



创 · 学 · 元  
KINDERVARSITY HUB

# 2025 暑期大师系列 SUMMER MASTER SERIES



## 为什么要开办“暑期大师系列”？

创学元项目致力于搭建一个汇聚多元智慧的交流平台，将学生、教育工作者、研究人员和不同行业的专业人士集结于此，共同推动K-12教育的发展。

我们深知每个孩子渴望在成长的道路上获得灵感、经验与智慧的指引，以追寻属于自己的人生目标。

“大师系列”夏令营正是这样一个平台，让孩子们有机会与世界级专家面对面交流，共同探索知识的奥秘，实现个人华丽蜕变。



# 表演艺术

# 科技创新

# 中国文化

# 辩论

# 体育

# 探新走读营

上午时段 (3-4小时)



经典音乐剧营



奥迪新能源汽车制造营



轮式机器人与传感器数据分析营



文化鉴赏与文学营



初级辩论营



游泳与水球营



2024创学元大师系列夏令营  
MASTER SERIES SUMMER CAMP  
WELCOME  
探新走读营



音乐剧探索营



飞行与空天科技营



水下机器人设计与制造营



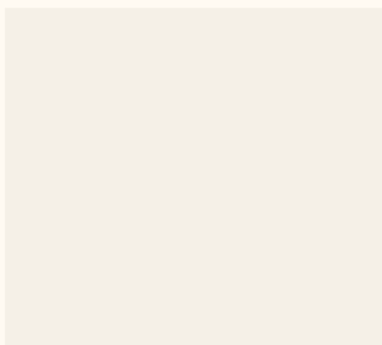
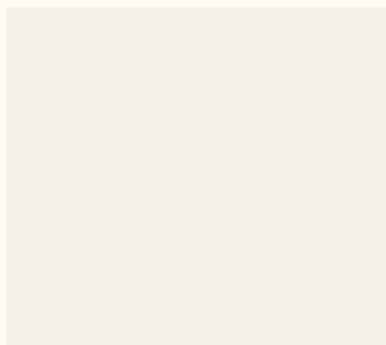
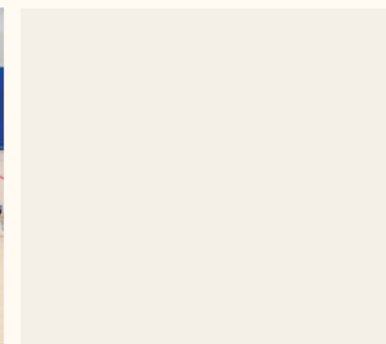
中国文化中的领导力与战略营



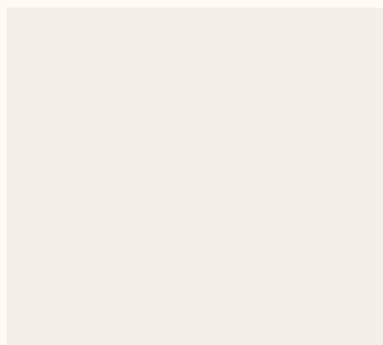
公共论坛辩论营



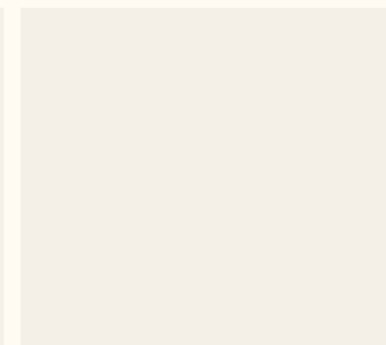
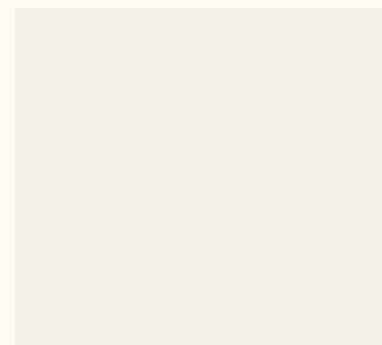
综合运动营(篮球、壁球、足球、游泳)



陆空无人机与机械臂制造营



世界辩论营



下午时段 (3-4小时)



灵感启迪和体育活动



傍晚



寄宿生活



7岁	8岁	9岁	10岁	11岁	12岁	13岁	14岁	15岁	16岁	17岁	18岁
----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

6月23日-6月27日 /  
6月30日-7月4日

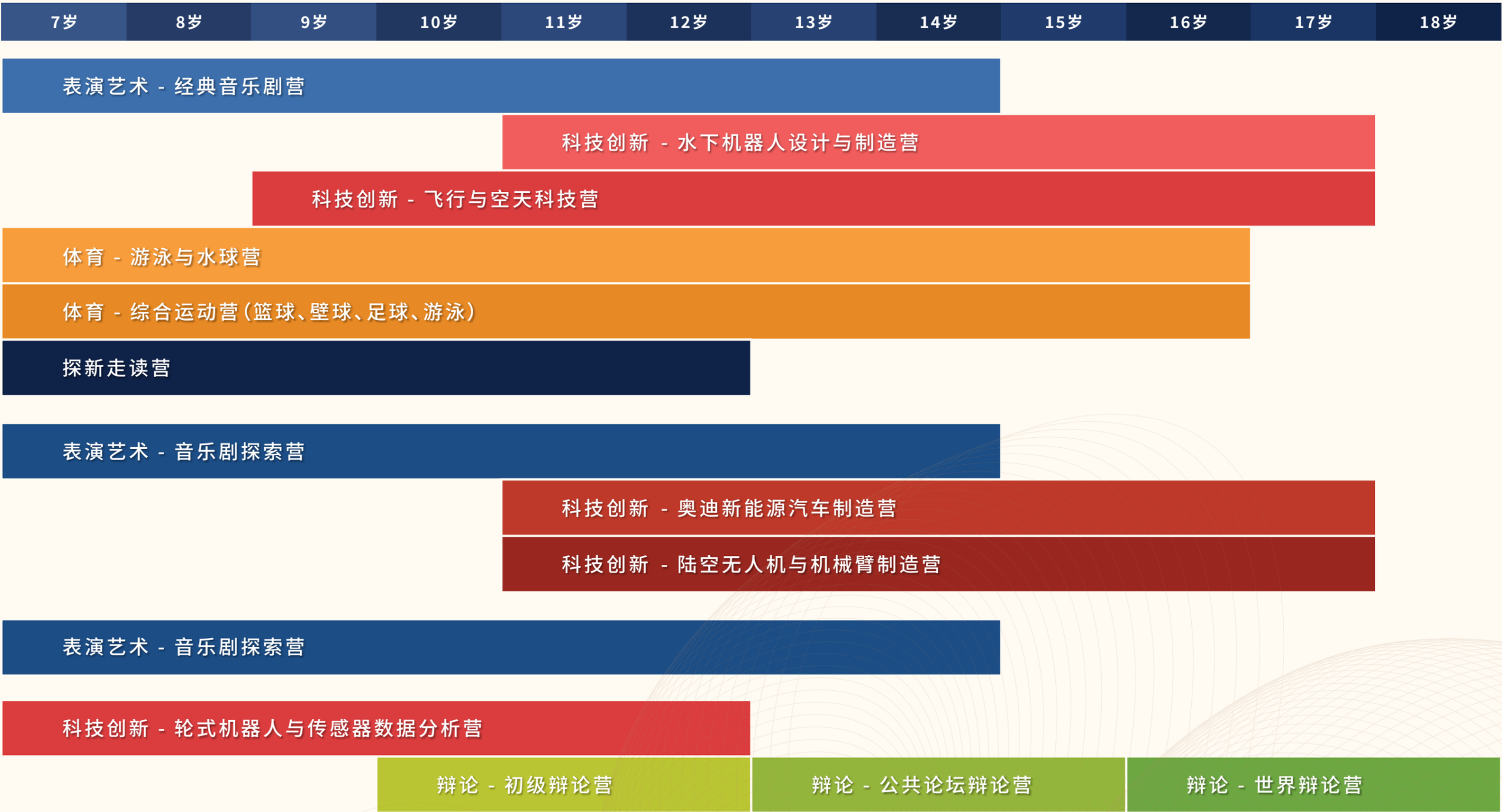
7岁	8岁	9岁	10岁	11岁	12岁	13岁	14岁	15岁	16岁	17岁	18岁
科技创新 - 轮式机器人与传感器数据分析营					中国文化 - 文化鉴赏与文学营						

7月7日-  
7月11日

7岁	8岁	9岁	10岁	11岁	12岁	13岁	14岁	15岁	16岁	17岁	18岁
科技创新 - 轮式机器人与传感器数据分析营					科技创新 - 水下机器人设计与制造营						
中国文化 - 文化鉴赏与文学营											18岁
					中国文化 - 中国文化中的领导力与战略营						
			辩论 - 初级辩论营			辩论 - 公共论坛辩论营			辩论 - 世界辩论营		
体育 - 游泳与水球营										17岁	18岁
体育 - 综合运动营(篮球、壁球、足球、游泳)										17岁	18岁
探新走读营											

7月14日-  
7月18日

7岁	8岁	9岁	10岁	11岁	12岁	13岁	14岁	15岁	16岁	17岁	18岁
表演艺术 - 经典音乐剧营							科技创新 - 奥迪新能源汽车制造营				
科技创新 - 轮式机器人与传感器数据分析营					中国文化 - 文化鉴赏与文学营						
					中国文化 - 中国文化中的领导力与战略营						
			辩论 - 初级辩论营			辩论 - 公共论坛辩论营			辩论 - 世界辩论营		
体育 - 游泳与水球营										17岁	18岁
体育 - 综合运动营(篮球、壁球、足球、游泳)										17岁	18岁
探新走读营											



# 大师介绍



## Paul J. Tines

- Paul Mellon 艺术中心前执行总监及 Choate Rosemary Hall 艺术系主任
- Dwight-Englewood 学校前表演艺术院长
- 在多所顶尖学校和剧院指导并编排了150多部音乐剧和戏剧
- 前百老汇亚洲艺术总监



## 陈杰辉博士

- 日本早稻田大学博士, 美国博士后
- 国际火星学会MSP全球执委会成员、认证专家导师
- 日本文部科学省GCOE项目杰出科研成果奖获得者
- 著有第一作者3篇SCI全英文杂志和20余篇国际会议论文



## 孙键博士

- 心和儒商学院院长
- 文学硕士、教育学博士
- 广东卫视《社会纵横》栏目主持人
- 中山大学EMBA特邀授课导师



## 纪世源

- 伦敦大学学院 教育社会学硕士
- 2022-2023伦敦大学学院辩论社训练官
- 2023牛津大学校级赛特邀&晋级裁判, 英语为第二语言组(ESL)决赛裁判



## 许艺泽

- 香港科技大学 理学硕士
- 2022年上海国际辩论锦标赛组委会主席
- 2022年亚洲线上辩论赛冠军; 决赛最佳辩手



## 何熙宇

- 香港大学法学院 法律博士
- 2022年贝尔格莱德世界大学生辩论赛(WUDC), 独立裁判
- 2022年“外研社·国才杯”全国大学生英语辩论赛(总决赛): 第3名晋级、全国一等奖、最佳辩手



## 潘宁

- 前水球国家队主力队员
- 国际级运动健将
- 亚运会亚锦赛最佳射手
- 2009 2013全运会冠军

立刻报名



联系我们



# 表演艺术



## 经典音乐剧营

7-14岁

孩子们将在每天的表演、舞蹈和声乐活动中接受沉浸式的专业熏陶，同时精心排练百老汇音乐剧经典选集。最终，他们将为家长和亲友呈现一场精彩的演出。我们特别欢迎有音乐剧表演经验的孩子踊跃参与。

招募人数限额为15至20人。开营当天将举行试镜活动，每位孩子都将获得一个适合自己的角色，确保他们在音乐剧中充分展现个人才华。

中美教师团队成员均为曾任职于百老汇、地区剧院和国家级巡演剧团的专业人士，曾在顶尖私校从事主管和教学工作。本次排演备选节目包括《迪士尼音乐剧选集——勇敢追梦青少年版》、《百老汇经典儿童版》、《罗杰斯与哈默斯坦的百老汇经典》

单周走读营/寄宿营\* | 周一至周五

项目语言：  
英文

规模：  
15-20人

营期日期：  
第一期：7月14日-7月18日  
第二期：7月21日-7月25日

\*走读营：家长须自行接送



2025创学元音乐剧夏令营即将启动，7至14岁的孩子将有机会在表演、舞蹈、声乐、哑剧、即兴创作和故事讲叙中体验并表演音乐剧艺术。

通过丰富的艺术形式，孩子们将深入探索并感受音乐剧的魅力、乐趣与教育意义。精心设计的内容从基础到高级逐步递进，在深度和难度上循序渐进，确保孩子们在舞台上每天都能有所收获。所有活动均可根据不同年龄段灵活调整。

孩子们将在本次夏令营中：

- 用外语进行表演，例如英文
- 结交新朋友
- 增强自信心
- 培养合作意识和责任感
- 每天参与体育活动
- 与外籍导师密切互动

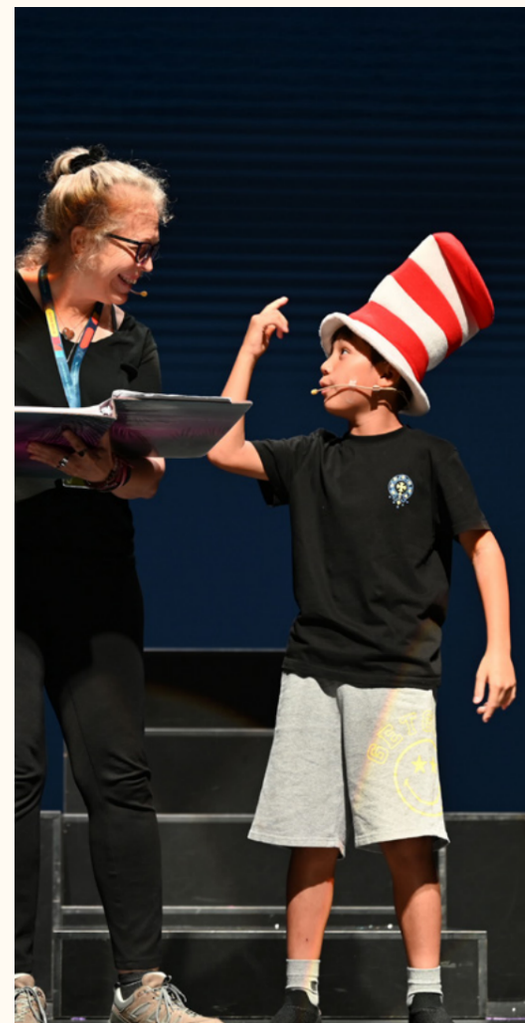
项目负责人Paul J. Tines先生拥有逾40年的教学与专业经验，曾在乔特罗斯玛丽中学、圣保罗学校、伊西多尔·纽曼学校以及百老汇娱乐管理公司亚洲区等顶尖私校和机构工作，打造及领导面向各年龄段儿童的戏剧夏令营与冬令营。导师团队汇聚中美两国的优秀人才，包括来自百老汇、地区剧院、国家级巡演剧团以及中国本土剧院的专业人士，拥有丰富的教学与表演经验，深耕戏剧艺术教育数十年。



立刻报名



联系我们



## 音乐剧探索营

7-14岁

孩子们将在每天的表演、舞蹈和声乐活动中接受沉浸式的专业熏陶，同时精心排练一部百老汇青少年版音乐剧。最终，他们将为家长和亲友呈现一场精彩的演出。我们特别欢迎有音乐剧表演经验的孩子踊跃参与。

招募人数限额为20至30人。开营当天将举行试镜活动，每位孩子都将获得一个适合自己的角色，确保他们在音乐剧中充分展现个人才华。

中美导师团队成员均为曾任职于百老汇、地区剧院和国家级巡演剧团的专业人士，曾在顶尖私校从事主管和教学工作。本次排演备选剧目包括《海底总动员》、《冰雪奇缘》、《小美人鱼》、《101忠狗》、《安妮》，均为青少年题材音乐剧。

双周走读营/寄宿营\* | 周一至周五

项目语言：  
英文

规模：  
20-30人

营期日期：  
7月28日 - 8月8日

\*走读营：家长须自行接送

# 轮式机器人与传感器数据分析营

7-9岁 / 10-12岁

## ■ 科创教育新范式：从机械原理到智能交互的工程探索

本营以轮式机器人技术为载体，系统解析差速驱动、麦克纳姆轮、阿克曼转向与全向轮四大底盘架构的动力学特性。营员将基于ESP32开发平台，通过图形化编程实现机器人运动控制，完成从机械结构设计、电子系统集成到运动算法调试的完整工程闭环。

创新引入智能手机传感器数据采集技术（加速度计/陀螺仪），结合Matplotlib可视化工具实现运动轨迹建模与物理规律量化分析。

v 营期内的延展模块涵盖水下机器人、AI机械臂、陆空两栖无人机等12项前沿科技实践，培养工程思维与跨学科创新能力，构建「硬件-数据-算法」三位一体的科技素养体系。

\*走读营：家长须自行接送

单周走读营/寄宿营\* | 周一至周五

### 项目语言：

普通话为主，英文为辅

### 规模：

15-20人

### 营期日期：

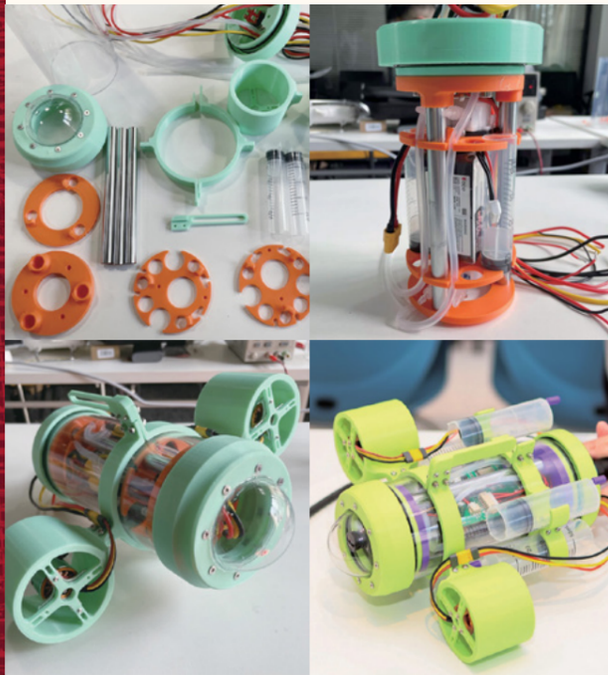
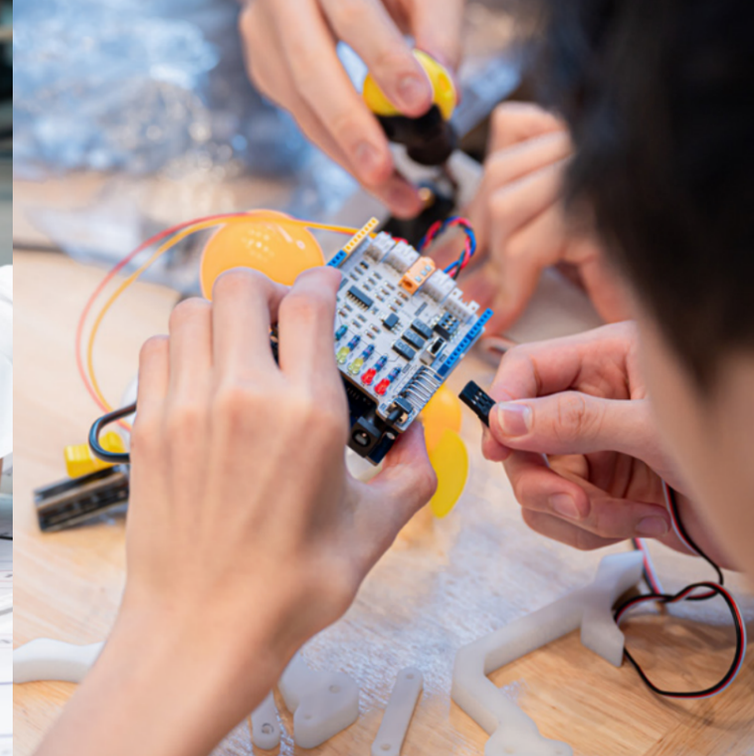
第一期：6月23日-6月27日

第二期：6月30日-7月4日

第三期：7月7日-7月11日

第四期：7月14日-7月18日

第五期：8月11日-8月15日



# 水下机器人设计与制造营

11-17岁

## ■ 跨学科工程实践：从流体力学到智能控制的深海探索

在本营，营员将接受科研工作者同款挑战，设计、组装一款独一无二的“潜水艇”，完成下水探测和搜救模拟等各项挑战。营员将探究重力、浮力等基本物理原理，掌握“潜水艇”上浮与下潜的奥秘；同时探索ESP8266(一款强大且高性能的Wifi模块)和电路搭建，了解ESPNOW遥控协议的工作原理。

整个过程中，营员将实践水下机器人的结构设计与制作，用3D打印技术打造“潜水艇”框架。从零件组装到设备调试，每一步都考验动手实操与问题解决能力。作品完成后，“潜水艇”将接受水下实战演练，并在持续优化中完善设计。最终，营员将经历工程笔记、学术发表、展示等环节，完整体验科研项目从构想到成果的全流程闭环。

\*走读营：家长须自行接送

单周走读营/寄宿营\* | 周一至周五

### 项目语言：

普通话为主，英文为辅

### 规模：

20-30人

### 营期日期：

第一期：7月7日-7月11日

第二期：7月21日-7月25日

# 陆空无人机与机械臂制造营

11-17岁

## ■ 智能装备双轨制研发：空天技术与工业自动化融合创新

本营构建「空中无人机+地面机械臂」的智能装备研发双平台。无人机模块涵盖INAV飞控系统开发、碳纤维机身拓扑优化、多旋翼动力系统匹配等核心技术，营员将完成从三维建模(Fusion360)到自主导航算法部署的全流程实践。机械臂研发聚焦6自由度运动学解算，通过Python编程实现逆运动学轨迹规划，结合数字/模拟电路设计构建柔性抓取系统。

本营独创「陆空协同挑战赛」，要求营员整合机器视觉(OpenCV)与ROS通信框架，完成空基侦查-地面抓取的跨平台任务，培养复杂系统集成与智能装备研发的尖端工程能力。

\*走读营：家长须自行接送

单周走读营/寄宿营\* | 周一至周五

### 项目语言：

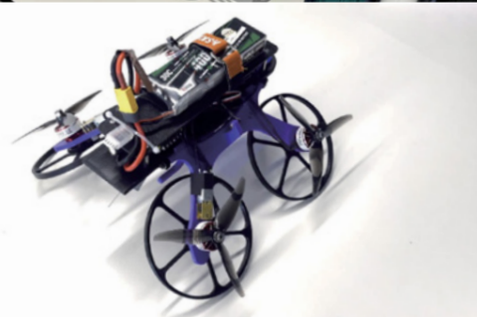
普通话为主，英文为辅

### 规模：

20-30人

### 营期日期：

7月28日-8月1日



立刻报名



联系我们



# 奥迪新能源汽车制造营

11-17岁

在奥迪汽车工厂实战上岗，解锁整车组装体验

本营以跨学科融合和创新实践为核心，专注于汽车制造与智能科技领域的前沿探索。通过参与整车设计、组装、质量优化以及智能化编程设计等实践活动，营员将深入探索新能源汽车制造的核心技术与工艺，培养对工业4.0智能制造的兴趣；通过AI视觉识别、智能自动驾驶、人脸识别、语音交互等智能科技应用，营员将拓宽人工智能领域的认知视野。全方位的创新实践将激发营员的潜能，助力他们在科技前沿领域的成长与突破。

整车组装：

- 解码汽车制造说明书—PDM图
- 了解汽车构造及零部件
- 专业工具与检具的使用
- 协作完成车前部、尾部、前内饰、后内饰、左车门、右车门、底盘、线束及电子电器的组装
- 质量检测、调整偏差

单周走读营/寄宿营\* | 周一至周五

项目语言：

普通话为主，英文为辅

规模：

25-35人

营期日期：

第一期：7月14日-7月18日  
第二期：7月28日-8月1日

\*走读营：家长须自行接送

# 飞行与空天科技营

9-17岁

飞行模拟与航空制造体验，启航未来航空梦想

营员将走进航空企业与知名院校，实地探索航空安全知识与前沿飞行科技。围绕低空经济、飞行员培训、航空器制造及未来航空发展的趋势，营员将展开多维度体验与探讨。

营员将参观亚洲规模最大、机型最全的飞行员训练中心之一，深入了解飞行培训体系，亲身体验驾驶舱模拟，在逼真的场景中感受起降与飞行操作。此外，还将走进知名飞机制造企业，探秘全球最大水陆两用飞机AG600的生产流程，了解航空制造的高精度工艺与技术挑战，亲身体验飞行器从设计、生产到测试的完整过程。本夏令营还特别设计了模拟紧急飞行的环节，让营员在实践中理解航空安全核心内容，掌握如迫降应急与逃生的基本技能，进一步强化航空安全意识。

单周走读营/寄宿营\* | 周一至周五

项目语言：

普通话为主，英文为辅

规模：

25-35人

营期日期：

7月21日-7月25日

\*走读营：家长须自行接送



立刻报名



联系我们



立刻报名



联系我们



# 文化鉴赏与文学营

7岁及以上

《国风雅韵》文化鉴赏与文学营以中华传统文化的“六艺八雅”为主线，通过文化欣赏、AI 技术支持及实地研学的多维结合，引导营员深入探究“琴、棋、书、画、诗、礼、花、茶”等主题，带领营员领略中国传统文化的独特魅力，感悟中国人寄情山水、诗意栖居的浪漫情怀。

主要内容：

- 文化意识：营员深入领悟并欣赏中国文化及其智慧，以文化涵养身心，提升审美与创造力。
- 文本赏析：通过诗歌、成语、书画等多元文本的赏析与再创作，体悟汉语的诗意与文化韵味。
- 学以致用：营员结合实地探索及 AI 技术，将所学知识转化为创意作品，如数字化艺术、短视频或互动展示等形式宣传传统文化，实现创意性的自我表达。

单周走读营/寄宿营\* | 周一至周五

项目语言：

普通话

规模：

15-20人

营期日期：

第一期：6月23日-6月27日

第二期：6月30日-7月4日

第三期：7月7日-7月11日

第四期：7月14日-7月18日

\*走读营：家长须自行接送

# 中国文化中的领导力与战略营

12岁及以上

本营深入探讨孙子所说的领导和策略原则，强调这些原则在商业、教育和个人发展等不同情境中的重要性。通过有趣的讨论、互动工作坊和实际案例，营员将发现这部经典文本中的智慧，并探索如何在自己的生活中应用这些永恒的策略。

主要内容：

- 理解领导力：探讨孙子定义的有效领导特质，包括适应能力、远见和了解环境的重要性。
- 战略思维：体验如何用战略思维解决问题和做决策，利用《孙子兵法》的概念应对挑战。
- 文化洞察：更深入地理解中国文化和哲学，认识历史背景如何影响现代领导实践。

单周走读营/寄宿营\* | 周一至周五

项目语言：

普通话

规模：

15-20人

营期日期：

第一期：7月7日-7月11日

第二期：7月14日-7月18日

\*走读营：家长须自行接送



立刻报名



联系我们



# 辩论

## 初级辩论营

10-12岁

你准备好迎接一周充满乐趣与探索，发现自己声音的旅程了吗？本营精心策划，旨在将辩论转变为一场激动人心的冒险。无论你是充满好奇的初学者，还是已有经验的辩手，这个夏令营都是激发思维、拓展视野的理想之地。

在这里，营员们将沉浸在富有挑战性的趣味活动中，探讨新颖多元的辩论主题，在思想的碰撞中收获启发，并通过辩论建立自信。

最重要的是，这里是一个让你表达自我、分享独特见解的舞台。快来加入我们，体验难忘的团队合作、成长与发现之旅！你的声音和观点都值得被听见——让它闪耀吧！

单周走读营/寄宿营\* | 周一至周五

项目语言：  
英文为主，普通话为辅

规模：  
20-30人

营期日期：  
第一期：7月7日-7月11日  
第二期：7月14日-7月18日  
第三期：8月11日-8月15日

\*走读营：家长须自行接送



## 公共论坛辩论营

13-15岁

准备好挑战更高水平的英语辩论了吗？我们的公共论坛辩论营将帮助你提升自信，并以全新的方式突破自我。

在这里，你将围绕多元主题展开激烈辩论，从搜集可靠信息到清晰组织观点，全方位锻炼你的辩论技巧，逐步成长为高级辩手。同时，你将提升公共演讲能力，学会在任何场合都能自信、清晰且有说服力地表达想法。

辩论不仅关乎胜负，更在于培养批判性思维、理解多元观点，并做出深思熟虑的决策。本营将帮助你成为一名善于研究、敢于表达、精通辩论的实践者。

单周走读营/寄宿营\* | 周一至周五

项目语言：  
英文为主，普通话为辅

规模：  
20-30人

营期日期：  
第一期：7月7日-7月11日  
第二期：7月14日-7月18日  
第三期：8月11日-8月15日

\*走读营：家长须自行接送



## 世界辩论营

16-18岁

加入我们的世界辩论营，踏入一个充满活力的社会议题讨论与深度思辨的世界！本营将在轻松、有趣且充满支持的环境中，帮助你开阔视野，同时培养聆听、表达与辩证思考这些终身受益的技能。

在这里，你将围绕全球问题、历史事件和时事热点展开深入探讨，拓宽视角，挑战思维，并与其他人分享独特见解。这不仅仅是辩论，更是一场激发成长与理解的深刻对话。

加入我们，探索辩论如何塑造你的表达力、锤炼你的思维，激发你对世界的好奇心，并激励你成为积极变革的领导者。

单周走读营/寄宿营\* | 周一至周五

项目语言：  
英文为主，普通话为辅

规模：  
20-30人

营期日期：  
第一期：7月7日-7月11日  
第二期：7月14日-7月18日  
第三期：8月11日-8月15日

\*走读营：家长须自行接送

立刻报名



联系我们



# 体育

## 游泳与水球营

7-16岁

为期5天的游泳与水球营专为7至16岁的孩子打造，让他们畅游水下世界，增强自信，同时尽享水上运动的乐趣！

在专业导师的指导下，孩子们将在游泳过程中体验充满激情的水球运动，提升体能、团队协作与协调能力。本营旨在培养孩子的纪律性、团队精神和运动家精神，让他们在水中成长，在挑战中收获自信和友谊！

单周走读营/寄宿营\* | 周一至周五

项目语言：

普通话为主，英文为辅

规模：

20-30人

营期日期：

第一期：7月7日-7月11日

第二期：7月14日-7月18日

第三期：7月21日-7月25日

\*走读营：家长须自行接送



## 探新走读营

7-12岁

本营融合科学技术、艺术、体育、团队合作、戏剧、舞蹈和中国文化，让每位孩子都能尽情探索不同兴趣领域。

通过趣味十足且富有实践性的活动，营员们将释放创造力，深入学习新知识。无论是搭建机器人、用舞蹈表达自我，还是沉浸在中国传统文化的魅力中，您的孩子每天都将收获丰富多彩的体验！

单周走读营\* | 周一至周五

项目语言：

普通话为主，英文为辅

规模：

25-35人

营期日期：

第一期：7月7日-7月11日

第二期：7月14日-7月18日

第三期：7月21日-7月25日

\*走读营：家长须自行接送

## 综合运动营

(篮球、壁球、足球、游泳)

7-16岁

综合运动营为孩子们提供了独特机会，让他们尽情探索壁球、游泳、篮球、足球等多项运动。在专业导师的指导下，孩子们不仅能体验丰富多样的体育项目，还能提升自信、培养团队协作能力，并结交持久的友谊。

我们精心设计的活动不仅促进身体健康，更营造一个安全、有趣的环境，让每位孩子都能在运动中收获快乐。每天都充满精彩挑战、友好竞技和适合各个水平的运动探索，让孩子们在乐趣中成长！

单周走读营/寄宿营\* | 周一至周五

项目语言：

普通话为主，英文为辅

规模：

20-30人

营期日期：

第一期：7月7日-7月11日

第二期：7月14日-7月18日

第三期：7月21日-7月25日

\*走读营：家长须自行接送



立刻报名



联系我们



具体主题活动安排请参考营前通知



立刻报名



联系我们



具体主题活动安排请参考营前通知

# 探新走读营

# 灵感启迪和体育活动

营期中，在每天下午的主题活动结束后，我们还为孩子们精心策划了一系列拓展项目。在资深教练的指导下，孩子们可以尽情释放活力，参与各种休闲与体育活动，提升身体素质，培养团队合作精神。



## 领导力团建

领导力团建是一项通过团队任务与挑战激发潜能的活动，营员将会学习如何有效沟通、解决问题，并提升领导能力与团队协作精神。

## 腰旗橄榄球

腰旗橄榄球是一项结合速度与策略的非冲撞性运动，营员将会学习团队协作、快速反应，并体验竞技的乐趣与战术的魅力。



## 篮球

篮球是一项快速攻防与默契配合的运动，营员将会学习身体协调性、反应速度，并掌握如何在团队中发挥个人优势。

## 武术

武术是一项刚柔并济的传统运动，营员将会体验力量与技巧的结合，培养专注力与自律性，并达到强身健体的效果。



## 飞盘

飞盘是一项强调精准投掷与团队配合的户外运动，营员将会学习手眼协调能力、团队信任，并享受合作与竞技的双重乐趣。

## 足球

足球是一项团队配合与个人技巧并重的运动，营员将会锻炼耐力、战术思维，并深刻理解团队精神与竞技激情的重要性。



## 羽毛球

羽毛球是一项轻盈灵动、强调快速反应的运动，可以培养营员专注力、敏捷性，并体验精准击球与竞技的乐趣。

## 踢毽子

踢毽子是一项传统趣味运动，营员将会学习灵活脚步与平衡控制，同时感受中华传统文化的独特魅力。



# 寄宿生活

在营地期间，我们将为孩子们提供舒适的住宿环境和营养丰富的餐饮。宿舍宽敞明亮，设施齐全；餐厅提供多样化的美食选择，满足孩子们不同的口味需求。

夏令营提供宽敞舒适的宿舍，配备空调、热水器。独立卫生间与24小时宿舍管理确保营员安心休息。



医务室配备专业医护团队，提供医疗咨询与药品配备。严格防控措施，为营员健康保驾护航。



每日准备新鲜、营养均衡的餐食，多样菜品满足营员各种口味。食品安全与卫生是首要保障。

晚间活动是孩子们放松身心、释放活力的黄金时刻。从电影之夜的沉浸体验到桌游活动的脑力激荡，从才艺表演的自信展示到破冰活动的互动交流，每一项活动都旨在让孩子们在轻松与快乐中收获友谊与成长。

电影之夜是一场沉浸式的视听盛宴，孩子们将共同观赏经典影片，体验故事中的情感与启发，感受电影带来的欢乐与感动。



桌游活动是一场脑力与策略的趣味挑战，孩子们将通过各类桌游锻炼逻辑思维、团队协作与问题解决能力，在轻松的氛围中享受智力较量的乐趣。



才艺表演是一个展示自我、释放创意的舞台，孩子们将通过歌舞、乐器、戏剧等形式展现才华，培养自信心与表现力，同时学会欣赏与鼓励他人。

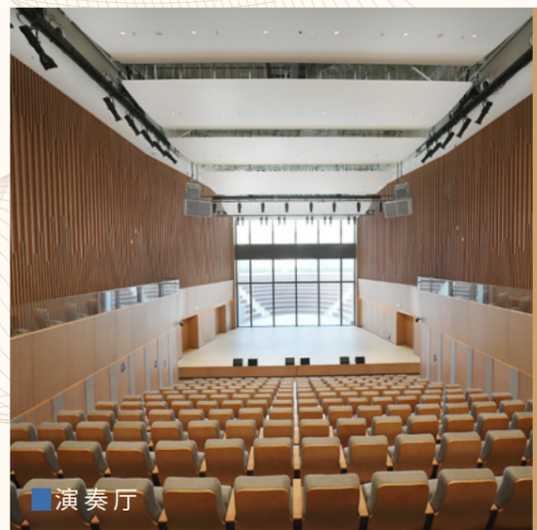


破冰活动是一次拉近彼此距离的互动体验，孩子们将通过趣味游戏与团队任务打破陌生感，增强沟通能力与团队凝聚力，为夏令营生活注入更多欢乐与友谊。

# 营地纵览，探索无限

位于粤港澳大湾区的创学元园区，只需10分钟车程即可轻松抵达广州南站，1小时高铁直达香港西九龙站。地理位置优越，便于整合全球优质教育资源，推动粤港澳大湾区教育交流。园区占地约10万平方米，创学元项目通过“微大学”模式，连接学生、教育工作者、研究人员和不同行业的专业人士，共同学习，促进协作，打造未来独特的K-12教育体验，迎接充满生机与活力的未来。

■ 教学楼



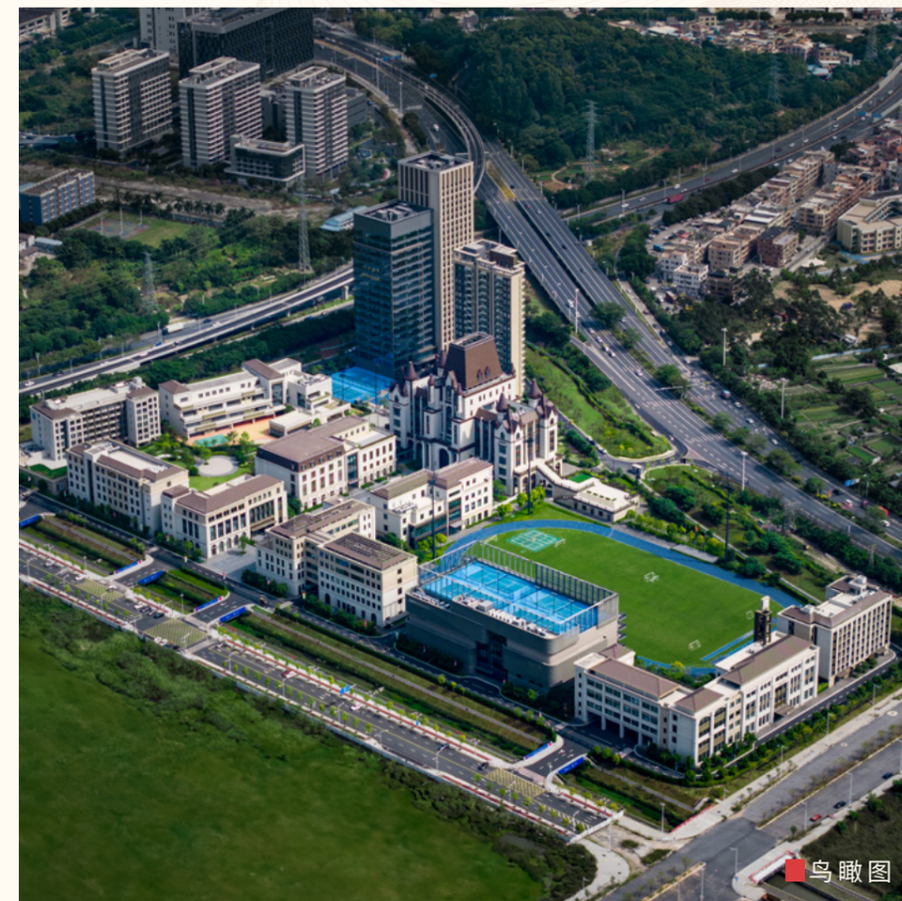
■ 演奏厅



■ 篮球场及攀岩墙



■ 舞蹈室



■ 鸟瞰图



■ 剧院



■ 主礼堂



■ 壁球馆



■ 游泳池



■ STEAM实验室



■ 人工智能 & 机器人实验室



■ 运动场



■ 网球场

# 暑期项目合作方

我们深感荣幸,能够与粤港澳大湾区内的杰出机构及富有前瞻性的组织携手合作,共同推出一系列缤纷多彩的暑期项目。这些项目旨在为参与者们带来难以忘却的欢乐与愉悦,同时也将为他们打造一个充满无限可能性的成长空间,让每一个瞬间都充满惊喜与收获。



广州博萃德学校



INSPIRA



超级泳者



编程&综合运动营



心和塾



五星篮球 Ball Out  
篮球封闭特训营



And More...





## 我们期待很快在广州番禺的创学元与你见面

请扫描二维码订阅或咨询。



创学元微信公众号



创学元小红书



夏令营咨询

邮箱: eep@kindersityhub.com

咨询电话: (020) 3972 0992

香港地区联系: (852) 3568 0406

创学元官网: www.kindersityhub.com

\*该项目为创学元文化(广州)有限公司运营及举办

©2025创学元文化(广州)有限公司版权所有