

金融界三大特色搜索引擎：发掘股海宝藏的有效利器

某证券业内人士曾说：“时间就是金钱这句话在金融证券市场有着最直观的体现，不能快速和实时得到第一手信息，对于用户来说简直是不可想象的灾难。信息的实效性和精准性差有可能导致股民或基民对是否交易做出错误判断，从而造成严重的经济损失”。

金融界是中国领先的金融和财经信息提供商，以及全球最大的中文财经网站之一，也是目前中国唯一一家在美国上市的中国财经类互联网公司。随着我国金融证券市场的蓬勃发展，金融界采用了 TRS 垂直搜索技术作为其“爱股”、“爱基”和“爱搜”三大特色搜索引擎的核心支撑动力，从而使股民、基民及时获得第一手股票和基金信息。

解决方案

在金融界垂直搜索项目中，TRS 应用其全文数据库系统（TRS Database Server）和 TRS 文本挖掘软件（TRS CKM）和 TRS 关系数据库网关等产品，整合金融界在北京、上海、深圳三地网站内的行业相关资源、增强内容资源的相关性，并通过用户定制和采集用户需要的个性化信息，从而对站内海量资讯信息进行自动规则分类、关键词抽取、自动校对，实现用户检索结果更加全面和精准的目的。

功能特点

◇ 整合网站松散信息，方便用户查询

原有金融界网站中的信息无序的排列在网站中的各个频道中，金融界通过应用“爱搜、爱股、爱基”等单一信息入口的设定，使用户方便快捷的获得在想要的信息。

◇ 对金融信息进行深度挖掘和分类

对网站内的金融信息进行深度挖掘，并通过相关性排序的方式使检索结果聚类到一起，按照用户的主观需求，把有益的信息放到前面、无益的放到后面。

◇ 阶梯排序方式使信息更规则，更易获取

金融界原有网站中存储的历史数据、当前数据以至未来数据混杂的放在一起，导致用户在查找信息时往往把时效性差、意义效果小的信息搜索出来，浪费时间和精力。为了避免这种情况，金融界应用存储和搜索的阶梯技术，按照时间等顺序把信息规则归类。如，以3个月为一周期，当某一信息在A数据库（最新数据库）存储到第90天时，搬家程序就会把这一信息自动从A数据库中搬走，这样永远保持A数据库中的信息是最新的。用户就能及时获取最新信息了。对于金融行业来说，时间就是金钱，就是利润。

项目效益

“爱股、爱基”是金融界为财经网友提供的大型社区互动平台，系统由几千支股票、基金论坛组成，如：深发展股吧、华夏基金吧等。系统按照一定规则把这些论坛组合、划分成不同的独立子系统，每个子系统有自己独立的关系数据库，但同时也会出现信息孤岛。为此金融界应用 TRS 产品把众多帖子重新整合在一起，采用 TRS 搜索服务提供跨论坛的帖子浏览。

“爱搜”是金融界网站的统一搜索平台，金融界希望通过“爱搜”把用户所需要的所有资讯搜索出来。为此，在金融界网站内部应用 TRS 产品把各资讯库内信息整合到爱搜资讯库里，然后再通过 TRS 搜索技术实现信息的快速、精准搜索，从而把金融界真正打造成为广大网民提供基于财经类内容搜索的垂直门户。

金融界“爱股、爱基、爱搜”三大搜索引擎囊括了股票、基金和金融证券业中各类信息搜索，做到了使股民、基民一网在手，金融证券信息全都有。同时，三大搜索引擎的设立还可以通过把握和分析用户的搜索行为，改进信息服务质量，提高服务水平。