

# 金融在超算的应用

```
graph LR; A((金融在超算的应用)) --- B((定量经济分析)); A --- C((金融衍生品定价)); A --- D((风险管理)); A --- E((高频交易)); E --- F((外部数据加速)); E --- G((内部数据加速)); E --- H((海量数据分析));
```

定量经济  
分析

金融衍生品  
定价

风险管理

高频交易

外部数据  
加速

内部数据  
加速

海量数据  
分析