

# 走进飞驰的“国防课堂”

——一组多地开行研学专列创新开展国防教育的新闻



登上飞驰的火车，穿行于山水之间。“五一”假期，乘着火车去旅行成为很多人的选择，全国各地的研学游也持续升温。一趟趟研学专列蜿蜒穿行，载着学员们走进井冈山、重走抗联路、探访原子城……这样的国防教育主题研学专列，如同一个个移动的课堂，带学员们奔赴现地了解革命历史，感悟革命精神，厚植家国情怀。火车呼啸，连接历史与当下，也驶向更远的未来。

——编者

## “赣闽风华”研学专列——

### 奔赴井冈山：“丈量”挑粮小道

■本报记者 危乔巧 特约记者 徐文涛

“若要盼得哟红军来，岭上开遍哟映山红……”前不久，伴随着福建省宁德市体育局中学700余名师生的嘹亮歌声，Y537次“赣闽风华”研学专列驶离宁德站，向着革命圣地井冈山驶去。

走进车厢，红色课堂的浓厚氛围扑面而来——两侧车窗贴着红色标语，读书角整齐摆放着《星火燎原》《红色家书》等书籍，故事角以图文形式展示井冈山革命斗争史，电子屏滚动播放革命历史纪录片。乘务员手持扩音器，带领师生高唱《我和我的祖国》《映山红》等歌曲。

抵达井冈山站，青年志愿者引导师

生通过红色研学快速通道出站，并发放景点导览图册。研学过程中，专业讲解员全程提供讲解。

闽东与井冈山同为承载中国革命历史的重要地区，这趟专列联通两地，既是地理意义的连线，也是精神传承的纽带。研学途中，师生们走进茅坪八角楼、龙江书院、井冈山革命博物馆等，通过“走一段红军路、演一幕会师剧、编一双红军草鞋”等实践活动，感悟革命先辈筚路蓝缕的奋斗历程。

“这次研学不是简单的参观打卡，而是将国防教育实践融入全程。”该校研学

负责人苏伟介绍，他们希望通过一系列活动，帮助师生从历史的旁观者转变为革命精神的传承者。在井冈山会师广场，学生们参演情景剧《朱毛会师》，穿越时空体验理想信念的力量。在茨坪镇，学生们编草鞋，重走红军路，身临其境感悟红军艰苦奋斗的精神。

更加生动的课堂在黄洋界深处展开。学生们肩挑“军粮”，在红军挑粮小道上行进，“战地救护小分队”穿梭林间，用三角巾为“伤员”包扎。“扁担弯弯，挑起的是沉甸甸的救国责任；步履艰难，丈量的是革命

图①：“薪火辽宁号”研学专列整装待发。 张钧禹摄

图②：学生在江西省井冈山市茨坪镇研学基地体验编织草鞋。 黄敏摄

图③：研学学员在空军地空导弹独立十二营旧址参观退役装备。 陈文年摄

版式设计：扈硕

必胜的坚定信念！”体验结束，高一学生黄圣杰说。

一本研学报告集，展示了学生研学的成果。苏伟拿出去年的研学报告集介绍，其中一篇题为《轮椅上的长征》的报告曾引发热议——学生李梓祯腿伤未愈，仍坚持坐着轮椅，在家人与同学的帮助下完成研学。“八角楼的灯光照亮了革命者的路，也照亮了我的坚持。”李梓祯这样写道。

今年出发前，各班通过主题班会阅读史料，分小组拟定研学报告选题，学生全程带着任务走、带着思考学。学生撰写报告后，学校将择优编印研学报告集。提到研学的意义，高一年级主任皇甫永河表示：“井冈山是革命精神的富矿，希望学生通过实地研学，将井冈山精神转化为成长动力。”

开行两年来，“赣闽风华”研学专列累计输送师生1600余人次。据悉，承运此次专列的南昌铁路局将开发更多串联赣闽两省的红色研学主题路线，推出更多移动的研学课堂。

雄。”走进东北抗联史陈列馆，讲解员通过一张张历史照片、一件件抗联文物，将往昔的苦难和抗联将士艰苦卓绝的斗争娓娓道来。

详细了解东北抗日联军的历史后，学员们继续踏上重走抗联路的征程。杨靖宇将军纪念馆、关门山抗联交通站遗址、大石湖抗联密营遗址……沿着先烈的足迹，学员们仔细聆听历史的回响，现地了解抗联将士英勇抗日的光辉历程。

“嘀嗒嘀嗒……”在嘹亮的冲锋号中，学员们纷纷向冲锋。根据“任务”，学员王震使用刚刚学会的旗语传递消息，在湖边发现“敌军”破坏交通时，和其他学员一起搭建绳桥惊险通过，取得了“老边沟战斗”的胜利。老边沟战斗遗址战斗体结束，王震点赞道：“这两天的活动，不仅加深了我对抗联历史的了解，也教会了我不少野外求生技能。抗联英烈们的故事将永远激励着我不惧困难、百折不挠！”

张超为大家讲述了“风雪高原工程兵好十连”的故事。1965年冬，在同宝山顶修筑高炮阵地的任务交给了十连。同宝山冰雪覆盖，施工难度大，上级要求40天内完成任务，连队仅用19天就完成了……

登山途中，青海职业技术大学学生李锐高原反应强烈，但她仍坚持登顶。她说：“和当年的战士们相比，这点不适不算什么，我必须坚持下来。站在山顶，我仿佛看到了战士们在风雪中施工的背影，这一幕将永远留在我心中。”

来到空军地空导弹独立十二营旧址，学员们参观导弹掩体、观摩地空导弹，了解官兵用青春筑起的原子弹空中防线。在三分厂旧址，学员们体验轻武器射击、榴弹炮模拟发射。不少学员表示，还有很多项目没有体验到，很多文物没有仔细看，以后有机会还会再来。

返程途中，学员们写下感想，分享心得。青海警官职业学院学生舍心言在笔记本上写道：“我要把‘两弹一星’精神带回警校，做一名高原的忠诚卫士。”



## 国防论坛

## 脚下万里路

郭天恩

## 心中长明灯

将车厢布置成红色课堂，用钢轨串联起革命旧址，在研学点组织军事体验活动……一段时间以来，一列列满载学员的研学专列鸣笛启程，就像一个个“移动课堂”穿行在广袤大地上，成为开展国防教育的新阵地。

研学专列的飞驰，得益于如今四通八达的交通网络，不仅重构了研学空间，也丰富了研学手段。传统研学往往受限于地理距离与交通成本，走得不远、体验不多。铁路以其大运量、高速度、广覆盖的特点，搭建了便捷高效的立体交通网络。以此为基础，各地积极开展“铁路+研学”的探索，充分整合红色资源，将分散的革命旧址、纪念馆、实践基地串联起来，形成一条条完整的研学路线，打破了地域限制，让研学真正实现“走出去”。

读万卷书，行万里路。学员们乘着火车，领略祖国的壮美山河，感悟中华文化的源远流长；来到边关要塞，观察地势地貌，通过丰富生动的细节，建立对历史事件的感性认识。现地学习，贵在“现场”。研学过程中，学员得以走出课堂、走出家庭，置身广阔天地，通过旧址和文物，深入了解革命历史，多维度感受红色文化，实现历史与现实的有效连接。身临其境的体验，让他们去时满怀期待，归时收获满满。

研学专列，赋能知行合一。走进“移动课堂”，学员们在行走中汲取知识养分，在实践中感悟初心使命，在体验中传承革命精神。比如，在井冈山编草鞋、走挑粮小道，在白山黑水重走抗联路、模拟战地救护……这些体验式、互动式活动，将军事史故事情化为眼前体验，将国防概念化为具象认知，有利于加深知识理解，增强情感共鸣。走一路看一路，边听边学边做，学员们将脚下的路、眼前的景，化作心中的光明。

研学专列，重点在“研”。乘着火车去研学，不同于“打卡式旅游”，旨在让每一次探访都成为深度学习、启迪思想的契机。开放式课堂，设在车厢内

站；体验式研究，就在历史现场。研学路上，有专业的研学导师选取代表性文物和场景进行讲解，引导学员有针对性地思考。研学结束，学员们撰写报告，交流心得，助力深化认识，巩固研究成果。

列车终会到站，国防教育的旅程没有终点。未来，期待更多把握时代脉搏、贴近群众兴趣的国防教育创新实践，吸引更多人走进国防课堂，支持国防事业。

## 一线动态

陕西省军地检察机关开展公益诉讼专项监督活动——

### 依法推动国防教育走深走实

■薛阳 郑峰

“我们增加了国防教育课时，全部由专职教师授课，还建成了一个国防教育展馆；组织开展的国防知识竞赛，全校师生踊跃参与。”近日，西安军事检察院联合陕西省、市、县三级检察机关来到渭南市某中学，开展国防教育领域公益诉讼专项监督“回头看”，该校教务主任介绍整改成果。

去年9月，新修订的国防教育法颁布施行。为推动法规各项要求落地落实，西安军事检察院与陕西省检察机关积极探索军地协作新路径，联合印发《开展维护国防和军事利益检察公益诉讼专项监督活动实施方案》，重点开展国防教育领域公益诉讼专项监督活动。

活动中，陕西省军地检察官组成联合调查办案组，对全省89处英烈纪念设施、17所中小学校进行巡查，发现多处国防教育基地存在场馆设施破损、展陈内容陈旧、烈士碑文字迹模糊、讲解人员不足等问题。部分中小学校未开设国防教育课程，授课教师多为兼职，未组织过军事体验、国防知识竞赛等活动。

针对发现的问题，军地检察机关根据国防教育法第五条的规定，会同军分区、宣传、教育、退役军人事务部门等军地单位召开案件磋商会议，并邀

全民国防教育深入开展，需要爱国情怀也需要法治支撑。专项监督活动开展以来，相关英烈纪念设施修整一新，前来缅怀先烈的干部群众络绎不绝；校园里国防教育活动丰富多彩，学生们对国防知识的兴趣日益浓厚。据悉，渭南市已建成全国国防教育示范学校7所，打造红色主题研学路线6条。

下一步，陕西省军地检察机关将持续聚焦国防教育领域深化协作，充分发挥法律监督职能，在法治轨道上推动全民国防教育高质量发展。

## “走进金银滩”研学专列——

### 探访原子城：“对话”两弹元勋

■盖星君 白晶

4月28日上午9时，“走进金银滩”研学专列驶出青海省西宁站，目的地金银滩草原。此前，600余名来自西宁市高校的师生已乘坐专列，到达位于海晏县的原子城，拉开了今年原子城研学的序幕。

从研制“两弹一星”的英明决策，到原子城选址建设；从艰难环境集智攻关，到自主研发实现突破；从隐姓埋名默默奉献，到爆炸成功举国欢庆……车厢内，学员们从书报架取下《红色印记221》《核事业的忠诚守护者》《解码四分厂》等书籍，结合讲解员的介绍，深入了解那段

挺起中华民族脊梁的历史，为接下来的研学预热。窗外是壮丽的高原风光，车内是振奋人心的故事，让大家对即将抵达的目的地充满期待。

上午10时，专列抵达海晏县西海镇，这是位于蓝色青海湖和绿色祁连山之间的一片红色沃土。学员们走进原子城纪念馆、空军地空导弹独立十二营旧址等研学点，聆听专业讲解、观看文物展品、体验模拟情境，现地感受两弹元勋“干惊天动地事，做隐姓埋名人”的无私奉献精神。

原子城纪念馆通过大量实物、影像

和模型，生动呈现了我国第一颗原子弹、氢弹研制的艰辛历程。展厅里，一块块锈迹斑斑的零件吸引了青海建筑职业技术学院学生拉姆的注意。讲解员介绍，这是当年机床的零件，科学家们用简单的机床加工出原子弹核心部件。拉姆凝视展品，十分感慨：“没有精密设备，就不断打磨。没有计算机，就用算盘计算。在这里参观，就像体验了一场时间旅行。书本中的人物、先辈们的奋斗历程，仿佛就在眼前。”

海拔4000余米的同宝山，是研学点中艰难又激动人心的一站。这里，讲解员们从书报架取下《红色印记221》《核事业的忠诚守护者》《解码四分厂》等书籍，结合讲解员的介绍，深入了解那段