



英才夏令营



之三维电脑图形培训

你看 3D 电影吗？你玩电脑游戏吗？

2014 夏——**让我们自己设计自己的游戏，怀揣游戏梦想的你还不赶快加入！**

电脑图形技术(Computer Graphics),是通过电脑软件完成虚拟事物。也许是整个城市,栩栩如生的人,光鲜亮丽的跑车;也可能是你身边的一些生活用品。只要你能想象的东西,都可以通过电脑图形技术制作出来。由此技术延伸出来的行业也很多,如我们日常看的 3D 电影,玩的手机游戏,装饰公司的建筑或家居效果图,广告制作,工业产品模型,都是用 CG 技术制作出来的,尤其是游戏制作行业。任何人都离不开娱乐,玩游戏机更是娱乐的主要组成部分,大到我们连接电视玩的 X-BOX360,PS3,玩笔记本电脑游戏,小时候玩的任天堂游戏机,掌上游戏机 PSP, iPad 平板电脑,小到我们坐地铁的时候玩的手机游戏,不管是成人还是孩子,几乎人人都在玩游戏。在以后的就业方向上,游戏行业更是庞大,游戏公司是遍布每个国家,特别是北美地区,游戏行业已经是非常成熟并且早已形成规模。

课程安排时间:

英才三维电脑图形培训班将于 6 月 23 开班,每 4 周为一期,共两期。每星期上两次课,一次为基础软件命令学习,一次创意实际创作。学生报名按期报,须满 4 周。上课时需要带笔记本电脑及鼠标。

第一期:6 月 23 日—7 月 18 日 (W#1-W#4)

第二期:7 月 21 日—8 月 15 日 (W#5-W#8)

费用: \$240/期 (共 4 周)

1: 中考考生,中学生及欢迎班组

上课时间: 周一至周四中一天下午+周五下午, 1pm-4pm;

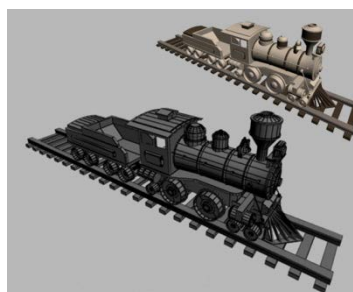
2: 小学生组:

上课时间: 周一至周四下午中的两天下午, 1pm-4pm。

课程具体内容:



第一周: 熟悉 maya 软件的基本功能,初级界面操作,创建几何物体,移动、缩放等功能。教学课例——几何形体拼建的木质秋千椅。



第二周: 编辑多边形中基本功能,可做出基本的粗糙形状,做出一个实例模型,并做简单贴图。教学课例——喷气式火车头模型。



第三周: 加深所学软件命令,制作复杂模型。教学课例——吉普车。



第四周: 完成吉普车模型,加入灯光渲染及后期合成,完成最终作品。



联系电话: 514-303-8237; 514-582-1068

营址: 英才圣劳伦校区 625 Ste-Croix, St-Laurent