慧晶、黄江林、谢昊、周闻韬、周颖、张晚龙、赵泽辉、艾梅梅、马思嘉）

上图：9月13日，市民与游客在香港维多利亚公园欣赏中秋彩灯会。

新华社发

天涯共此时 家国总关情

民族院里话深情

——新疆军区某团官兵与少数民族群众共迎佳节话变迁

■解冬 王潇 本报特约通讯员 李梦奇

“终于把你们盼来了！”中秋节前，得知子弟兵要来家里做客，维吾尔族群众吐尔逊提前把小院子打扫得干干净净，然后抱着孩子坐在门口等。

吐尔逊家住克拉玛依市独山子区，每逢传统节日，新疆军区某团官兵都会到社区与他们欢聚一堂、共叙情谊。

“大女儿学习怎么样？”刚一坐下，该团政治委员高宝便跟吐尔逊一家拉起了家常。几年前，到该团任职的他便跟吐尔逊一家结成帮扶对子，并认下了这家“亲戚”。如今，从当初的拘谨客气，到现在自然亲切，这“亲戚”越走越亲近。

网络电视、变频空调、智能冰箱……吐尔逊家里的布置，让大家颇感欣慰。

“做梦也没想到今天的好日子！”打开了话匣子的吐尔逊，言语间有些激动。他一边掩饰着眼里的泪花，一边拿起月饼放到官兵手里。

前几年，为帮吐尔逊一家改善生活条件，该团官兵集资为他开了一家早餐店。靠着这几年辛苦打拼，勤劳的吐尔逊把小店生意做得红红火火。

“古丽，你看谁来了？”说话间，吐尔逊的手机响了起来。他接通手机视频，并将镜头对准坐在身边的子弟兵。

手机另一端，开心的古丽向宿舍的同学们一一介绍家里“穿军装的大哥哥”。今年在北京外国语大学读大二的古丽，就是在这些“大哥哥”的帮助下，才顺利读完高中、考上大学。今年暑假返疆，古丽专门到部队为官兵送去自己折的千纸鹤——每一只千纸鹤上，都写着感激和祝福的话语。

“感谢亲人……”握着子弟兵的手，吐尔逊再也掩饰不住内心激动。他说，等小儿子长大了，也要把他送到部队，像子弟兵一样成长成才、保卫国家。

“我们会经常来看望你们的！”瓜果飘香，笑语满园，说话间又到了分别的时候。走出这座独具民族风情的庭院，官兵心里幸福满溢。

“军味月饼”别样甜

——郑州联保中心某基地官兵与群众文化联谊庆佳节

■本报特约通讯员 李铁 特约记者 王均波

“祝愿老区的父老乡亲团团圆圆、阖家幸福……”9月12日，在主持

人甜美的祝福声中，一场军民联谊文艺演出在太行山脚下拉开帷幕。当天，郑州联保保障中心某基地官兵走进革命老区，与群众联合举办“别样的团圆”系列活动，喜迎中秋节。

篮球友谊赛、“军民好声音”卡拉OK赛、军民同乐茶话会……以“团圆”“共建”为主题的活动现场气氛热烈，欢声笑语不断。主持人抽取战士和群众混搭表演节目，并把基地炊事班提前制作的“军味月饼”，作为奖品发给优胜者。

“忠诚如磐、奋战如虎、敬业如初、奉献如歌、守纪如铁……”主持人依次读出刻在月饼上的文字后，现场观众报以热烈掌声。随后，一位白发老人走上台，讲述了革命先辈为人民牺牲奉献的红色故事，回顾了该基地官兵继承传统为老区群众谋幸福的感人往事。

驻地杨家峪街道专门邀请优秀未婚青年与基地大龄男青年，组织了一场联谊会。军地男女青年围坐一起，有说有笑、有谈有唱，增加了了解，加深了感情。

记者从中国兵器工业集团有限公司近日召开的2019年科技工作会议上获悉，我国自主研发的北斗快速辅助定位系统，填补了我国移动通信领域卫星导航辅助定位服务技术空白，用户已突破3亿规模

（据新华社）

壮丽70年·奋斗新时代 新中国峥嵘岁月

中华民族大家庭

1955年10月1日，新中国成立后建立的第一个省级民族自治地方——新疆维吾尔自治区宣布成立。到1965年，加上新中国成立前就已经成立的内蒙古自治区，我国一共建立了五个民族自治区。

在统一共和国的框架内实行民族区域自治制度，是新中国的一项基本政治制度。在起草《中国人民政治协商会议共同纲领》时，考虑到我国汉族人口的绝大多数，各民族呈现出“大杂居、小聚居”的特点，中共中央决定在我国实行民族区域自治制度。

《共同纲领》明确规定：“中华人民共和国境内各民族一律平等，实行团结互助……使中华人民共和国成为各民族友爱合作的大家庭。”“各少数民族聚居的地区，应实行民族的区域自治，按照民族聚居的人口多少和区域大小，分别建立各种民族自治机关”。1952年2月政务院通过了《中华人民共和国民族区域自治实施纲要》，对民族自治地方的设立及行政地位做了规定。

民族区域自治制度和一整套符合实际的民族政策的实施，为处于游牧状态的少数民族定居下来过上文明幸福的生活建立了条件。世世代代游牧的鄂伦春人，建立了定居地，快乐地搬进了新房。长期过着兽皮栖身、兽皮遮体、



野果充饥悲惨生活的苦聪人，走出林海，落户定居。

为了培养少数民族干部，政务院于1950年11月通过了《培养少数民族干部试行方案》和《筹办中央民族学院试行方案》。1951年6月11日，中央民族学院正式开学，各地也都建立起民族学院。少数民族干部源源不断地走上各级领导岗位。经过党和政府的努力，平

等、团结、互助、和谐的新型民族关系开始形成，民族地区的社会经济文化都有了很大进步。

（新华社北京9月13日电）

上图：参加“民族情·雪域行”活动的民族团结形象代表在西藏拉萨布达拉宫广场合影（2012年9月27日摄）。

新华社发

（上接第一版）

光的锐度

激光，发射角极小，高度聚焦，被誉为“最快的刀”。在学生眼中，无论是科研还是治学，高伯龙的严苛都像激光般锐利。

张文是高伯龙带的最后一位博士生。她出生那年，激光陀螺还在实验样机的研究阶段。她和高伯龙的第一位博士生龙兴武教授，年龄相差20多岁。尽管如此，她也“没有受到一丁点‘特殊照顾’”。

在激光陀螺实验楼的楼道里，挂着高伯龙带过并毕业的博士生照片。1984年，高伯龙成为博士生导师。33年中，从他名下毕业的博士只有14人，其中大部分都是延期毕业，有的读了7年才完成博士学业，还有的甚至读了8年也没让毕业。

20世纪90年代，龙兴武师从高伯龙攻读博士学位，跟着导师开展“磁镜陀螺及相关技术”课题研究，学位论文也是这个研究方向。以课题的难度，单是完成磁镜研制就可获得博士学位。高伯龙却说：“不行，磁镜陀螺及相关技术必须一起突破。”就这一句话，龙兴武又干了3年，历时7年才完成博士学业。

跟着高伯龙干激光陀螺，不仅博士不好毕业，论文也不好发表。

某系研究员胡绍民在跟着高伯龙读研期间，没有发表一篇论文，读博期间发表2篇，其后至今再也没有发表过论文。

团队40多年里只报了5次奖，理由是成果不便说也没时间说。由于没有论文和获奖成果支撑，很多专家都只能当无名英雄。

“研究出的东西，一定是要形成战斗力的，这是208的基因。”光电工程系教授杨开勇回忆。“208”的全称是“208教研室”，这个颇具神秘色彩的代号，是国防科技大学激光陀螺创新团队的别称。

一群人，为了一个目标，奋斗几十年——有一种品质，叫坚持。

一群人，为了一个目标，几十年奋斗——还有一种品质，叫放弃。

有的人放弃钟爱的研究方向，有的人放弃原有的学科专业，有的人放弃唾手可得的评优报奖。坚持与放弃，这对矛盾体在他们身上同时存在，却很自然地聚集成一个方向，使他们在这个方向上拥有绝对的话语权。

命运终究不会亏待实干者。尽管发表过论文数只有2篇，胡绍民最终还是评上了正高级职称，理由是他的工作极具学术价值。其实，在国防科技大学，这样破格提拔的大有人在——

罗亚中28岁博士毕业，6年后被评为副教授；王青松31岁被评为副教授；卢凯34岁被任命为某项工程副总师……

破格的原因都是一样：在强国强军的坐标系中，一个人的学术成就不再是以文章论英雄，服务备战打仗的贡献率成了评价体系和激励机制的主导因素。

2015年9月3日，当看到团队研制的激光陀螺列装参加阅兵的多种装备时，年近百岁的张斌泪如雨下。

2019年4月23日，当看到庆祝人民海军成立70周

年海上阅兵时，我海军一艘艘舰艇都装备有团队研发的产品时，杨开勇激动满怀。

在国防科技大学的大门口，有一尊雕塑。雕塑的背后，写着8个字的校训：厚德博学、强军兴国。这8个字是高伯龙一生的写照，也是这个团队气质的概括，又何尝不是这所学校精神的镌刻！

光的强度

激光，原子受激辐射的光，其光子光学特性高度一致，所有的光波均为同步，整束光就好像一个“波列”。

对于激光陀螺创新团队来说，他们也是一个高度一致的“波列”。

在这个团队中，无论是高伯龙最年长的学生龙兴武教授，还是最年轻的学生张文，抑或是高伯龙学生的学生，他们身上都深深地刻下了高伯龙的印记。

一个团队的特质，必然与创始人紧密相连，也必然留下时代特有的印记。这种印记就像空气一般，无处不在、无时不在。

采访中记者得知，56岁的某系教授王省书上半年刚做完心脏支架手术，休息半个月就回到了办公室。“我的病其实是累出来的，但我都习惯了。不难受了，就赶紧回来干活。”她的语气，平淡如常。遇到困难时，她总是告诉自己：“过去那么艰苦，都熬过来了，现在这点困难不算什么。”

心中有光，才能化作光源。在激情燃烧的岁月里，研究激光陀螺的人也是一群激情燃烧的人。

采访时，团队的其他成员都说，从胡绍民身上总能看到高伯龙的影子。

这种印记有时会辐射到团队成员的生活，甚至下一代。

某系研究员谢元平经常对孩子说，我在团队里干了20多年，做了一些工作，感到很自豪，只要你能为国家做点事，就是幸福的。

王省书的女儿读完硕士研究生后，坚持要继续读博士。她跟妈妈说：“你和爸爸都是博导，我起码得是博士，不然感觉给你们丢人。”

近半个世纪的漫长岁月，这个团队在打磨激光陀螺的同时，成员之间也在相互打磨。这种打磨，就像他们的镀膜工艺一样，不需要第三者介质，而是靠原子量级的“咬合力”，产生巨大的同频共振的力量。

“我们一辈子都在啃硬骨头，一辈子都在攻山头。”某系副研究员王国臣这样形容团队。

与这个团队创造的奇迹相比，他们的语气显得过于平淡。在他们的讲述中，仿佛成功的唯一秘诀就是“坚持”——

某系主任罗晖说：“激光陀螺，是几十个人干了几十年。”

某系副教授周健说：“我们干了几十年，干了几代人。”

事实上，这个关于坚持的故事，也是所有国防科技工作者共同的故事。这个故事写在一页页悄然翻过的日历里，写在一行行跳动闪烁的代码里，写在一次次去往部队的试验里。

中国自主创新的航船，正是在这些没有故事的故事中，悄然奋进。

