

金笛邮件优势介绍

1. 完全自主研发、自主知识产权的 MTA（内核）；
2. 支持完全 Web 操作；（有些邮件系统是必须在一个机器上）
3. 垃圾邮件学习功能；（识别垃圾邮件，智能计算）
4. 内嵌反垃圾、反病毒网关；（可自行设置 2 小时—3 天升级一次）
5. 树状公共地址簿；可通过部门和组设置，轻松群发邮件。
6. 部门管理机制和权限设立机制，可各部门自行管理本部门用户，也可统一管理。
7. 特别的组用户控制，除了普通组管理，更可以设置组可见度，是否发信需要审批等精细功能。
8. 支持 UTF-8 编码（多语言）；支持日文、俄文、韩文、繁体等语言文字；
9. 邮件关键字、内容全文检索，内置 lucence 搜索引擎，输入关键字后，能自动搜索发信人、主题、邮件正文、邮件附件名，快速查询；这是目前国内其他邮件系统所没有的。
10. Windows/Linux/Unix/Solaris/Aix 等多平台支持，切换系统零数据损失；
11. 布署 10 分钟内完成，可指定数据存储位置，维护方便；手动/自动备份，操作简便。
12. 短信模块（短信提醒、通知、时间、内容都能设定）；
13. 支持多域名和分级管理；

14. 提供在线注册（申请）功能，提供手动、命令行、批量建立用户帐号功能、在线存储文件和地址簿功能；
15. 可以通过 WEB 方式按日、月及用户进行精确详细统计及分析；
16. 提供与其它邮件系统兼容和用户信息迁移功能；
17. 完善的二次开发接口；方便系统集成等开发。
18. 严谨的语言架构（C 语言）；
19. 成熟、稳定,并有六年以上实际运营时间；
20. 有 100 万用户以上的实际应用经验及省级用户；
21. 支持分布式部署，统一用户列表，无单点故障的邮件服务。对于跨地域的大型集团尤其推荐。
22. 底层内核精简，性能优秀。并发量大，处理速度极快。单机并发量可达 20000 用户。
23. 自带传真功能，可直接转发电子邮件到传真。
24. 实时系统监控，方便发现、排查问题，获得统计讯息。
25. 用户邮箱监控和镜像，对特殊的企业内外的邮箱地址进行监督。
26. 表格式的用户流量报告，详细统计每个邮件地址的发件和收件数量，支持按条件查询生成报告；
27. 支持中继传输、加密传输，轻松解决国内外通信的线路问题、IP 问题、网关防火墙问题