成都Sketchup有什么作用

生成日期: 2025-10-25

sketchup的沙盒命令常用来制作曲面。沙盒命令在工具命令集下,包含曲面起伏,曲面平整,曲面投射,添加细部,对调角线等命令[]su沙盒命令下的对调角线的命令。对调角线命令的作用是调整矩形对角线的方向。点击以后对角线会变成另外的两个顶点。使用过程中该命令不多见。因为其作用不是很大,手动就可以实现它的效果。草图大师沙盒命令下的添加细部的命令,添加细部是在矩形加对角线的基础上,进一步进行细分,分出更多的三角面,原理上三角面越多,以后的曲面就约圆润。不过三角面的倍数增长很占内存,这个需要根据自己的电脑配置选择细分程度。草图大师是不错的3D建模软件之一,简单实用,其主要特点就是使用快速、可靠、有趣。成都Sketchup有什么作用

草图大师轴线没了如何重新显示?打开草图大师SketchUp软件。通常在草图大师的界面之中,会有三根轴线来帮助我们定位模型位置,但在这个SU软件里轴线没了,我们来演示重新显示草图大师轴线的操作步骤。点击草图大师菜单栏中的"视图",选择"坐标轴"。可以看到绘图面板上启用了坐标轴,这个时候草图大师轴线没了重新显示就已经成功操作啦!再次点击菜单栏中的"视图",选择"坐标轴",即可取消坐标轴的显示。下次如果再遇到草图大师轴线没了的情况,我们只要选择坐标轴就可以进行SU轴线重新显示与否的切换哦!成都Sketchup有什么作用在SketchUp模型中创建或复制元素时,使用点,对象或参考指南是提高精度和准确性的好选择。

在导入SketchUp后,马上炸开所有CAD中形成的块,将所有线归到一层,然后将这些变为一个组,作为底图,在它上面重新描一遍会更节省时间。即使是进行了良好分层的2D CAD图纸也不是没有问题的。记住[SketchUp的层不会为你隔离在不同层的线[SketchUp中的层是在视觉上区分线面的分类方法。这个特性同样适用于导入的CAD图。任何在一个层上的线如果与其他层上的线重合,那么在导入过程中都将被无情地清理掉。所以,在某些时候,一层一层地导入将会非常有用,每导入一个层的东西[SketchUp都会将其自动成组,也不会误杀重叠的线。

SketchUp有着独特简洁的界面,可以让设计师短期内掌握。适用范围广阔,可以应用在建筑,规划,园林,景观,室内以及工业设计等领域。方便的推拉功能,设计师通过一个图形就可以方便的生成3D几何体,无需进行复杂的三维建模。快速生成任何位置的剖面,使设计者清楚的了解建筑的内部结构,可以随意生成二维剖面图并快速导入AutoCAD进行处理。自带大量门,窗,柱,家具等组件库和建筑肌理边线需要的材质库。轻松制作方案演示视频动画,表达设计师的创作思路[]SketchUp的层不会为你隔离在不同层的线[]SketchUp中的层是在视觉上区分线面的分类方法。

SketchUp是一套直接面向设计方案创作过程的设计工具,其创作过程能够充分表达设计师的思想而且完全满足与客户即时交流的需要,它使得设计师可以直接在电脑上进行十分直观的构思,是三维建筑设计方案创作的工具[]SketchUp是一个极受欢迎并且易于使用的3D设计软件,官方网站将它比喻作电子设计中的"铅笔"。它的主要卖点就是使用简便,人人都可以快速上手。并且用户可以将使用SketchUp创建的3D模型直接输出至Google Earth里,非常的酷[]SketchUp的场景工具,主要用来记录相机的位置和角度。成都Sketchup有什么作用

如果Sketchup的标准图形中没有你想要的图形,那就需要你自己创作了。成都Sketchup有什么作用

移动工具和拉伸工具有自动选择功能。即使你没有选择任何物体,在执行这些功能时□SKETCHUP会自动选择鼠标所在位置的物体,你可以看到他们被自动显示为选择状态。自动选择是一个非常快捷的功能,拉伸的自动选择只选择面而忽略线等不能拉伸的物体。你疑惑时,点击右键,你将在右键菜单中发现所有有趣的功能。你知道有个非常实用的"等分 DIVIDE"工具吗?你可以选择一条线,点击右键,就可以发现这个工具。"分离 UNGLUE"工具也在右键菜单中。当你发现某个物体只能沿着一个平面移动时,你就可以用这个工具来使它脱离这个面。成都Sketchup有什么作用

上海至辉信息科技有限公司一直专注于上海至辉信息科技有限公司主要从事国外软件代理、销售、技术服务以及网络通讯产品、计算机配套设备以及网络能源产品的研发与销售,作为目前的软件分销商之一在共享软件及开发工具的产品线已经覆盖了全球的产品公司目前代理的软件产品得到了客户的普遍欢迎。特别是公司的销售策略,即 "不只是做简单的货品传递,而是设法做到产品增值"得到了客户的普遍赞赏。,是一家商务服务的企业,拥有自己**的技术体系。目前我公司在职员工以90后为主,是一个有活力有能力有创新精神的团队。公司业务范围主要包括[]CorelDraw []Navicat [] Sketchup[]Axure等。公司奉行顾客至上、质量为本的经营宗旨,深受客户好评。公司深耕CorelDraw []Navicat [] Sketchup[]Axure]正积蓄着更大的能量,向更广阔的空间、更宽泛的领域拓展。