

··· ListPlot:

GraphicsComplex[{{-0.526316, -0.894737}, {-0.157895, -0.894737}, {0.210526, -0.894737}, ≪6≫, {-0.526316, -0.∴ 157895}, ≪562≫}, {≪1≫}] 不是由数字或者数对组成的列表.

$\textit{In[a]} := \\ \textbf{ListPlot@MeshCoordinates@BoundaryMesh@DiscretizeRegion@}$

| 绘制点集 | 网格坐标 |

边界网格 **富**散化区域

ParametricRegion[{{x,y}, x < y^3 + 1 && y^2 < x^3 + 1}, {{x, -2, 5}, {y, -2, 5}}] | 参数区域

Out[•]=

