

扩大自己的限额,也就起不到限制用户邮箱的作用。其次,配额满后,用户无法正常使用,需要管理员扩大其邮箱限额后,用户才可以正常进入邮箱删除邮件,增加管理员的工作量。最后,可能由于是系统本身的设计缺陷,限额还常常不起作用,超出限额后,一些用户仍可以正常使用。

2.2 解决办法

比较科学的解决思路是,在客户端配置定期自动归档^[2],将超过一定期限的邮件保存在用户自己的电脑上,而且用户可以很方便地查阅。

具体办法是,打开菜单中的“操作”—“归档”—“归档设置”。然后依次完成以下步骤。
 ①在“基本”标签下,将“Notes 客户机基于”选择为“本地”,即把邮件归档在客户本地。
 ②在“条件”标签下的“归档条件”中选择要归档的时间限制,默认是 365 天以前。其他保持默认配置,然后在紧接着弹出的“编辑归档条件”窗口中为个人归档命名,如“我的归档邮件”,并选中“启用此条件”。并且要选择“从此应用程序中删除归档文档”,这样才能在归档的同时自动删除邮箱中已归档的邮件,从而释放出服务器空间。
 ③在“日程安排”标签中选中“安排归档”,并选择具体的归档时间、频次及执行场所等。与前文配置自动转发不

同的是,必须保证在用户计划执行归档的时间,客户端软件是打开的,否则无法完成自动归档。

至此,归档已经设置完成。点击菜单的“操作”—“归档”—“现在归档”,手工执行一次归档。经过几分钟后,在 Notes 客户端界面左部,竖式菜单的“归档”栏下会出现“我的归档邮件”视图。之后直接点它,就可以随时查阅归档邮件了。

3 结语

中国气象局几年前已经推广了新办公平台——“综合管理信息系统”,但作为在气象部门已经运行多年的 Notes 系统,提供了基于 C/S 结构的客户端软件,也提供基于 B/S 结构的访问方式。而且,Notes 的 Traveler 同样支持移动办公,并在“综合管理信息系统”之前,陕西省气象局已经推广使用。在 IBM 公司强大的技术支撑下,Notes 在今后相当长的时间,还可在行政、业务等工作中发挥积极的作用。

参考文献:

- [1] 李社宏. Notes 系统在市一县气象信息传输中的应用[J]. 陕西气象, 2003(4):31.
- [2] 燕东渭. Lotus 邮件数据库存储空间管理技术[J]. 陕西气象, 2009(6):21-24.

《陕西气象》2014 年度优秀论文和好文章

优秀论文

- 青藏高原东北侧地区暴雨特征分析 侯建忠, 权卫民, 潘留杰, 刘海军
- 2011 年秦巴山区秋季区域性暴雨数值模拟及诊断分析 马晓华, 梁生俊
- 中央气象台精细化预报产品检验及误差分析 杨睿敏, 杨波, 胡江波, 彭菊蓉, 李爱华
- 陕西省春季异常多(少)雨的环流信号研究 田武文, 王越
- 陕西北部一次对流性特大暴雨的中尺度分析 刘慧敏, 高维英, 李爱华, 刘宝玉, 艾锐, 侯柯然
- 好文章
- 大数据时代气象数据分析应用的新趋势

- 李社宏
- 陕西省气象探测环境保护工作现状及应对措施 党志成, 王维刚
- 基于 MODIS 数据的渭南市土壤水分反演研究 许伟峰, 尹贞铃, 范涛, 冯伟
- 西安地区混合层厚度变化特征及对大气污染的影响 曹红丽, 苏静
- 商洛地区冰雹天气形势及潜势预报指标 赵强, 郭莉
- 基于 GIS 的宝鸡市猕猴桃气候区划 何可杰, 李建军, 屈学农
- 泾阳县近 58 年气候变化特征分析 尚小宁, 赵新莹, 高峰, 张益兴, 马莉