



年龄  
11-17



时长  
2周



主题  
讲座



技术  
巡展

**人工智能无处不在——从智能手机到智能家居** 本次夏令营旨在引导孩子从科技使用者转变为创造者。通过项目式学习，复杂主题变得有趣且易于掌握。学生将在课程结束时完成并展示自己的人工智能项目。



### 课程收获

- 什么是人工智能及其在日常生活中的应用；
- 机器如何从数据中学习；
- 如何训练与测试简单的人工智能模型；
- 人工智能的伦理与责任；
- 如何自信地展示科技项目。



### 2026年开班日期

**美国纽约州纽约市**  
福特汉姆大学  
↑6月28日-7月12日  
↑7月12日-7月26日

**加拿大卑诗省温哥华市**  
西蒙菲莎大学(SFU)  
↑7月5日-7月19日  
↑7月19日-8月2日

从设计智能语音助手原型（如Siri或Alexa）到开发基于情绪的音乐推荐应用（类似Spotify），学生将投入实践项目，让人工智能概念生动落地。每天课程包含互动工作坊、协作挑战赛，以及由经验丰富的导师（包括现役程序员、数据科学家和软件专家）带领的辅导环节。

在整个项目中，学生将创建个人人工智能作品集，并获得个性化反馈，从而在技术能力与创新思维上同步成长。



### 无电脑？无忧参与！

我们的AI夏令营采用自带设备模式，因此学生可使用自己的笔记本电脑。

但如果学生没有设备，或希望轻装出行，也可向Tamwood租用一台性能可靠、即开即用的笔记本电脑，在整个项目期间使用，课程结束后仅需支付650美元即可带回家。

这能让学生无忧专注于学习与探索！

Fordham



SFU



# Artificial Intelligence Academy

🇨🇦 Vancouver • 🇺🇸 New York City • Ages 11-17 • Tech Tour



温哥华集海洋探险、山景与自然风光于一身，是夏令营活动的绝佳目的地！

学生们可以探索惠斯勒山等标志性景点，在温哥华游乐园享受刺激的游乐设施，沉浸于科学世界的奇妙探索，并在卡皮拉诺吊桥欣赏令人叹为观止的景色，或是在温哥华的海滩度过悠闲的一天。



纽约——体验标志性的苹果城与自由女神像，在这座充满活力的都市与深厚历史交融之地，开启令人难忘的风光与探险之旅。

从时代广场的璀璨灯火，到扬基体育场比赛的沸腾激情；从现代艺术博物馆（MoMA）与自然历史博物馆的文化地标，到帝国大厦之巅的壮阔风光——纽约必将为您带来一个充满标志性回忆的盛夏。



## AI 训练营 2周课程安排示例



	上午	下午	晚上
第一周 星期天	抵达营地·学员入住		营地周启动活动
星期一	开营仪式	校内活动	校内活动
星期二		全天校外教学	
星期三	AI 实验室	校内活动	校内活动
星期四	AI 实验室	公司参观	校内活动
星期五		全天校外教学	
星期六	AI 实验室	校内活动	Disco舞会
第二周 星期天	自选全天外出活动		
星期一	AI 实验室	校内活动	校内活动
星期二		全天校外教学	
星期三	AI 实验室	校内活动	校内活动
星期四	AI 实验室	校外活动	校内活动
星期五		全天校外教学	
星期六	作品展示准备	项目成果展示暨结营典礼	结营派对!

此为示例日程，具体活动与时间可能调整。