



新闻热线:88066265  
邮箱:346525032@qq.com



## AFS STEM 国际学术营中国营一常州站完美收官

# 与世界对话 探索无限可能

□ 尤佳

7月21日—7月30日,15个国家的60名青少年齐聚常州,度过了一个火热而又精彩的国际学术营。游园体验、桥梁模型制作、城市漫步、参观常泰长江大桥工程等,营员们沉浸式感受科学、技术、工程、数学等方面的发展成果,亲身感受江南地区的人文魅力。

### “常州游园会”讲述常州故事

开幕式上,一场别开生面的“常州游园会”在江苏省常州高级中学精彩上演,四组讲述人将常州的名人故事、非遗艺术、文创设计及经典歌谣巧妙融合,让中外学生在沉浸式的体验中,深刻感受“教我如何不想她”中那份对常州的热爱。

探寻常州的语言之美,“华语音韵”讲述人,省常中的周全老师带领大家走进汉语拼音的世界,通过生动有趣的方式介绍常州名人“汉语拼音之父”周有光的故事,和学生们互动问答,让学生们了解汉语拼音的结构,感受中文的独特魅力。

“一个城市最能让人留下深刻印象的,就是她独特的文化,我想要通过印章向世界讲述自己的故事、常州的故事。”“常州印迹”讲述人陆谦先生通过各具特色的印章向大家展示常州的城市地标、非遗美食及传统纹样等丰富多彩的文化元素。学生们在聆听故事的同时,亲手印制了一幅属于自己的“常州印迹”卷轴,创造属于自己的“常州印象”。

金坛刻纸传承人杨珊娜老师在“纸上生花”活动中,向中外学生展示了金坛刻纸的精湛技艺和独特魅力。同学们亲自体验刻纸的乐趣,刻画“龙腾腾飞”的图案,感受非遗艺术的独特韵味。

“天上飘着些微云,地上吹着些微风。啊!微风吹动了我的头发,教我如何不想她?”“经典传唱”将常州游园



营员们亲手印制“常州印迹”卷轴

会推向高潮。西林实验学校的李峰杰老师通过现场教授中外学生演唱经典歌曲《教我如何不想她》,让同学们从歌声中感受常州的传承与创新。体会“青春乐都”的魅力和情怀。

### 桥梁模型课程现代“鲁班”显身手

没有绳索、没有钉子、没有胶水;15国学生、60名学员、60根木材。当全体营员化身现代“鲁班”,齐心协力将一座象征友谊的“彩虹”拼接在一起的时候,北郊高中的体育馆内爆发出热烈的欢呼声和掌声。

据了解,此次是AFS国际学术营首次来到常州。围绕STEM主题,常州教育国际交流协会与各校教师团队精心设计了课程。

常州市北郊高级中学的董强老师带领同学们用无人机观测常泰大桥,深入了解桥梁工程的技术与美学。蔡国、顾佳妮老师指导同学体验了激光切割和智能控制课程,同学们自己设计图样、结构,看着桥梁的轮廓一点点在激光切割机中呈现出来,感到十分欣喜。常州青少年活动中

心的李娟、张朕老师则返璞归真,带领同学们用传统的木工技艺制作了一座鲁班桥,同学们还通过团队合作完成了一座座或传统或现代の木桥模型。

来自印度尼西亚的12年级学生Chasya首次体验到了木工模型制作。“我们小组的每个人都积极参与其中,我主要负责测量部件和切割这两道工序。”她表示,这个过程中默契的配合和各自发表的看法让她收获颇多。

北郊高中的新高一学生萧隽予是匈牙利营员Benny的伙伴。“在这个学术夏令营中,我不仅收获了友情,也学到了很多课堂上接触不到的知识,对我来说是一次别样的体验。”

### Citywalk让世界看到不一样的常州

红梅公园、青果巷、文化广场、市数据局政务服务中心、菜市场……10天内,营员们的身影出现在常州的各个角落,他们用自己的脚步来感受常州作为历史文化名城的文化底蕴和国际化智造名城的繁华与活力。

陪伴营员们Citywalk的还有他们

的常州伙伴。他们分别来自省常中、市一中、北郊高中、市二中、市三中、市五中、省前黄。据了解,此次学术营亦为住家项目。30名国际学员与常州高中生一对一结对,入住学生家庭。“我们将尽自己的最大努力和热情,迎接从世界各地远道而来的小伙伴们。”中国高中生营员们表示。

十天内,他们同吃同住,一起学习,一起体验生活;走进红梅公园,感受常州百姓的休闲生活;来到文化广场,感受人潮涌动的“野生”音乐会;去往特色餐厅,体验风格不同的各色美食;去往图书馆、博物馆、数据局,感受常州的文化、历史与民生。悠久的历史、优美的城市景观、便捷的交通、热情的常州市民,让这些外国营员们留下了深刻印象。

“为了迎接我的伙伴——匈牙利的女孩Kata,我们提前装饰了客厅,让她能第一时间感受到我们的热情。”省常中高二(1)班学生卢依林告诉记者,爸爸妈妈也全力配合她,让Kata感受到了家的温暖。“爸爸在周末为我们烧了大餐,Kata也带我们学习制作匈牙利的馅饼,我们相处得十分融洽。”

“这是我第一次来中国,我非常喜欢常州。这里的人十分友好。我的伙伴家庭就像我的父母一样关心我。”印度女孩Nandana在学术营结束时,依依不舍地告别。

中国教育国际交流协会AFS国际文化交流项目是中国基础教育领域具备一定社会影响力与知名度的人文交流项目之一,受教育部委托,由中国教育国际交流协会与AFS国际文化交流组织合作开展,致力于培养具有国际视野与跨文化交流能力的未来杰出人才。

常州与AFS项目渊源颇深。自2003年启动以来,我市已连续21年接待或派出AFS交流学生,以开放包容的心态和热情洋溢的态度接纳来自世界各地的学子,同时为数百名常州学子打开了对话世界的窗口。一批批学子以自信的姿态走向世界舞台,为构建人类命运共同体而努力。

## 政行校企齐聚常州工程

# 研讨合成生物产业发展人才供给

本报讯(尤佳 裴忠贵 张理)常州市合成生物产业发展人才供给交流座谈会日前在常州工程职业技术学院举行。常州市教育局、薛家镇人民政府、科教城管委会等领导以及在常合成生物相关科研院所、龙头企业、院校代表,共同围绕常州市合成生物产业发展人才供给进行主题研讨。

据了解,常州市合成生物产教联合体被江苏省教育厅确立为2024年江苏省(市)域产教联合体培育单位,全省15个联合体入选。联合体由常州国家高新技术产业开发区管委会牵头,常州工程职业技术学院等院校、常州生物化学工程股份有限公司等企业和南京师范大学常州合成生物产业研究院等研究机构联合成立。联合体将以服务常州市合成生物产业发展为引擎,深化现代职业教育体系改革与创新为动力,协同推进教育链、人才链与产业链、创新

链“四链融合”,擦亮常州职业教育“金名片”。

会上,常州工程学院从优化治理体制机制和协同培养高素质技术技能人才和赋能企业“专精特新”发展三个方面汇报了常州市合成生物市域产教联合体建设规划;常州市合成生物创新发展专班介绍常州市合成生物产业发展规划情况;长三角合成生物产业创新园介绍了产业园招商引资和协同育人政策。科研院所和企业代表对合成生物方向的人才引育、本地化产业人才培养提出了宝贵的意见和建议;高校代表分别介绍了本校服务合成生物产业的专业、研究机构、科研平台情况等。座谈会以政行校企协同的方式,对常州合成生物未来发展规划和产业人才需求进行了全面的梳理,为市域产教联合体成员单位紧扣常州合成生物产业发展联合开展人才培养指明了方向。

## 常州机电职业技术学院

# 行走的思政课 带领学生追最“亮”的星

本报讯(尤佳 朱葛俊 夏利青)日前,由常州机电职业技术学院图书馆、抱朴阅读承办的“科技新视界 童心创未来”阅读科普系列活动在新北区龙城社区的党群服务中心开展。该项目为市共青团委“筑梦青春,常创未来”项目之一。在校图书馆王颖老师的带领下,大学生们一方面宣传和弘扬科学家的成长故事,另一方面引导社区中小学生学习沉浸式体验科学小实验。

志愿者们围绕“两弹一星”精神、航天科普知识以及新时代航天事业的辉煌成就这一核心内容,深情地讲述了“两弹一星”元勋孙家栋等先进人物的光辉事迹与不朽功绩。以“新质生产力”为切入点,结合孩子们的年龄特

点和兴趣爱好,志愿者们设计了丰富多彩的科普小实验。他们通过互动游戏,了解了电风扇原理、磁生电等物理知识,完成了“太阳能混合风扇”“手摇发电机”科学实验和风力仿生兽的DIY作品。最后,大学志愿者们和社区的小伙伴们自编自导自演舞台剧《孙家栋》,展示了科学家在航天事业中的杰出贡献。

本次系列活动作为大中小学思政一体化课的重要实践,不仅有效激发了青少年对科学的热爱和学习科学的积极性,引领社区青少年追寻心中最“亮”的星,同时也为大学生志愿者搭建了一个展示自我、服务社会的宝贵平台。

## 清英外国语学校常报小记者活动

# 追寻伟人足迹 争做时代先锋



今天,我作为小记者走进了瞿秋白纪念馆。走进纪念馆,一股庄重而肃穆的氛围扑面而来。大厅内矗立着瞿秋白的雕像,他的神情凝重而坚定,仿佛在向我们诉说着革命的艰辛与荣耀。四周的墙壁上,悬挂着他各个时期的照片,记录了他从青少年时期到革命生涯的点点滴滴。一件件历史文物和资料生动地展现了他的革命历程。他的手稿、书信、照片等展品,每一件都在告诉我们,他是如何坚定不移地为了国家、为了人民而奋斗的。

清英外国语学校四(5)班 王蓓  
指导老师 高世军

步入瞿秋白纪念馆,我们仿佛来到了岁月激荡的年代,感受那段波澜壮阔的历史。瞿秋白,一个名字,一段历史,一种精神。在纪念馆的展厅里,我看到了他的照片、手稿……他年轻时的面容,始终洋溢着青春和朝气,而他坚定的眼神,则透露着对理想的执着和对事业的热爱。他为了中国人民的幸福生活,不畏艰险,勇往直前,为之付出了一切。在工作人员细致地讲解下,我更加深刻地了解了瞿秋白先生的伟大。我在他的故事中想象,在他的文字中思念,在他的笔触中缅怀……不断亲近着这位伟大的革命先驱。

清英外国语学校四(5)班 张祖睿  
指导老师 高世军

参观瞿秋白纪念馆的过程中,我对瞿秋白的一生有了更为深入的了解。他无私奉献的精神,坚定的信仰,使我深感敬佩。他的一生,是为了追求理想,为了人民的解放,为了祖国的繁荣富强而奋斗的一生。纪念馆的参观使我深刻理解了,我们今天的幸福生活是多么来之不易,是无数像瞿秋白一样的革命先烈用鲜血和生命换来的。这使我更加珍视今天的生活,更加热爱我们的祖国。

清英外国语学校四(4)班 毛秋钰  
指导老师 王昌平

## 博爱小学常报小记者活动

# 遇见“花花” 遇见乐观的生命

近日,博爱小学联合常州市小记者协会为三年级孩子们举办了一场别开生面的“十岁成长礼”活动。各班小记者代表来到青果岭见书房,参与“遇见国宝 遇见可爱生命”主题活动。他们聆听专家讲座,授学明理;互动交流分享,悦见自己;以书为媒未来,同沐书香,度过了难忘的时光。

徐茵宁

“你们去成都看过熊猫吗?”“熊猫的尾巴是什么颜色的呀?”“花花几岁啦?”一开场,蒋老师一连抛出好几个问题,现场一下炸开了锅,同学们都争先恐后地举起了手。接着,蒋老师为我们科普了熊猫的进化历程和生物特性。欣赏着熊猫的生活照片,饶有兴趣地听着老师的分享,我仿佛走进了熊猫的世界。

博爱小学三(5)班 温睿祺 指导老师 黄亚敏

讲课过程中,蒋老师准备了互动环节,当他提问“大熊猫花花今年快四岁,相当于人类的几岁?”时,我想这还不简单,当然是三岁多,于是我立马高举手臂。但是,我的答案不正确。通过蒋老师的耐心讲解,我了解到原来大熊猫一岁相当于人类的4—5岁。虽然我的答案不正确,但是我依然得到了小奖励。

博爱小学三(17)班 孙启硕 指导老师 吕欣

花花是个乐天派。从出生开始,发育就比别的熊猫缓慢,在其他兄弟姐妹可以一溜烟跑的时候,她不急不躁,慢悠悠走着;别的熊猫会爬树,它爬不上去,就自己默默练习,从来不自卑。面对困难,勇敢地慢慢坚持前行。花花豁达大方,与世无争。她有好几个兄弟姐妹,花花在吃苹果时,其他熊猫会来争抢,她也不生气。

博爱小学三(10)班 王一泽 指导老师 李慧莹

蒋林老师分享了许多关于熊猫的知识和故事,屏幕上憨厚胖胖的大熊猫叫花花,尽管天生有些残疾,无法爬树,但她却乐观豁达,不光努力学习生活技能,并且在剥的笋子被其他熊猫抢吃时也没抱怨,而是淡定地再剥一根。这故事也让我深受感动。

博爱小学三(16)班 叶雨宁 指导老师 黄倩倩

我来到青果岭见书房,参与了“遇见国宝 遇见可爱生命”主题小记者活动,有幸聆听了中国作家协会会员蒋林老师的讲座,有了一次与国宝熊猫“约会”的机会。蒋老师娓娓道来,讲述了熊猫花花的许多趣事。老师告诉我们,熊猫花花虽然出生的时候有很多缺陷,和其他熊猫不一样,但是它通过自己的努力成为了所有人的焦点。蒋老师还告诉我们:只要你坚持去做一件事情,只要努力了,一定会有效果。

博爱小学三(1)班 肖潇 指导老师 徐茵宁



在蒋林老师的笔下,花花是一个人见人爱的慢性子熊猫,别的熊猫抢她的竹笋也不生气,有时甚至不紧不慢地把竹笋给人家;过生日的时候,别的熊猫已经快马加鞭地去吃蛋糕了,可她还慢悠悠走着,真是可爱!蒋林老师的讲述,带我们认识了一个平静自洽、乐观豁达、热爱生活的花花,我真想去成都熊猫基地亲眼看看她。

博爱小学三(11)班 韩艾熙 指导老师 何月琴

虽然花花与我生活的城市相隔很远,但通过视频和老师的讲解,我对她有了初步了解。花花的人生中除了爸爸妈妈,最重要的莫过于把她呵护得无微不至的“谭爷爷”,还有她可爱的兄弟姐妹们。有人这样说:“花花教会我们珍惜自己最在意、对自己最重要的事情。”从她身上,我感受到人们对于美好生活的向往和追求。

博爱小学三(15)班 夏颖萱 指导老师 郑丽娟

在老师们的有序指引下,我们安静地在阶梯活动室坐下,聆听一场有关大熊猫的知识讲座。随后,在蒋林老师绘声绘色地讲解下,我们对大熊猫的特点、习性、生活环境有了更深了解。作为国宝的大熊猫是如此可爱,我们一定要好好地保护它们、爱护它们。

博爱小学三(8)班 徐梓睿 指导老师 杨婕