1. 模型 k近邻
2. 训练数据 train\_data.csv
3. 测试数据 [5,2] k=7
4. 结果

node : [32 12],0,英雄 ,between node len : 28.792360097775937

node : [7 8],1,狗熊 ,between node len : 6.324555320336759

node : [2 4],0,英雄 ,between node len : 3.605551275463989

node : [2 4],0,英雄 ,between node len : 3.605551275463989

node : [2 2],1,狗熊 ,between node len : 3.0

node : [3 4],0,狗熊 ,between node len : 2.8284271247461903

node : [5 1],0,狗熊 ,between node len : 1.0