

3d动画视频制作，短视频代运营公司

产品名称	3d动画视频制作，短视频代运营公司
公司名称	深圳云端共赢文化传媒有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区民治地铁站
联系电话	18924617237

产品详情

制作3d动画可能大部分人都会觉得很难，但是只要我们熟练的掌握了相关的软件和技术，便能够得心应手，设计出自己喜欢的作品。很多3d动画作品都有共同的制作方法，想要学习的朋友，可以看看云端动画本次分享的，制作3d动画需要学习什么软件和技术。

制作3d动画需要学习的软件：

- 1、3D Max是全功能的三维计算机图形软件，由于该软件的简单易操作，大量应用于游戏的场景、角色建模和游戏动画中。
- 2、Maya是世界上知名的三维动画软件之一，被广泛用于电影、广告、电视、电脑游戏和电视游戏等的特殊效果创作中，Maya也因其强大的功能在3D动画行业造成了巨大的影响。
- 3、Photoshop简称“PS”，有很多功能，在图像、图形、文字、视频、出版等各方面都有涉及，主要处理以像素所构成的数字图像，因为该软件的功能强大，也被广泛应用于3d动画中。

制作3d动画需要学习的技术：

1、素描技术

3d动画设计需要学习素描基础，包括物体的结构、高光、光泽、几何体的画法等，以及相应的图像处理，利用Photoshop软件对图像进行简单的设计，使制作的动画作品更加细腻。

2、动画技术

动画设计技术是基本环节，从角色基本情绪表达以及基础生物动画的制作，循序渐进的掌握角色绑定和角色动画的基本制作理念、制作技巧。

3、CG动画设计技术

3d动画设计需要根据具体的制作需求，进行软件Maya的学习，以造型设定、模型制作、贴图绘制、灯光制作、渲染合成作为主要内容，掌握动画设计的基本过程。

4、特殊效果制作技术

3d动画中的特殊效果包括粒子技术、柔体技术、毛发技术等，通过AE软件进行相应的合成，再按照具体的需求完成设计，使得动画作品具有更高的视觉效果，充分吸引受众的注意。