

# NextGen



# STEAM

## 大温地区**首个**以STEAM学习和教育为核心的课后班

- 课程设计完全对接**BC省教育大纲**
- 由大学STEAM（科学、技术、工程、艺术、数学）**专家授课**。

### 授课地址

Vancouver Premier College  
(Richmond Campus)  
Lansdowne Shopping Centre  
103-5300 No. 3 Road,  
Richmond, BC V6X 2X9

## 为什么家长选择NextGen课后项目

- 小班化教学：每个班级少于20名学生，配有一名STEAM专家和一名助教，个性化辅导。
- 课程标准对接：课程内容设计完全参照BC省教育大纲，延伸和强化课堂所学内容。
- 高素质师资：由UBC/SFU大学STEAM领域专家亲授。
- 项目驱动学习：超过80%的学习内容基于实践项目，激发兴趣与创意。
- 安全学习环境：地点便利，环境安全，为孩子们提供安心的学习场所。

**名额有限，抓紧报名！**

[www.nextgensteam.com](http://www.nextgensteam.com)  
[info@nextgensteam.com](mailto:info@nextgensteam.com)

立即为您的孩子报名！  
加入我们的课后探索计划，  
让每一天的课后都成为  
学习、玩乐、探索和成长的机会！



# 每周课程表

时间	周一	周二	周三	周四	周五
3:15 - 3:30 PM	学生抵达 零食休息 课前准备	学生抵达 零食休息 课前准备	学生抵达 零食休息 课前准备	学生抵达 零食休息 课前准备	学生抵达 零食休息 课前准备
	<b>S (科学)</b>	<b>T(技术)</b>	<b>E (工程)</b>	<b>A(艺术)</b>	<b>M (数学)</b>
3:30 - 4:30 PM	STEAM专家授课  科学英雄日	STEAM专家授课  科技探索日	STEAM专家授课  设计与发现日	STEAM专家授课  创意生物俱乐部	STEAM专家授课  数学探险家
	探索生命科学、 物理科学、地球 与太空科学	学习编码与机器 人技术，进行互 动式科技实验。	通过工程、手工 艺与问题解决培 养创造力	融合艺术与科 学，探索自然现 象	趣味活动与游 戏，发现数学的 乐趣与实际应用
4:30 - 5:30 PM	STEAM专家 探索互动：  科学实验室	STEAM专家 探索互动：  技术实验室	STEAM专家 探索互动：  工程实验室	STEAM专家 探索互动：  艺术实验室	STEAM专家 探索互动：  数学实验室
	实践生物学实 验，如DNA与生 命科学探究。	探索技术创新， 动手制作小工 具。	基于当天学习的 概念进行设计与 测试。	创作融合科学理 念的艺术作品。	挑战互动数学活 动，培养问题解 决能力。
5:30 - 6:00 PM	独立学习与总结	独立学习与总结	独立学习与总结	独立学习与总结	独立学习与总结
	家庭作业时间 独立活动/阅读 放学	家庭作业时间 独立活动/阅读 放学	家庭作业时间 独立活动/阅读 放学	家庭作业时间 独立活动/阅读 放学	家庭作业时间 独立活动/阅读 放学

