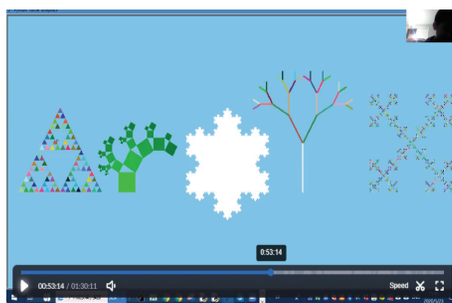


小天才创造大世界

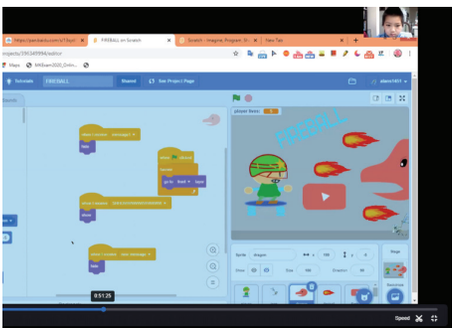
——乐学编程学生项目展示在卡梅尔举行

2020年5月23日，Easy Fun Coding乐学编程学校的60多位同学和家长一起举办了一场别开生面的在线编程项目展示。乐学编程学校是2018年成立于Carmel的教育机构，旨在为中小學生提供高品质的计算机科技教育。目前大部分学生在Carmel和Indianapolis，少数其他学生分布在美国其他城市，欧洲和中国。

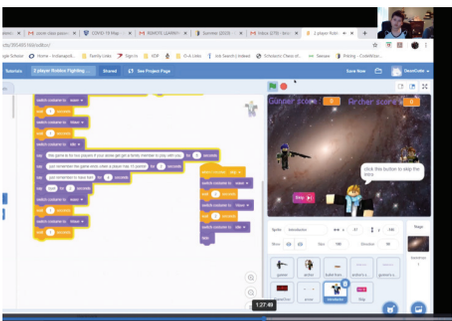
5月23日做项目展示的同学中年龄最大的17岁，最小的7岁。很多同学都做出了优秀的项目。以下为部分学生的作品。



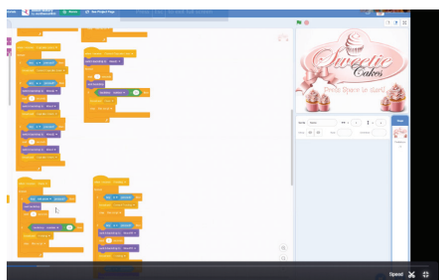
▲Edward Chen 和Kaden Xue 同学写了一个递归程序，可以画出谢尔宾斯基曲线、雪花分形、毕达哥拉斯递归三角形、二叉树等。



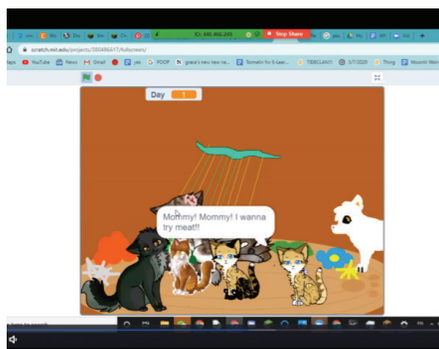
▲Alan Shen 同学做了一个叫fireball dragon的游戏。才七岁的小朋友，很了不起！



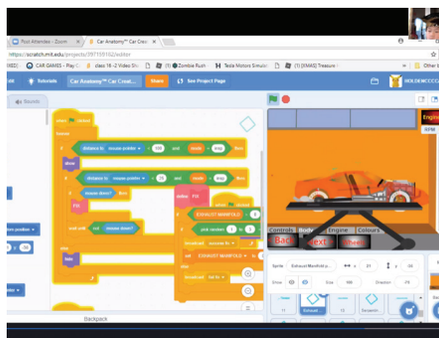
▲Dean同学写了一个枪手和弓箭手交战的游戏，演示的时候邀请他的爸爸友情出镜，跟他决战了一局。结果是15:11，儿子无悬念胜老爸。



▲Katy和Elizabeth Guo姐妹俩写了一步制作蛋糕的动画，还配了音乐。



▲Grace Liu 同学写了一个很复杂的关于猫的游戏，有很多关卡，很多场景，过五关斩六将。



▲Holden同学做了一个设计车的程序，可以选择想要的车形、颜色、引擎等，为您定制汽车。

乐学编程联系方式：
317-318-5708,
service@easyfuncoding.com.

骚乱会搞垮美国吗？



30日，示威群众聚集在佛罗里达州迈阿密-戴德县的科洛勒·盖布勒斯警署（Coral Gables）外，抗议警察暴力执法。为避免局势升级，该警署的警察决定加入示威群众，他们单膝下跪，与示威者共同祈祷，希望抗议早日结束。（图源：澎湃网）

遍及全美的抗议和骚乱，让很多“隔岸观火”的吃瓜群众弹冠相庆，大喊美帝快不行了。孰不知这种骚乱对美国来说就是擦破手指的皮外伤，很快就能恢复。骚乱当然不好，暴力需要谴责，但社会就是这么复杂，人性就是这么复杂，没办法呀！再好的制度也不是万能的。骚乱以底层黑人、流浪汉为主，他们都是靠政府救济养活的，按中国政府的说法，应该感恩戴德才对，可是他们还是要动不动发作一下，逮住一个机会就闹一次。这说明美国社会是一个健康的有机体，说明底层、各阶层都能发声，至少在关键时刻，人民都有渠道自由表达。美国警察对骚乱人群保持着最大程度的克制，和有些国家的警察狼虎般的做派相比，美国警察弱暴了。

很多中文媒体大肆鼓吹美国完了、民主很可怕等等，这显然是一种处心积虑的误导。对这个事件比较客观的解读是，一个普通平民的非正常死亡导致这么大规模的抗争，说明美国人的权利意识、正义感和自由意志是根深蒂固的。抗议会带来破坏，但长远看更能推动社会进步。美国今天的自由、秩序，并不是天上掉下来的，而是不断抗争来的。正是1960年代轰轰烈烈的民权运动，为黑人及其他少数民族赢得了基本政治权利。反观某强国，至今不给国民任何表达的权利。

社会矛盾能发泄出来是好事，比一

味强压越堆越高要好。还要看到，参加骚乱的毕竟是极少数人，绝大多数美国人是文明和正义的。这次参加示威游行的不仅仅是黑人，还有白人。说明反歧视，反暴力是美国的主流。还有，这次骚乱中出现了大批主动维持秩序的“勇士”，他们没有惧怕汹涌的抗议人群，坚持和平理性，他们组成人墙，站在警察和示威者中间将二者隔离，化解冲突……骚乱过后，很多志愿者自发去街头清理杂物，恢复环境，很多家庭全体出动，很多妈妈带着小孩参与服务，等等，说明这个社会的健康力量远远大于极端势力。而有的国家，很难听到理性的声音，这才真正的让人不寒而栗。

社会事件多是综合性的原因所致，骚乱的确暴露了美国社会的一些深层问题：暴力执法、种族歧视贫富悬殊等，但纵观美国建国两百多年以来的历史进程和社会发展，结合对这次抗议活动的微观考察，有理由相信，美国社会的根基依然是健康和稳定的。游行和骚乱是个体权利和自由民主的体现，在人类尚未找到建立理想国和伊甸园的方法之前，自由民主的价值理念和制度设计，依然是人类最高的追求和最好的依靠。

知寒

2020年6月1日写于西雅图

本文仅代表作者个人观点，不代表本报立场。