

金笛邮件专题介绍

第三篇：飞龙上天

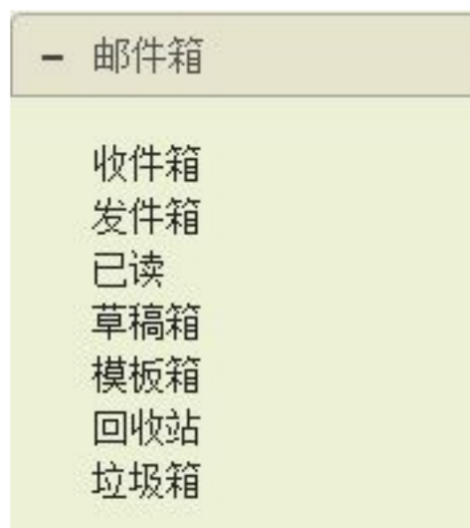
金笛认为，用户的需求是产品发展的不竭动力。金笛邮件的发展，就是在不断满足客户需求中不断完善。金笛邮件不断了解国外产品的最新技术，把握客户需求脉搏。

金笛邮件拥有多项创新的技术，下面一一介绍。

一、垃圾邮件自动分拣功能

每个普通用户登录之后，在左侧菜单都会看到邮件夹，默认有个垃圾邮件箱。垃圾邮件会自动在主题打上[SPAM]标记，定期由系统自动删除超过一定期限的垃圾邮件。这样既可以避免垃圾邮件误判，又可以让收件箱干干净净，证大大提高工作效率。

任何一个邮件系统，对于垃圾邮件都不能保证100%的有效率，都存在一定的误判现象。金笛邮件的这种设计，可以不丢失任何一封重要邮件，机器不能识别的邮件，让用户参与识别。



二、内嵌全文检索引擎，支持邮件全文检索功能

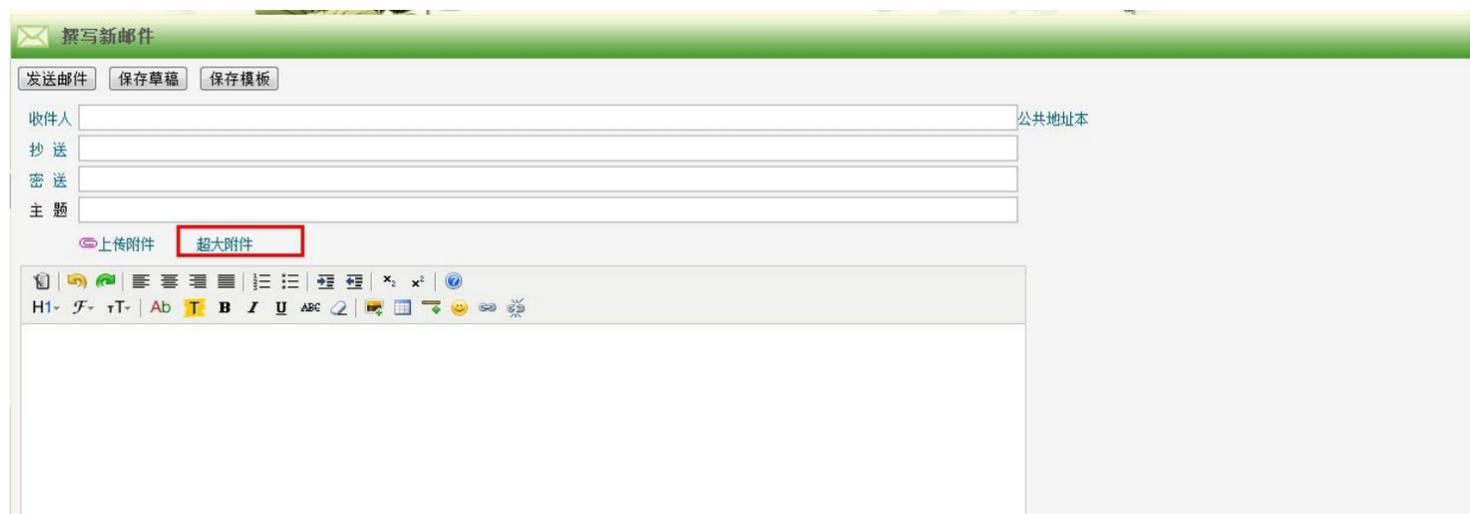
一般邮件系统的查找，只能根据收信人、发信人、主题、发信时间段来查，金笛邮件除此之外，还支持根据邮件的正文查找。金笛邮件内嵌了一个全文检索引擎，邮件正文的查找速度很快，而且不会受邮件数量多而变慢。金笛邮件系统会对进入系统的所有邮件自动建立全文索引。



三、邮件附件和文件中转站的结合。

一般邮件系统都有网络硬盘功能，但功能彼此独立。金笛邮件系统把邮件附件和网络硬盘有机结合起来，大大降低了附件上传下载对网络带宽的消耗，同时提高工作效率。

a) 发送邮件时，可以直接从邮件中转站选择附件，尤其是在发送大附件邮件时可以减少上传的等待时间。





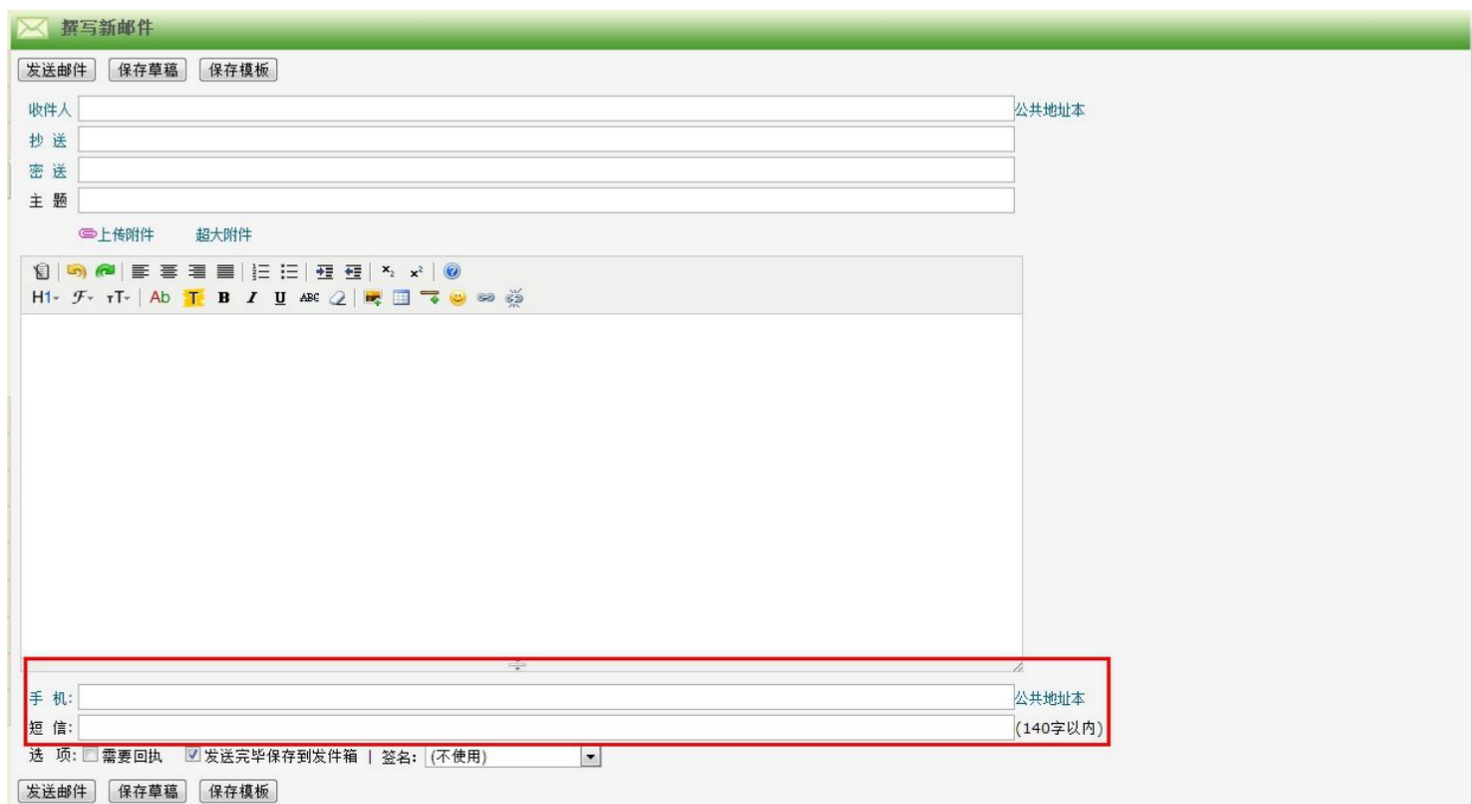
四、邮件和短信的结合。

a) 发送邮件的同时可以给对方发送短信

发送邮件是可以编辑一个短信短语，可以同时给多个手机号码发信。

b) 邮件到达之后，可以发送短信提醒

金笛邮件系统每个用户可以独立设置短信提醒条件。用户可以根据自己的作息时间调整邮件短信提醒的发送条件。



五、病毒过滤技术应用

邮件系统一般采用内嵌或者外挂的杀毒引擎的方式杀毒，内嵌方式杀毒效率比较高，金笛邮件采用内嵌ClamAV杀毒引擎。使用该杀

毒软件的好处是升级比较快，病毒库可以永久免费升级，为邮件系统首先杀毒软件。

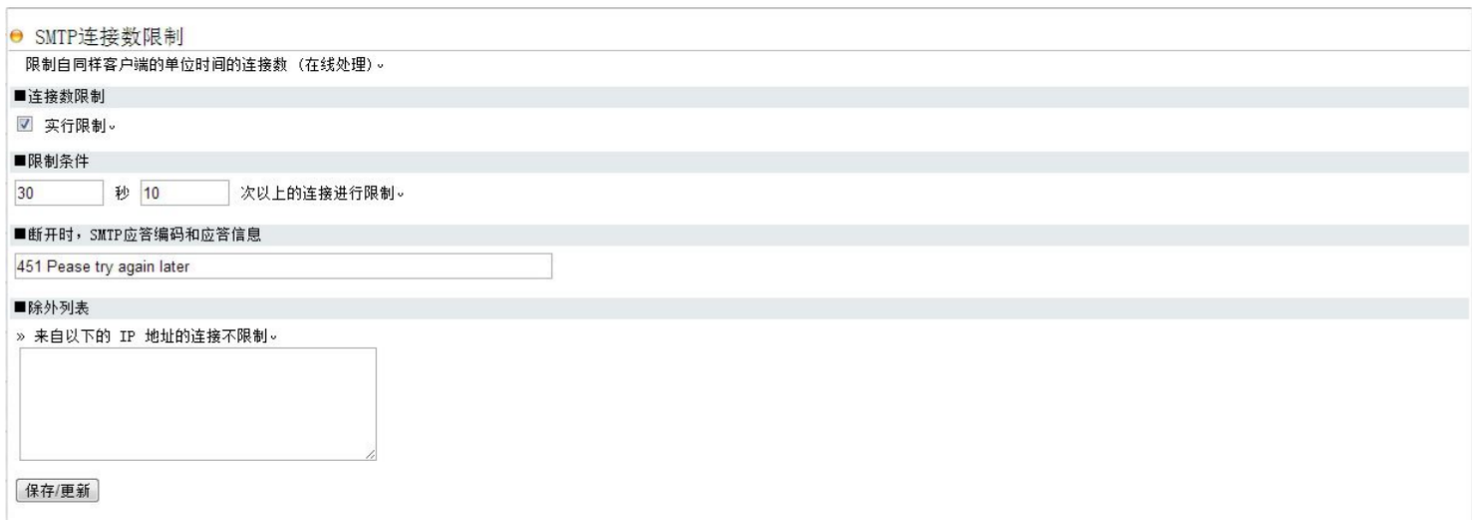


金笛反垃圾模块金笛反病毒模块

- a) 自动定时升级，升级频率可调
- b) 病毒邮件自动分拣，误判的病毒邮件，管理员可手工处理
- c) 病毒库永久免费升级。

六、垃圾邮件过滤技术应用

a) 网络阻断技术



● SMTP连接数限制
限制自同样客户端的单位时间的连接数（在线处理）。

■ 连接数限制
 实行限制。

■ 限制条件
30 秒 10 次以上的连接进行限制。

■ 断开时，SMTP应答编码和应答信息
451 Please try again later

■ 除外列表
» 来自以下的 IP 地址的连接不限制。

保存/更新

b) 垃圾邮件投诉机制

用户可投诉收到的垃圾，以使系统通过人人参与，渐次提高垃圾邮件的识别率。



c) 静态黑名单



d) 疑似垃圾邮件技术

疑似垃圾邮件定义是金笛邮件系统独创分类技术，这种分类方法更科学，可以减少系统的误判率。

一般邮件系统分类：

正常邮件：正常接收垃圾邮件：删除

金笛邮件系统分类：

正常邮件：正常接收疑似垃圾邮件：隔离、垃圾邮件：删

自动分拣 除

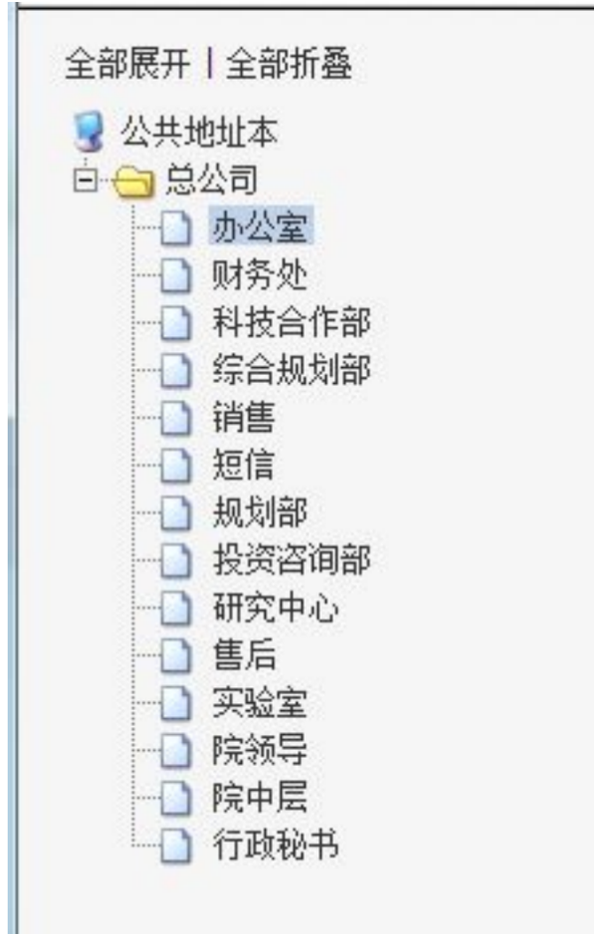
e) 垃圾邮件规则库定时自动升级。

垃圾邮件有个规则库，这个规则库主要容纳了垃圾邮件的很多特征，规则库是否有效，直接决定反垃圾邮件的效果。金笛邮件反垃圾邮件规则库可以自动定时升级，直接从网上下载最新的规则库，无疑大大提高垃圾邮件的识别能力。

f) 垃圾邮件夹自动分拣，管理员可手工处理误判垃圾邮件

七、按照企业组织结构建立公共地址本

每个企业都有自己的内部组织结构，金笛邮件可以根据企业的实际情况，由管理员创建组织结构图，同时添加每个人的联系方式，发邮件时，可以在组织结构图上直观选择收信人。大大方便了企业内部用户之间的邮件通信。



八、LOG日志查看功能

金笛邮件具有邮件日志分类、分层、查找功能，便于管理员对邮件系统运行状态、邮件状态进行精准把控。



九、用户批量导入

金笛邮件可以成批导入用户，对于邮件系统的升级非常有用。



上面所列的金笛邮件功能，都是用户可以直观看到的，金笛邮件革新技术应用，还远不止这些。我们给您的是把邮件通信利器，很多功能需要在实际应用中体会。