




**New Energy Education & Sitan Tai Chi**

**2024 Summer Camp Program**

**第三十四天回顾 (8/16)**

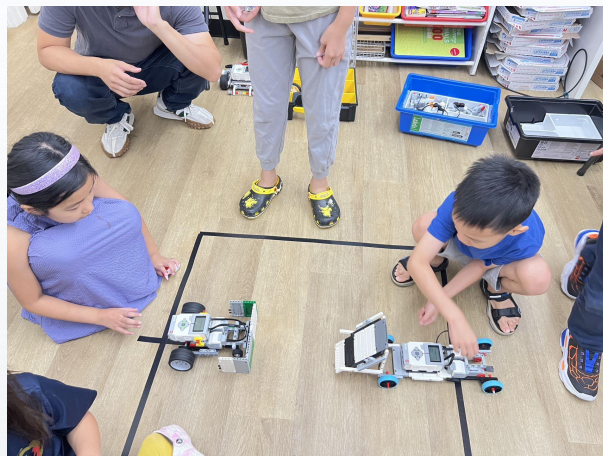
**227 Michael Dr.,  
Syosset, NY 11791  
516-323-5157  
[www.newenergyedu.com](http://www.newenergyedu.com)**



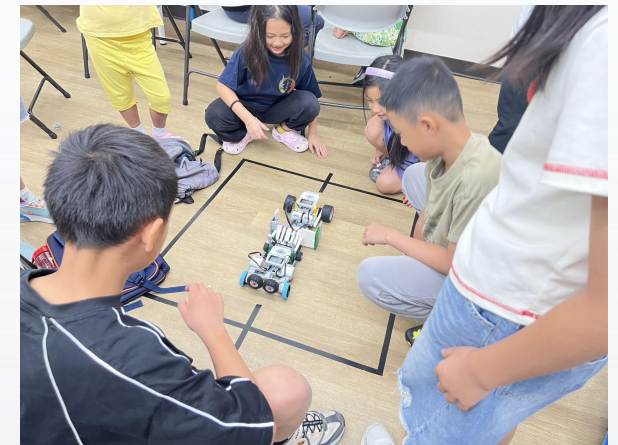
**391 W Jericho Turnpike,  
Huntington, NY 11743  
631-228-3398  
[www.newenergyedu.com](http://www.newenergyedu.com)**



# Robotics Theme Event



今天的机器人主题活动，老师为大家举行了一场激动人心的Battle Bot制作比赛，吸引了8个小组的参与。各小组在赛前精心设计和组装了他们的机器人，比赛过程异常激烈，大家全力以赴，展现出出色的团队合作精神和创新能力。经过多轮的守擂赛，最终决出了胜负。Isabella & Kathie小组凭借精准的策略和卓越的技术表现，成功获得了第一名。而Tomas, Hayley, Jason小组则紧随其后，以出色的表现赢得了第二名。整个比赛充满了惊险与刺激，每个团队都展现了他们的创意和技术实力，为大家奉献了一场精彩纷呈的机器人对决。





# Robotics Theme Event



今天的机器人主题活动中，同学们通过动手实践，探索了城市的各个元素，包括建筑、交通、公共设施等。在课程中，大家不仅学习了如何搭建复杂的乐高结构，还了解了城市规划的基本原理。每位同学都发挥了创造力，设计并搭建了属于自己的城市模块。有的同学选择建造高楼大厦，有的则设计了宽敞的公园和道路，甚至还有一些同学构思了未来城市的蓝图。通过合作和讨论，大家最终将各自的模块组合成了一个完整的城市模型。

在这个过程中，同学们不仅提高了动手能力，还增强了空间思维和团队协作能力。课程的最后，同学们都展示了大家共同完成的的城市模型，每一位参与者都为自己的作品感到自豪。这次课程不仅是乐高搭建技巧的提升，更是对城市设计和集体合作精神的一次深刻体验。



# Bounce





# Bounce





# Wushu & Tai Chi Team Training



今天的武术Team训练以套路的完整性练习为主。队员们在热身活动后，首先复习了之前强调的动作和组合，确保每个细节都到位。随后，大家依次练习了双刀、B组拳、B组剑、双剑、C组棍、C组刀、C组拳、太极拳、太极扇、功夫扇和C组剑。通过这些练习，队员们进一步巩固了各自的套路动作，提升了整体的协调性和表现力。素质练习主要进行了腿部力量和爆发力的训练。





# Wushu & Tai Chi Team Training

