**4-12：数组、簇与图表——图形控件之XY图的使用**

1. XY图是多用途的笛卡尔绘图对象，用于绘制多值函数，如圆形或具有可变时基的波形。XY图可显示任何均匀采样或非均匀采样的点的集合。
2. XY图接收包含x数组和y数组的簇。多曲线使用创建数组打包。
3. XY图接收点数组，其中每个点是包含x值和y值的一个簇。多曲线在使用簇多输入端。
4. XY图形接收复数数组，其中X轴和Y轴分别显示实部和虚部。