

CAD修剪快捷键是CAD系统中很重要的一部分，它可以帮助设计师更快更省时地完成复杂的设计工作。本文介绍了CAD修剪快捷键的精选技巧，包括基本修剪快捷键、细分修剪快捷键、拉伸修剪快捷键等，帮助读者掌握修剪技巧，提高工作效率。

## 一、CAD修剪快捷键( CAD修剪快捷键精选技巧)

### 1.1 基本修剪快捷键

CAD修剪快捷键是指CAD软件中用于修剪线、多段线、圆弧等图形的快捷键。在CAD中，修剪快捷键可以将一条线段修剪成两段，也可以将一个多段线修剪成多段，从而节省多余的线段，让图纸更加简洁。一般来说，修剪快捷键可以分为基本修剪、细分修剪和拉伸修剪几类。在这里，我们以AutoCAD为例，介绍一下基本修剪快捷键：

#### 1.1.1 修剪快捷键：X

修剪快捷键非常简单，只需按下X键即可，此时AutoCAD会弹出修剪框，接下来把要修剪的线段拖动到修剪框中，即可完成图形的修剪。

### 1.2 细分修剪快捷键

细分修剪快捷键主要是针对多段线，它可以将一条多段线分割成多段，从而更加地修改图形。AutoCAD中，细分修剪快捷键为D，按下D键后，AutoCAD会提示输入细分点，接下来只需选择要细分的点即可，多段线就会被细分成多段。

### 1.3 拉伸修剪快捷键

拉伸修剪快捷键是指CAD中的拉伸修剪功能，它可以快速地将一条线段拉伸或缩短，使图形更加完整。AutoCAD中，拉伸修剪快捷键为S，只需按下S键，然后点击要拉伸的点，即可将线段拉伸或缩短。

## 总结

CAD修剪快捷键是CAD系统中很重要的一部分，它可以帮助设计师更快更省时地完成复杂的设计工作，本文介绍了CAD修剪快捷键的精选技巧，包括基本修剪快捷键、细分修剪快捷键、拉伸修剪快捷键等，帮助读者掌握修剪技巧，提高工作效率。