

如何建立自己的股票大数据 - 个人如何用大数据？-股识吧

一、如何创建一个大数据平台

展开全部未至科技数据中心解决方案是以组织价值链分析模型为理论指导，结合组织战略规划和面向对象的方法论，对组织信息化战略进行规划重造立足数据，以数据为基础建立组织信息化标准，提供面向数据采集、处理、挖掘、分析、服务为组织提供一整套的基础解决方案。

未至数据中心解决方案采用了当前先进的大数据技术，基于Hadoop架构，利用HDFS、Hive、Impala等大数据技术架构组件和公司自有ETL工具等中间件产品，建立了组织内部高性能、高效率的信息资源大数据服务平台，实现组织内数亿条以上数据的秒级实时查询、更新、调用、分析等信息资源服务。

未至数据中心解决方案将，为公安、教育、旅游、住建等各行业业务数据中心、城市公共基础数据库平台、行业部门信息资源基础数据库建设和数据资源规划、管理等业务提供了一体化的解决方案。

二、如何创建一个大数据平台

展开全部未至科技数据中心解决方案是以组织价值链分析模型为理论指导，结合组织战略规划和面向对象的方法论，对组织信息化战略进行规划重造立足数据，以数据为基础建立组织信息化标准，提供面向数据采集、处理、挖掘、分析、服务为组织提供一整套的基础解决方案。

未至数据中心解决方案采用了当前先进的大数据技术，基于Hadoop架构，利用HDFS、Hive、Impala等大数据技术架构组件和公司自有ETL工具等中间件产品，建立了组织内部高性能、高效率的信息资源大数据服务平台，实现组织内数亿条以上数据的秒级实时查询、更新、调用、分析等信息资源服务。

未至数据中心解决方案将，为公安、教育、旅游、住建等各行业业务数据中心、城市公共基础数据库平台、行业部门信息资源基础数据库建设和数据资源规划、管理等业务提供了一体化的解决方案。

三、怎么搭建大数据平台

这个是需要专业的大数据方面的技术人才的。
用java搭建框架。
还需要一些大数据方面的专业工具的。
柠檬学院大数据。

四、个人如何用大数据？

首先是需要有数据，然后基于数据的特征做分析处理。
个人的问题可能是没有大数据源，以及没有财力购买大数据分析工具。
譬如有大量的股票的价格信息可以做股票分析和预测，如果有房价数据（当然是一直在涨。

。
。

），可以看看一年中合适的出手时机。

总之，一要看需求，而要看数据，三要结合工具。

工具推荐免费的Hadoop等大数据工具，配合另外一些开源分析软件，但对个人挑战大。

如果中小型企业，可以使用永洪科技的大数据BI。

以后可能会有大数据在线分析平台，个人可能会有更多应用可用。

五、如何采集股市数据

你想要什么数据啊，有些软件可以截图，以图片的格式保留数据（比如同花顺），还有可以把数据制作成EXCEL，大智慧就可以。

六、股票怎么建立自己的交易系统？

在交易系统构建方面，先需要有交易思路和策略，其后才是一整套关于开平仓、头

寸设置和风险管理的综合，如果交易策略不符合行情演绎的基本哲学，那么是形成不了交易系统的。

交易策略构建源自于对趋势或者震荡的认知，这其中最重要的要素应该是时间，其后是价格乃至形态，也就是说我最基本的交易哲学是“钱是坐着等来的”。

交易系统最重要的三个要素分别是：（1）简单；

（2）可操作性；

（3）普适性；

（1）简单，简单是“钱是做着等来的”这个交易哲学最核心的体现，因为趋势是事后来看就是简单的上涨或下跌，无非是级别大小，复杂的算法和指标叠加旨在提高胜率，但胜率和赔率是互损的，如果你有一个胜率超过50%的策略，那么这个策略的赔率可能很难超过2：1，同时筛选条件更为复杂必然会降低交易频率，对于追求长期复利增长而言，交易频率的下降也意味着复利增长空间的下降。

（2）可操作性，如果交易者不懂取舍，很可能在系统设计时套用很多非此即彼的假设，即A情况下如何操作，B情况下如何操作，C情况下如果操作等等场景假设，在我看来，可操作性直接关联交易者能不能严格的执行系统，预设前提越多，越难执行，因为很多场景之间的差别并不会特别明显，在开平仓的介入点位上不能做到精确化，无异于“螺蛳壳里做道场”，越做格局越小，对于一个大趋势来说，回踩介入还是突破介入时候来看差别不大。

（3）普适性，系统做出来后需要进行测试，普适性要求系统不仅仅能适应非常长的历史行情，而且能尽量覆盖较多的品种且取得正期望收益，只有这样才能说明系统本身所蕴含的风险值较小，能够适应组合投资的要求。

交易系统的构建初期只是开平仓规则的界定，后期将介入头寸管理和品种选择，这才是真正意义上的在胜率和赔率相对确定的情况下，管理风险参数，在这方面有很多研究的分歧，比如说：赌徒偏好里面的赌注加倍、高手常用的金字塔加码、固定比例下注等等；

在系统的构建后期，尽管单手下注的系统胜率和赔率相对确定，但加入了不同参数的头寸设置后结果将千差万别，回测业绩区别很大，这方面目前比较推崇的是凯利方程式。

七、如何用excel获得股票实时数据

自动获取所有股票历史数据，也能获取当天数据<https://item.taobao.com/item.htm?id=536564850759>

八、如何建立自己的股票组合？

我简单的说下 首先你分析当期及未来一个季度可能会有哪些热点，避开风险点，选择不同的板块里的比较强势，并且调整到位的股票。

我有个股票群 朋友们交流的 群号180755784

参考文档

[下载：如何建立自己的股票大数据.pdf](#)

[《川恒转债多久变成股票》](#)

[《股票腰斩后多久回本》](#)

[《股票盘中临时停牌多久》](#)

[《股票多久能买完》](#)

[《股票开户许可证要多久》](#)

[下载：如何建立自己的股票大数据.doc](#)

[更多关于《如何建立自己的股票大数据》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/store/33882735.html>