



工具	操作	说明
<b>移动 (M)</b>	Ctrl Shift 箭头	切换副本模式 按住以锁定当前推导方向 锁定方向;向上=绿色,向右/向左=红色,向下=平行/垂直
<b>比例尺 (S)</b>	Ctrl Shift Alt	按比例调整副本 按住以均匀缩放 切换围绕中心缩放
<b>旋转 (Q)</b>	Ctrl Shift 或箭头	旋转副本 限制第二个点的轴向
<b>圆形 (C)</b>	双击	创建与前一个圆形相同的圆形
<b>倒角 (Shift C)</b>		
<b>线性尺寸 (D)</b>	Alt Ctrl 双击	按住以取消对尺寸方向的限制 按住以切换引线方向 重复之前的尺寸偏移
<b>椭圆形</b>	Ctrl Shift 双击	从中心开始绘制 限制为圆形 创建与前一个椭圆形相同的椭圆形
<b>延伸 (Shift E)</b>		

圆角 (Shift F)		
连接	单击	依次单击每条线段来连接线段 [选择实体, 点击即可连接所有线段]
线条 (L)	Shift 长度	锁定水平或垂直方向 输入数字, 然后按 Enter, 以指定长度
标签	Ctrl Alt 单击 > 单击 > 单击 单击并拖动 编辑标签文本 编辑引线	按住将文本翻转到另一侧 按住以取消对第二条线段的限制 创建两段引线 创建弯曲引线 双击标签文本进行编辑 双击引线并移动端点或线段进行编辑
偏移	Alt 上/下	偏移开放路径两侧 点按向上或向下箭头更改曲线的段数
多边形	Shift 双击 Lados	锁定当前推导方向 创建与前一个多边形相同的多边形 输入数字, 然后按 S 键和 Enter, 以指定边数
矩形 (R)	Ctrl Shift 双击 尺寸	从中心开始绘制 限制为正方形 创建与前一个矩形相同的矩形 输入宽度、高度, 然后按 Enter, 以指定尺寸, 如 20:40
圆角矩形	上/下	绘图时点按向上或向下箭头以更改角半径
凸边矩形	上/下	绘图时点按向上或向下箭头以更改凸边数量
选择(空格键)	单击并拖动 单击并拖动+Alt Ctrl 距离 外部副本阵列 内部副本阵列 Ctrl(选择) Shift(选择) Ctrl+Shift(选择) Shift(缩放) Alt Shift(旋转)	移动选中的实体 按住以选择实体而不移动 按住并移动以创建副本 输入数字, 然后按 Enter, 以指定移动距离 连续 X 个副本: 移动第一个副本, 输入数字, 然后按 X 键和 Enter 中间 X 个副本: 移动第一个副本, 输入数字, 然后按 / 键和 Enter 单击时按住以添加到选择中 单击时按住以添加到选择中或从选择中移除 单击时按住以从选择中移除 缩放时按住以均匀缩放(不要扭曲) 按住以围绕中心缩放 鼠标悬停在旋转手上时按住 Shift, 以设置自定义起始角度
样式	单击 再次单击	样本样式属性(线条、填充、颜色、图案、字体、大小、箭头等) 应用样本样式属性
拆分 表格	单击 双击 单元格	在单击点处拆分直线 [选择实体, 点击即可分割所有线段] 创建与前一个表格相同的表格 输入列数、行数, 然后按 Enter, 以指定单元格数
文本	单击 单击并拖动 L 到 R 单击并拖动 R 到 L 单击并拖动+Ctrl	创建无界文本框 按住以创建左对齐的有界文本框 按住以创建右对齐的有界文本框 按住以创建居中对齐、居中定位的有界文本框
修剪 (Shift T)		
其他技巧	捕捉 线宽 尺寸编辑	右键单击任何元素(绘图元素除外)以切换捕捉方式 使用 SketchUp 模型对话框中的“样式”选项卡更改线宽 双击尺寸以使用“形状样式”面板编辑单个实体
鼠标滚轮	滚动 单击并拖动	缩放 平移