



2026年 夏天， 期待你的 加入

在这里，与优秀伙伴并肩同行，和包校师生们对话，在思维碰撞中拓宽视野，在灵感激发中突破自我，开启一段意义非凡的夏日探索。



读取二维码，
完成报名。

联系我们

深圳香港夏令营

+852 6812 7610 (粤语)
+86 133 6006 9102 (普通话)
szhkcamp@ykpaoschool.cn



包玉刚实验学校
YK PAO SCHOOL

中国双语学校
百强榜第一名

2026 包玉刚学校 深圳香港 夏令营



PAO BEYOND

• 思考 • 创造 • 与众不同



- 全人教育
- 双语沉浸
- 品格发展
- 思维建构

——培养深植中华文化、兼具全球视野的未来领袖。

多年来，暑期活动持续为海内外重视学术成长、品格培养与文化传承的家庭而精心设计。今年全新启航的深港双城暑期活动，延续上海包玉刚实验学校十八年的教育积淀与课程创新，为孩子们带来一段快乐与深度并存的学习体验。

暑期活动	适合年龄	日期	地点
香港 未来创想家学院（走读）	5-10 岁	第一周：7月13日 - 7月17日	香港包玉刚学校 九龙东校区
		第二周：7月20日 - 7月24日	
第三周：7月27日 - 7月31日			
深圳 少年领导力夏校（走读）	9-15 岁	品格韧性主题： 7月13日 - 7月17日	深圳蛇口国际学校
	8-15 岁	科技创想主题： 7月13日 - 7月24日	
	12-15 岁	商业领袖主题： 7月13日 - 7月24日	



香港 | 未来创想家学院

第一周： 2026年7月13日 -7月17日
第二周： 2026年7月20日 -7月24日
第三周： 2026年7月27日 -7月31日
(共三周，不含周末，系统性课程设计，每周为独立单元，可单周或多周连报)

适合年龄： 5-10 周岁

班级人数： 18 人 / 班

日程安排： 9:00-16:00
(每天 2 节主题课 +1 节英文戏剧课 +1 节自选活动课，一餐两点)

活动地点： 香港包玉刚学校九龙东校舍
(九龙油塘崇山街 8 号)

活动价格： 9,800 港币 / 周

课程概览

课程围绕“大数学思维”展开，旨在帮助孩子将数学从“纸上的习题”转化为探索世界、认知世界的思维工具。通过动手探究与跨学科学习，孩子们将逐步构建起洞察规律的能力、制定策略的结构化思维，以及动手创造、解决实际问题的能力。

大数学思维

第 1 周 超级观察家：
发现隐藏的秩序与美丽
—
第 2 周 超级策略家：
征服游戏的规则与逻辑
—
第 3 周 超级建造家：
建造我们的未来社区

沉浸式双语

思考·创造·与众不同

三周进阶，观察——策略——创造

能力重点：

第一周： 观察力、模式识别、分类与描述；
孩子们会拥有个人探索手账 + “敏锐观察家”勋章
第二周： 逻辑推理、规划能力、决策与优化；
孩子们会自己设计桌游 + “智慧策略家”勋章
第三周： 系统思维、工程协作、项目实现；
孩子们会参与建造社区模型 + “卓越建造家”勋章

跨学科学习

孩子们将在“图形侦探”“桥梁工程师”、古诗《山行》与“远近”哲学、园林“借景”与立体诗画等跨学科项目中，让抽象概念变得可感可触。

语言及拓展课程

每日英文戏剧、趣味运动、手工艺术，在沉浸式双语环境中自然提升语言能力，建立表达自信。

课程亮点

- **资深包校师资：**
由上海及香港包玉刚实验学校教师共同设计并授课，确保课程深度与品质。
- **全人教育理念：**
关注学术成长，也重视品格、合作与责任意识培养。
- **沉浸式双语环境：**
普通话与英文贯穿课堂与活动，在真实交流中自然提升表达力。
- **系统性思维培养：**
引导孩子用数学视角观察世界、分析问题、并尝试创造解决方案。
- **跨学科探索：**
融合艺术、音乐、戏剧与项目式学习，让孩子在多元主题中理解知识、连接世界。

每日日程示例

时间	活动
9:00	到达
9:15	晨圈
9:30	课程 1
10:30	上午休息 & 点心
10:45	课程 2
11:45	午餐 & 玩耍 & 阅读
13:15	课程 3
14:15	下午休息 & 点心
14:30	课程 4
15:30	每日总结
16:00	放学



深圳 | 少年领导力夏校

活动时间：2026年7月13日-7月24日
(不含周末；三个主题，可根据年龄及兴趣选择其一)

适合年龄：8-15周岁

班级人数：15-20人/班

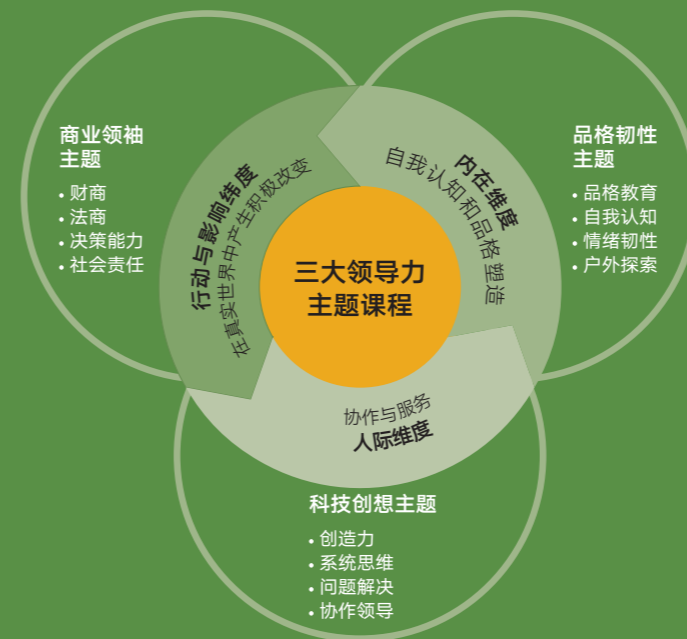
日程安排：8:45 - 15:45 / 8:45 - 16:45
(每天3-5节主题课+1节活动课，一餐两点)

活动地点：深圳蛇口国际学校（深圳市南山区工业五路蛇口网谷万联大厦B座）

活动价格：11,800元 - 23,800元/期

活动以“领导力发展”为核心，设置三大主题课程（品格韧性、商业领袖、科技创想），通过导师授课、项目制学习、情景模拟与团队任务等多种形式，培养孩子面对挑战的韧性、团队协作的意识、解决问题的思路和自我规划与决策的能力。

每天除3-5小时主题课程之外，还有1-2小时活动课（体育、艺术或团队类）。孩子们在动静结合中，既能专注思考，也能通过运动与互动，促进身心平衡发展。



核心特色与教学亮点：

- 沉浸包校文化体验：**在包校营地老师与包校学子助教的引导下，感受“仁、义、平”校园文化与价值观。
- 进阶式领导力课程：**从内在品格到商业实践与科技创新，逐步建立多维领导力素养。
- 项目制深度学习：**围绕所选主题开展持续性项目研究，在提出问题、协作探索、创造方案的过程中，培养批判性思维与复杂问题解决能力。
- 多元师资与榜样陪伴：**国际竞赛冠军队教练，美国常春藤大学讲师及金融法律界行业领袖亲临指导，更有包校优秀校友分享成长历程。
- 特别推荐函：**将颁发给项目中表现优异的学生，为进入包校香港校区就读助力。

每日日程示例 (品格韧性及商业领袖主题)

时间	活动
8:45	到校
9:00	课程 1
10:00	课间休息 & 点心
10:15	课程 2
11:30	课程 3
12:30	午餐 & 休息
13:15	课程 4
14:30	课程 5
15:30	课间休息 & 点心
15:45	课程 6
16:45	放学

科技创想主题于 15:45 放学

深圳营奖学金机会

为庆祝深港暑期项目正式启动，特设立 2 个专属奖学金名额，可享受学费 30%-50% 减免。

申请对象为具备以下条件的学生：

- 学业成绩优异
- 品行端正、表现优秀

申请方式：请发送邮件至 szhkcamp@ykpaoschool.cn 获取申请表。





三大主题课

(排名不分先后, 任选其一, 深度探索)

主题 1. 品格韧性

- 课程特色:**
- **前 2 天:** 校园内活动与练习, 进行自我探索、团队建设、运动韧性、品格教育与领导力练习; 为户外实践课程准备。
 - **后 3 天:** 外展 (Outward Bound) 3 天户外课程 (深圳鲲鹏径)。

将理论和身体实践相结合, 打破“玻璃心”, 成为愿意承担和勇于尝试的个体; 户外实践,

在真实自然环境中, 通过户外生存实战练习, 将“韧性、责任与领导力”转化为可感知、可反思的真实体验。

学生将收获:

- 1、发现独一无二的自己**
通过个人工作坊和导师引导, 孩子将清晰认识自己的优势与规则, 提升自信, 突破自我。
- 2、与自我联结**
在专业导师带领下, 通过活动和运动锤炼心性, 学会在压力下保持冷静, 在挫折后重新站起, 锻炼韧性和自信。

3、与他人联结

参加专为青少年设计的“团队发展工作坊”, 在团队挑战中学习如何带领伙伴、承担责任、解决问题, 锻炼社交能力和同理心。

4、掌握户外生存技能

学习搭帐篷、野外生火、定向越野、野外急救等实用技能, 在星空下露营、在山野中徒步, 与自然联结, 增强环境和社会责任感。

师资介绍:

外展 (Outward Bound), 具有 80 年历史的全球领先非营利户外教育组织, 其课程体系被广泛应用于全球教育与领导力培养场景。

适合年级: 3-9 年级
授课语言: 中英双语
活动费用: 11,800 元 / 期 / 5 天 (含交通接驳、户外装备、户外住宿、餐食、保险等)

主题 2. 科技创新

(Roblox 游戏设计 / FTC 机器人世界冠军)

根据学生年龄及个人兴趣, 可选择两个不同的项目组。两个课程的核心均是“做项目”, 通过“构想 - 创造 - 测试 - 迭代”流程, 让孩子像真正的工程师和设计师一样, 从 0 到 1 实现自己的想法。

Roblox 游戏设计:
密室逃脱与斯坦福 AI 小镇
(8-13 岁)

课程特色：

通过设计一款完整的专属 Roblox 游戏、与其他营员的互测 PK 以及交流来获得巨大的成就感，还可分享至全球社区，接受同龄人挑战！同时，学会使用 AI Agent 最新技术进行有意义的探索。

学生将收获：

- 1、孩子将亲手设计一款完整的 Roblox 密室逃脱游戏。
- 2、从创作者和玩家双重视角，理解 AI 技术的最新应用。
- 3、营员之间互测游戏、PK 创意，并将作品分享至全球 Roblox 社区。
- 4、锻炼逻辑与解决问题能力。



学生将收获：

- 1、从“领导人视角”出发，理解经济周期、股市波动、企业并购等商业概念和规律。
- 2、学习金融铁三角（银行 / 证券 / 保险），并在模拟交易中体验各种金融工具的运用，提高财商意识。
- 3、完整模拟创业全过程；通过商战演练，提升谈判技巧和团队协作能力。
- 4、参观真实律所，参与模拟法庭，提升法商意识、语言表达和思辨能力。

FTC 机器人 世界冠军 (11-15 岁)

课程特色：

First Tech Challenge 世界冠军体系，学生将学习机器人设计、搭建、编程电控的全流程，并在团队协作中，掌握工程笔记撰写与答辩技巧，最后进行模拟赛事体验。

学生将收获：

- 1、孩子将亲手组装、编程、调试一个机器人，并让它按指令完成任务。
- 2、学会以工程师的思维来工作：写工程笔记、做技术答辩、展示成果等。
- 3、在项目中与队友分工合作、共同决策，学会沟通、协商与互相支持。
- 4、在不断试错和优化中，提升解决问题的信念和能力。



师资介绍：

包校 FTC 世界冠军导师团队、前 INTEL 创新加速器负责人、互联网大模型团队、WRO 国际组委会中国区代表等亲授，表现优秀学员可获得：

- ① 参加 World Robot Olympiad 香港区决赛，2026 年中国总决赛、亚洲、美洲、欧洲公开赛和 2026 全球总决赛的机会；
- ② 哈佛华南峰会和 FTC 硅谷邀请赛推荐名额。

适合年级：3-9 年级
授课语言：中英双语
活动费用：15,800 元 / 期

主题 3. 商业领袖

课程特色：

- 1、由世界 500 强企业前 CFO 领衔，纯英文授课，适合具备较强主动学习能力的小学六年级以上学生。
- 2、从学术理论到案例拆解，让学生理解经济运行和商业规则的底层逻辑。
- 3、从知识到实战的演练：如证券期货交易演练、商战模拟（制造商 / 中间商 / 零售商角色扮演），将理论知识转化为实战能力。
- 4、参访知名律师事务所：在持牌律师的引领下现场开展“模拟法庭”活动，了解法庭流程和商业纠纷处理方法。

师资介绍：

澳洲特聘财务专家、跨国企业资深注册会计师、全球五百强企业前 CFO 亲授。



适合年级：6-9 年级
授课语言：英文
活动费用：23,800 元 / 期