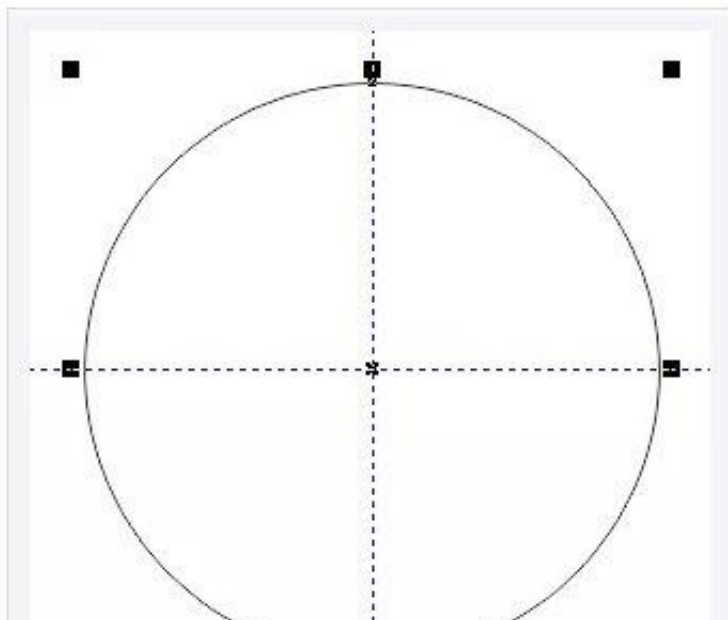


说到雨伞，我相信很多人都不会陌生了，雨伞是我们生活中的工具，在下雨的时候我们可以用它来遮雨，太阳很大的时候我们可以用它来遮太阳。无所不能，非常方便，但是不知道你们有没有绘制过企业VI雨伞呢，CDR绘制漂亮企业形象识别设计中的雨伞的制作。使设计到位、实施科学的视觉识别系统，是传播企业文化、建立企业知名度、塑造企业形象的快速便捷之途。

CDR怎么制作企业VI之雨伞的制作

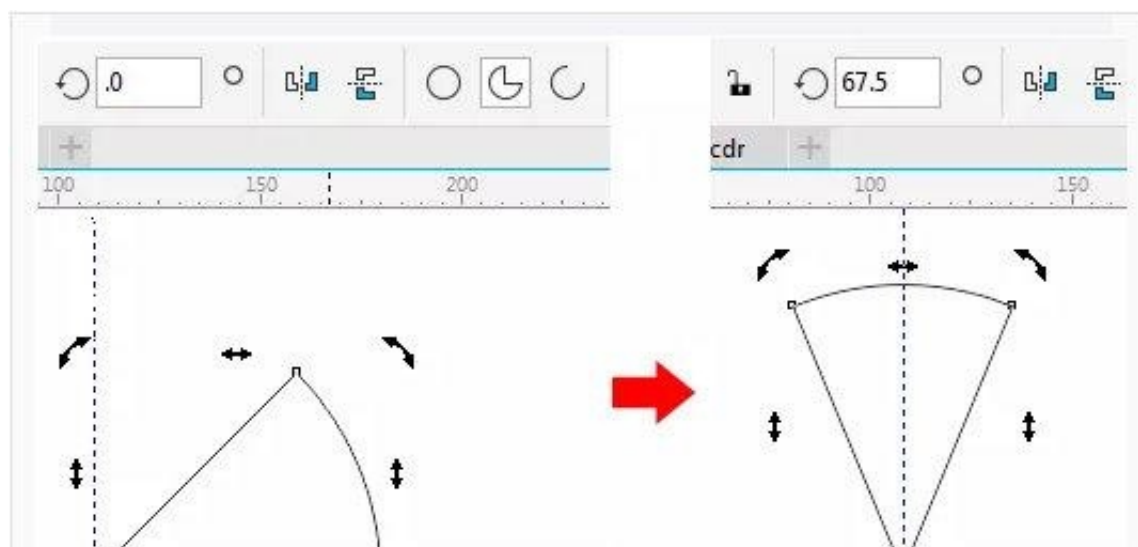
具体的制作步骤如下：



[点击此处添加图片说明文字](#)

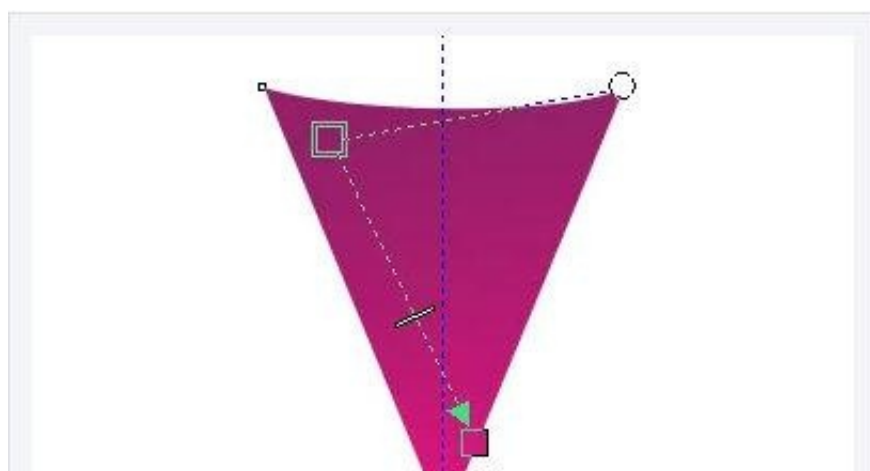
步骤三、设置1/8饼形 在选中正圆的状态下，单击属性栏中的饼形图标按钮，设置"结束角度"为45°，这样就得到了一个1/8饼形，效果如图所示。

步骤四、旋转图形 现在得到了雨伞的一个面，但是它



点击此处添加图片说明文字

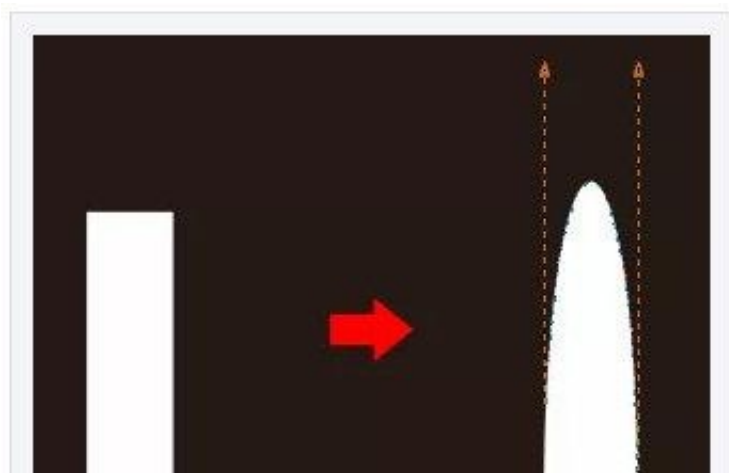
步骤五、调整图形 按快捷键Ctrl+Q将图形进行转曲操作。然后用"形状工具"调整上面的两个节点，如图所示。



点击此处添加图片说明文字

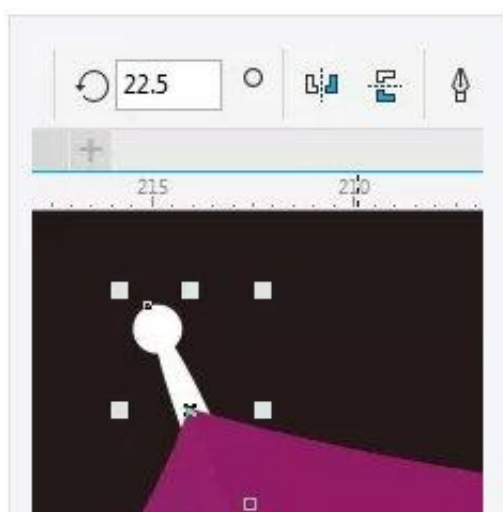
步骤七、旋转复制

打开"变换"泊坞窗。设置变换角度为45°，副本为7，应用变换旋转操作。



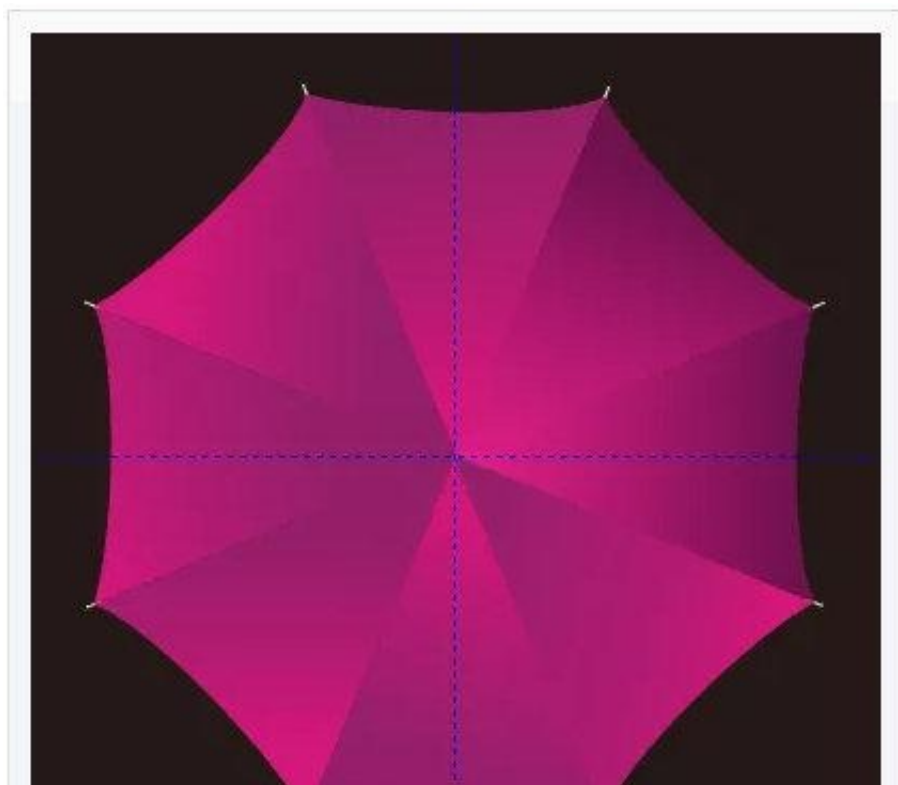
[点击此处添加图片说明文字](#)

步骤九、 居中对齐 继续使用"椭圆形工具"按住Ctrl键绘制正圆，按住Shift键，使用"选择工具"加变形之后的矩形造型。在"对齐与分布"泊坞窗中单击"水平居中对齐"按钮，然后将两图形按Ctrl+G组合对象。得到的效果如下图所示。



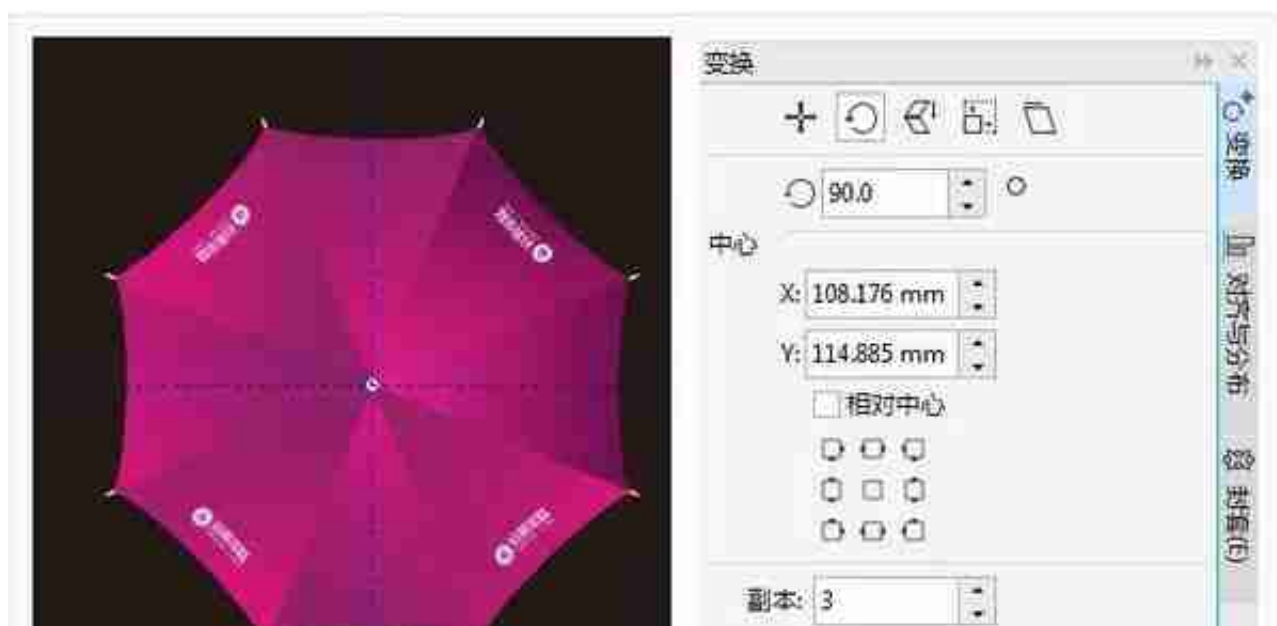
[点击此处添加图片说明文字](#)

步骤十一、 复制旋转 打开"变换"泊坞窗。执行"对象>变换>旋转"命令，选中珠尾部件，再次单击呈旋转状态，使用"选择工具"移动中心点到参考线交叉位置，设置变换旋转参数和之前一样，得到效果如下图所示。



点击此处添加图片说明文字

步骤十三、应用封套 执行"文件"→"导入"命令，将cdr格式素材logo导入到文档。由于导入进来的logo过于扁平，可以利用"封套工具"添加与伞面弧度相同的弧度，效果如图所示。



点击此处添加图片说明文字

步骤十五、复制旋转 将Logo中的图案单独拿出来，并重复上一步骤中的复制旋转操作，这里将不再赘述。



点击此处添加图片说明文字

VI雨伞就制作完成了，保存文件，把刚才制作好的雨伞文件，导出到我们要保存的文件夹中，按住键盘上的ctrl+e键导出，然后填写要导出文件的文件名称，及文件保存的类型，在这样最好保存jpg格式类型，适用于所有软件。如图所示。