

倾力打造国防教育大课堂

——一组国防教育基地创新教育方式增强教育质效的新闻

进入一些纪念馆、博物馆参观前，人们经常会看到门口挂着“国防教育基地”的牌子。

国防教育基地是开展全民国防教育的重要载体，承担着培养全民国防观念、增强全民国防意识的重要职能。自1998年中国人民革命军事博物馆、圆明园遗址公园等10个单位被命名为北京市国防教育基地，经过20余年的发展，目前，全国各地各级命名的国防教育基地数量显著增长。

阵地数量增多，教育质效如何？新时代新征程，如何将国防教育基地建好、用好，擦亮“国防”这块金字招牌？去年，新修订的国防教育法施行，对国防教育基地的命名和管理保障进行了规范，促进了国防教育基地的有序发展。无论是依托厚实的文化底蕴、独特的军事资源、完善的基础设施，还是推出新颖的体验项目、先进的训练设备、有趣的实践课程，多地顺应时代发展，创新教育方式，丰富教育手段，在倾力打造国防教育大课堂上作出有益探索。



『老兵教官』灵活施教

上海市青少年校外活动营地

陈 敏 樊 晨

除了兵器博物馆，在营地主体建筑仿真航母内，还有模拟射击馆、国家安全教育馆等场馆。据了解，该营地是军地重点打造的国防教育基地之一，一定程度上解决了学校国防教育存在的教官数量、教学质量、场地限制等方面问题。营地具备专业教官团队、训练设备和课程体系，通过组织学生军训、军事夏令营等活动，强化青少年国防意识。2009年，该营地被命名为国家国防教育示范基地。

“成为一名合格的国防教育教官并不容易。”齐心超告诉笔者，除了过硬的军事素质，还需要了解青少年身心特点，掌握教育方法。营地的教官都要经过培训、通过考核才能上岗。

“营地教官选拔严格。当过班长、曾立功受奖、身为党员的退役军人优先。”该营地主任杨昕介绍，营地80余名教官大多有英模连队服役经历，服役期间曾是训练骨干和专业能手。

这个寒假，6名学员在训练考核中获得30发命中290环以上的好成绩，营地为他们颁发了“神枪手”证书。“神枪手”的培养，离不开教官张宏的指导和智能训练系统的辅助。张宏曾服役于陆军某旅“硬骨头六连”，在营地担任射击训练教官。

“智能训练系统使用的枪械配重和装弹、瞄准、击发等操作流程与实装一致。通过评估系统，可实时分析射手的瞄准轨迹、击发时机、射击姿态等数据，精准发现训练短板。”张宏介绍。该营地先后引进急救评估系统、战术模拟对抗系统、场馆交互讲解系统等多套平台，以智能技术提升国防教育质效。

从“南京路上好八连”退役的朱瑞平，在该营地工作10余年，现为营地国防教育研究中心成员，致力于青少年国防教育课程研究。他介绍，该中心针对不同类型学校、不同年龄段学生进行国防教育课程开发设计和组织实践。他们区分军事知识、军事技能、军事体育、军营文化等4个板块设计200余项课程，学校可根据需求进行课程组合，定制国防教育“套餐”。

下一步，该营地将重点探索人工智能、大数据、虚拟现实技术在国防教育领域的应用，提升国防教育质效。



天津市军事主题公园

“夜宿舱室”收获满满

张志强 张 帆

春节假期，黑龙江省黑河市游客修朋辉来天津旅游，首站便选择了滨海航母主题公园。

入园后，修朋辉直奔公园主体——“基辅”号航母。“基辅”号航母1994年退役，2000年天津市政府购入后精心改造为主题公园。2012年，该公园被命名为国家国防教育示范基地。

“航母内指挥中心共有3处，任何一处损毁都可以进行快速替换。大家现在看到的指挥中心，各种仪器有72部。”讲解员引导游客进入作战指挥中心，介绍各种仪器。穿梭于复杂的通道和众多的舱室，修朋辉感慨：“上过航母才体验到航母的庞大、设备的复杂，感受到制造和驾驭航母的不易。”

“以前只有一艘航母，现在来这里能看到一个‘航母编队’。”公园负责人介绍，在滨海新区军事部的大力支持下，公园引进我国第一代导弹驱逐舰重

庆舰、第一代常规动力潜艇353号潜艇以及62型护卫舰等退役舰艇，丰富了教育资源。同时，公园还引进坦克、装甲车、歼击机、高炮等退役装备，打造综合性国防教育课堂。

提到印象最深的活动，“小军迷”刘凡忘不了一次“夜宿舱室”的经历。“解放军叔叔就在这么狭窄的舱室里，床很硬，一晃一晃的，真的很辛苦！”刘凡告诉笔者，去年夏天，他跟随研学团夜宿重舰。这是他第3次“故地重游”，每次来都能学到新知识。据了解，“夜宿舱室”活动依托重舰展开，包括装备讲解、武器实操、船舱过夜等项目，帮助青少年了解认识海军，体验舰上训练生活。

依托现有资源，公园还创新宣教形式，以航母、导弹驱逐舰、潜艇为实训现场，开发设计小小讲解员、海军旗语等系列军事实践课程，增强国防教

育的参与度和互动性。

目前，该公园年参观人数达百万人次以上。“吸引力增强，参观人数增多，参与教育的群体不断扩大，就有多人了解国防、支持国防。”滨海新区军事部负责国防教育的干事说。近年来，公园紧跟文旅热点，开发沉浸式、互动式体验项目，吸引更多参观者。

“舰载机仿佛冲出了屏幕，在我眼前升空。”在航母巨大的机库内，一名游客举着手机，记录3D裸眼大屏上飞机起飞过程，对震撼的画面赞叹不已。这是该公园运用技术手段，创新航母内部点位展示形式的举措之一，让游客在丰富的体验中了解更多的海军知识。

“这里是公园，又不仅仅是公园。”一名游客感慨，感受过鱼雷、舰对空导弹模拟发射，他对国防有了更具体的感知，对爱国的内涵也有了更深刻的认识。

湖南省郴州市文化实践教学基地

“解密档案”感悟精神

王 群 张贵付

“充足的铀原料，是核工业发展的主要基础。现在展示在大家面前的，就是一块铀矿石……”2月7日，湖南省郴州市苏仙区711矿工业文化实践教学基地，讲解员从一块矿石讲起，为游客揭开711矿浓墨重彩的历史。

711，曾是一个神秘的代号。代号背后，是一座功勋铀矿——711矿是新中国最早发现和勘探的大型铀矿山，曾为我国第一颗原子弹、第一颗氢弹、第一艘核潜艇、第一座核电站提供铀原料。

2004年，711矿关闭。近年来，郴州市对矿区进行提质改造，形成以711矿工业文化实践教学基地、711矿人防工程为主体的711矿旧址群，推动功勋铀矿成为“精神富矿”。

在这里，人们可以学习核工业知识，了解“两弹一星”精神，参加研学活动，学习人防知识。往日隐秘的矿山，成为人头攒动的国防教育阵地，被命名为郴州市国防教育基地。

“那些年，来自天南地北的建设者，响应国家号召，为了同一个目标来到这里，为了完成党交给的光荣任务，一干就是一辈子……”展厅里，老矿工戴旭为游客介绍，当时711矿是国家特级保密单位，职工们上不告父母，下不告妻儿，默默拼搏，干出了惊天动地的事业。711人的创业故事感动了在场的众多参观者。

旧址群修旧如旧，颇具年代感的邮局、食堂、照相馆等吸引游客拍照打卡。如何让旧址群焕发新机，让参观者走近那段岁月，学习了解711人不畏艰苦、甘于奉献的精神？苏仙区委党校开发了《不朽的功勋》音乐思政课，通过8首红色歌曲，配合影视片段、朗诵等形式，用音乐讲述711矿的发展历程，用歌声礼赞“两弹一星”精神。

“我们充分利用旧址资源，让参观者在跨越时空中感悟精神的力量。其

中，我们依托711人防工程开发了‘寻宝711’等实景剧本游。”711矿人防工程负责人马伟文介绍。在剧本游中，参观者扮演科研人员、矿工等角色，合作完成“寻找铀矿石样本”“解密历史档案”等任务。

人防工程平时服务生活、战时保护生命。当年，矿区附近修建了人防工程，长6.5千米，有31个出入口，设有指挥通信、医疗救护、滤毒洗消等功能区域。如今，人防工程改造成为了学习国防知识的好去处。在全民国家安全教育日、全民国防教育日等时间节点，郴州市在这里组织应急疏散演练，普及人防常识、教授应急技能。

“711矿旧址群，已成为开展主题党日、新兵入伍欢送仪式等活动的重要场所。我们还组建了苏仙区‘功勋铀矿民兵连’，参与国防教育宣讲，传承弘扬‘两弹一星’精神。”苏仙区人武部领导介绍。

图①：湖南省郴州市711矿旧址群，讲解员介绍711矿发展历程。黄建华摄

图②：在“基辅”号航母机库中，游客记录3D裸眼大屏上展示的画面。聂帅摄

图③：在上海市青少年校外活动营地，学生进行射击训练。倪洪舟摄

图④：上海市青少年校外活动营地。倪洪舟摄

版式设计：唐 硕

国防教育基地

知识链接

国防教育基地

国防教育基地是开展全民国防教育的重要载体，是普及国防知识、培养国防观念、增强国防意识的重要阵地。

应具备的条件

- + 有明确的国防教育主题内容
- + 有健全的管理机构和规章制度
- + 有相应的国防教育设施
- + 有必要的经费保障
- + 有显著的社会教育效果

命名方式

具备条件的场所，可以由设区的市级以上全民国防教育主管部门会同同级军事机关命名为国防教育基地。

主要类别

- + 用于缅怀纪念的场所，包括纪念馆、纪念地、领袖故居、烈士陵园、革命和历史遗址等。
- + 用于观摩学习的场所，包括博物馆、科技馆、文化馆、青少年宫、国防园、兵器馆、部队荣誉（军史）馆等。
- + 用于开展军事训练的场所，包括民兵训练基地、学生军训基地、少年军校等。

管理保障

各级全民国防教育主管部门会同有关部门加强对国防教育基地的规划、建设和管理，并为其发挥作用提供必要的保障。

被命名的国防教育基地不再具备规定条件的，由命名机关撤销命名。

开放规定

国防教育基地应当对军队人员、退役军人和学生免费开放，在全民国防教育日向社会免费开放。

国家国防教育示范基地

截至目前，国家国防教育办公室先后命名3批200个国家国防教育示范基地。

资料整理：陈 涵 制图：唐 硕

