

# 金笛电子邮件系统二次开发接口

北京春笛网络信息技术服务有限公司 官网: www.chundi.com 文档中心: www.dyc.cn

## 【开发接口】

为了能和其他办公软件或软件平台整合,实现单点登录、未读邮件调用等功能,金笛邮件提供相应的二次开发接口。

一、单点登录接口

此接口可以实现直接从目标页面直接登录到邮件系统的功能。

规则1(登录邮箱规则): http://127.0.0.1/jdwm/cgi/login.cgi?login+%s+%s+0 规则2(登录邮箱到写信页规则): http://127.0.0.1/jdwm/cgi/login.cgi?login+%s+%s+%s+0

127.0.0.1 改为邮件服务器 IP 第一个%s 用户邮箱地址,格式如 xxx@xxx.com 第二个%s 密码

说明:

127.0.0.1 改为邮件服务器 IP,也可改为邮件服务器域名,如 mail.mailer.cn 第一个%s 用户邮箱地址,格式如 xxx@xxx.com 第二个%s 是密码 第三个%s 是收件人邮箱,格式如 xxy@xxx.com 为了安全起见,%s 最好转化成 16 进制 ASCII 值

例如:

http://mail.mailer.cn/jdwm/cgi/login.cgi?login+leiyb@mailer.cn+12345+0 http://mail.mailer.cn/jdwm/cgi/login.cgi?login+leiyb@mailer.cn+12345+chenyb@chundi.com+0

二、 新邮件到达,提取新邮件信息功能

此接口可以实现对新收取邮件信息的提取、分析、处理,客户可以基于此做相关二次开发。 具体接口请联系我公司获取,具体使用方法:只需设置自定义保存路径,安装接口后,新邮件相 关信息就会自动保存到自定义目录下,二次开发时只需到相应目录写读取即可。

三、未读邮件数

此接口可以实现对未读邮件数的提取。

四、 用户管理接口

此接口可以实现邮箱账号同步管理功能,以实现和其他软件(如OA)同步管理账号功能。

接口说明:

金笛邮件系统通过 ctrlclnt.exe (linux 下是 ctrlclnt, 在 JDMail 安装 bin 目录下) 命令行工具 与邮件服务器通过 tcp socket 端口通讯,实现域的管理和用户的管理。

ctrlclnt 可与邮件服务器部署在同一台服务器上,也可以单独部署在 OA 等服务器上实现远程调用。

如果在邮件服务器上,可以在命令行下运行下列命令进行用户管理: 添加域名: ctrlclnt -s 127.0.0.1 -u 管理员名 -p 管理密码 domainadd 域名 添加邮箱: ctrlclnt -s 127.0.0.1 -u 管理员名 -p 管理密码 useradd 域名 邮箱名 邮箱密码 U 【U为用户, M 为邮件列表】 修改密码: ctrlclnt -s 127.0.0.1 -u 管理员名 -p 管理密码 userpasswd 域名 邮箱名 新密码 删除邮箱: ctrlclnt -s 127.0.0.1 -u 管理员名 -p 管理密码 userdel 域名 邮箱名

如果在其它服务器上部署 ctrlclnt,将上述 127.0.0.1 改为邮件服务器 IP 地址即可。

ctrlclnt 命令行工具的参数有:

-s server	= set server address
-n port	= set server port [6017]
-u user	= set username
-p pass	= set password
-t timeout	= set timeout [90000]
-f filename	= set I/O filename [stdin/stdout]
-S	= enable SSL link negotiation
-L	= use native SSL link
-K filename	= set the SSL private key file
-C filename	= set the SSL certificate file
-X filename	= set the SSL certificate-list file
-H dir	= set the SSL certificate-store directory
-c	= disable MD5 authentication
-D	= enable debug

ctrlclnt 命令行工具可能的返回信息有:

ip 地址填写错误
ErrCode = -217
ErrString = Error connecting to remote address
ip 地址不存在

ErrCode = -40 ErrString = Invalid server address ErrInfo = 192.168.0.1281

3. 管理员用户名填写错误 ErrCode = -138ErrString = Controller response error ErrInfo = Resource lock entry not found 4. 密码错误 ErrCode = -138ErrString = Controller response error ErrInfo = Resource lock entry not found 5. 添加的域已经存在 ErrCode = -138 ErrString = Controller response error ErrInfo = Resource lock entry not found 6. 添加用户、修改密码或者删除用户时,域名填写错误 = -138ErrCode ErrString = Controller response error ErrInfo = POP3 domain not handled 7. 添加的用户已经存在 ErrCode = -138ErrString = Controller response error ErrInfo = User already exist 8. 添加用户时密码为空 ErrCode = -138 ErrString = Controller response error ErrInfo = Bad CTRL command syntax 9. 添加用户时没有指定用户类型 ErrCode = -138ErrString = Controller response error ErrInfo = Bad CTRL command syntax 10. 修改密码时,用户填写错误 ErrCode = -138ErrString = Controller response error ErrInfo = Record not found in TAB file 11. 修改的密码和原密码相同,没有返回信息 12. 删除用户不存在 ErrCode = -138

ErrString = Controller response error ErrInfo = User not found

### 【开发说明】

金笛电子邮件系统(JDMail)二次卡发接口主要能实现的功能如下:

#### 一、和门户网站、公司官网的单点登录。

例如:在某公司官网上添加一个邮件登录入口,可以实现直接从该公司首页直接登录到邮件系统。

#### 二、和 OA 等办公平台做接口应用。

例如: 某 OA 系统有邮件模块,但只是做出前台界面,后台并没有功能实现,金笛邮件系统可以通 过接口应用,支撑起这部分邮件后台的功能。通过金笛的开发接口可以和 OA 系统实现共享一套密码 用户口令,实现在 OA 内收发邮件、编辑、统计等等功能。

#### 三、和第三方即时通讯软件做综合集成应用。

例如:我公司的另一套软件一龙笛即时通讯,可以通过金笛邮件的二次卡发接口,做到集成应用, 和即时通讯系统共用一套用户密码,只需要在即时通讯软件中就可以做邮件的收发、编写、统计等, 类似 QQ 和 QQ 邮箱的应用关系。

#### 四、金笛邮件系统通过二次开发接口可以实现和短信设备的集成应用。

例如:金笛邮件系统和金笛短信猫设备的集成,可以做到每发一封邮件,同时给该邮箱账户绑定 的手机号码推送一条提醒短信,做到无缝办公,随时随地查收新邮件。

#### 五、二次开发接口还可以根据用户的需求进行对应开发。

除此之外的二次开发功能请与我公司销售人员详细咨询,以我公司根据客户提供的二次开发需内容做出的开发评估为准。