

## 探寻红色足迹 争当爱国少年

7月7日，“知行合一 铸魂育人”宁波大中小学移动思政课在余姚梁弄镇横坎头村开讲。宁波大学马克思主义学院的师生，携手余姚市第一实验小学教育集团花园校区的学生，在这里瞻仰先烈、缅怀历史，一起感受红色热土上的抗日故事和乡村巨变。



方舟带领学生参观浙东(四明山)抗日根据地旧址群。

### 1 访浙东抗日根据地旧址

在横坎头村浙东(四明山)抗日根据地旧址群，宁波大学马克思主义学院教师方舟讲述了发生在浙东大地上的抗日故事。

1943年，浙东抗日武装攻克了余姚梁弄伪军据点，控制了整个四明山区。同年，三北游击司令部和浙东区委机关分别进驻梁弄和横坎头，梁弄镇成为浙东抗日根据地的中心。浙东抗日根据地成为抗日战争时期全国19个解放区之一。

在方舟的带领下，同学们参观了浙东行政公署、浙东军政干校、中共浙东区委旧址等地。

“抗日战争时期，浙东根据地远离华中基本根据地和第四军主力，孤悬敌后，为什么还能从无到有，从小到大，不断发展壮大呢？”方舟引导同学们在革命旧址中寻找答案。

“我们的军队很勇敢”“我们的军队不拿群众一针一线，和老百姓打成

一片”……参观后，同学们纷纷说出自己的理解。

“同学们说得非常好！五月山上杨梅红，‘浙纵’见了心不动，不是杨梅不爱吃，三大纪律记心中。这是当时流传在根据地的一首歌谣。余慈地区盛产杨梅，我们党的部队严格执行纪律，群众夸我们军队纪律好，盼着我们打胜仗。”方舟介绍，浙东根据地军民团结，建立了严密有效的军事指挥系统和政府机构，日益发展壮大。

之后，同学们来到浙东银行史迹陈列馆和《新浙东报》旧址。参与讲解的是宁波大学马克思主义学院“初心”理论宣讲团的金方媛同学。

为了让大家了解什么是“抗币”，金方媛专程前往宁波档案馆查找“抗币”资料图片，并用铜版纸印刷出来带到现场，“实物”教学，讲解浙东银行的历史。

### 2 看浙东“红村”发展变化

余姚横坎头村不仅是“红村”，也是“绿水青山才是金山银山”的生态村。

当天下午，同学们参观了横坎头村新时代服务实践站，了解横坎头村的发展变化。

“曾经，横坎头村是‘山大石头多，出门就上坡’的贫困村。横坎头村历经三代村干部的努力，最终实现了让乡亲们生活越过越红火的美好愿望。”在村史馆，方舟讲解了横坎头村的蜕变过程，一张张对比照片，一个个数据，一幅幅定格的笑脸，让同学们感受到乡村巨变。

据介绍，横坎头村还与相邻的汪巷村、甘宣村组成横坎头未来乡村片区。通过全域美丽田园小火车观光游路线，串联起汪巷村小状元乐园、

荷花池，甘宣村大溪农场等景点，将各村旅游资源全盘活，实现多个村的“抱团发展”。

“之前父母带我来过这里，这次和哥哥大姐姐一起来，他们讲得很生动。这里原来是抗日指挥所，现在村民过上了幸福生活。”余姚市第一实验小学教育集团花园校区三年级学生慎可人说道。

“讲解抗日根据地，涉及党史。小学生没有基础，理解起来难度有点大。我们搜集红色歌谣、军民团结的小故事，把它们串联起来，让小学生感受到我们党的优良作风。”参与此次教学的宁波大学马克思主义学院思政教育(师范)专业学生方一涵说。

记者 王冬晓 张培坚  
实习生 吴瑜哲 文/摄

## 奔赴杭州湾 开启“新质生产力赋能之旅”

7月8日，“知行合一 铸魂育人”宁波大中小学移动思政课开启“新质生产力赋能之旅”。宁波大学科学技术学院刘飞宇老师和宁波幼儿师范高等专科学校赵嘉蒂老师担任思政导师，带领慈溪实验中学的29名初中生参观环杭州湾智能产业园区和杭州湾跨海大桥。



同学们在参观杭州湾跨海大桥监控指挥中心。

### 1 宣传片《时代的回信》 引出此次活动主题

“以新提质，向新而行！今天我们的旅程是‘新质生产力赋能之旅’。同学们，大家听过‘新质生产力’这个词吗？”刘飞宇说。

接着，他从同学们身边的事情聊起：“同学们，谁的家里是开新能源汽车的？”有几个同学举起了手。

“大家知道吗？现在，新能源汽车和光伏产品、锂电池是我国出口产品的‘新三样’，相比较出口‘老三样’的服装、家具、家电，同学们觉得有什么区别吗？”刘飞宇的话引发了大家的思考。

“对，我已经听到了，‘新三样’的科技感更强！”刘飞宇肯定了同学们

的回答，“这也是我们今天探寻的问题：科技创新。现在我们一起来看一部宣传片，大家会有更多的认识。”

这部宣传片名为《时代的回信》，以对钱学森先生32年前一封关于我国发展新能源汽车建议信的回信为线索，回顾了我国新能源汽车产业波澜壮阔的发展历程。

“中国新能源汽车的发展从零起步，到如今在世界舞台上实现领跑，同学们看了这个片子有什么感受？”刘飞宇老师问道。

“太自豪了”“科技创新”……同学们说。

### 2 小小园区 蕴含推动新质生产力发展巨大能量

在环杭州湾智能产业园区，刘飞宇向大家介绍，这个园区由当地民营企业慈星股份建设运营，该企业获得过工信部智能制造试点示范企业、制造业单项冠军、国家科技进步二等奖等殊荣，是宁波发展新质生产力的代表企业之一。

走进园区的智能装备展示中心，智能儿童推车、安装了人脸识别系统的闸机、智能空气炸锅、各种应用场

景的机器人……一件件科技应用于生活的实例展示在大家眼前，同学们一边听着介绍一边啧啧称赞，有同学还认真地记起笔记。

随着参观的深入，刘飞宇再次点题：“大家看到这些科技感满满的高端智能制造装备，是不是已经感受到，这个小小的园区蕴含着推动新质生产力发展的巨大能量？”

### 3 杭州湾跨海大桥 发展新质生产力的最好体现

“新质生产力体现在我们生产生活的方方面面，接下来我们要去探寻一条宁波的‘海上天路’——杭州湾跨海大桥。”赵嘉蒂带领同学们奔赴当天行程的第二站。

“哇！”刚走进杭州湾跨海大桥监控指挥中心，看到智能巨屏上出现的壮阔画面，同学们不由自主地发出惊叹声。这里实时呈现着大桥上的车流路况，各种数据实时变化，同学们纷纷感叹着现代科技的精妙。

“这座跨海大桥是我们自行设计、投资、建造并管理的特大型交通基础设施。整个引桥借助‘西湖苏堤，长虹卧波’的美学概念，蜿蜒曲

折，蔚为壮观！”赵嘉蒂介绍，“另外，大桥把智能科技融入桥面交通、水上安全等方面，这正是发展新质生产力的最好体现！”

说起自己的参观体会，方皓轩同学表示：“我感到了科技在改变社会，在改变着每一个人的日常生活。而且，我对自己的家乡有了更深的认识，我感受到祖国、家乡的繁荣和强大。”

“今天的活动非常有意义，我明白了科技推动着我们社会的发展，也体会到科技的发展需要人才。我们要好好学习，成为祖国的栋梁之材！”应子皓同学说。 记者 李臻 张培坚  
实习生 徐锦雯 文/摄