

“风起”用户使用手册

作者：[宁志永]

日期：[2020-01-15]

公司：[杭州云策网络技术有限公司]

目录

1	应用入口	3
1.1	系统登录.....	3
1.2	用户注册.....	3
2	用户使用	4
2.1	Linux 扫描	4
2.2	Windows 扫描	6

1 应用入口

1.1 系统登录

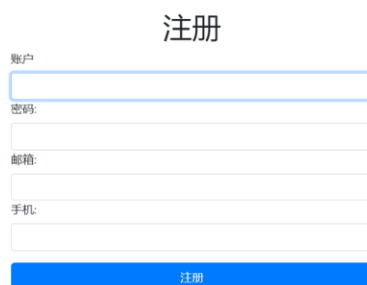
进入“风云动套件”风起登录界面呈现



The screenshot shows a window titled "Login" with a close button (X) in the top right corner. The window contains two input fields: "账号:" (Account) and "密码:" (Password). Below the input fields are two buttons: a green "注册" (Register) button and a blue "登录" (Login) button.

1.2 用户注册

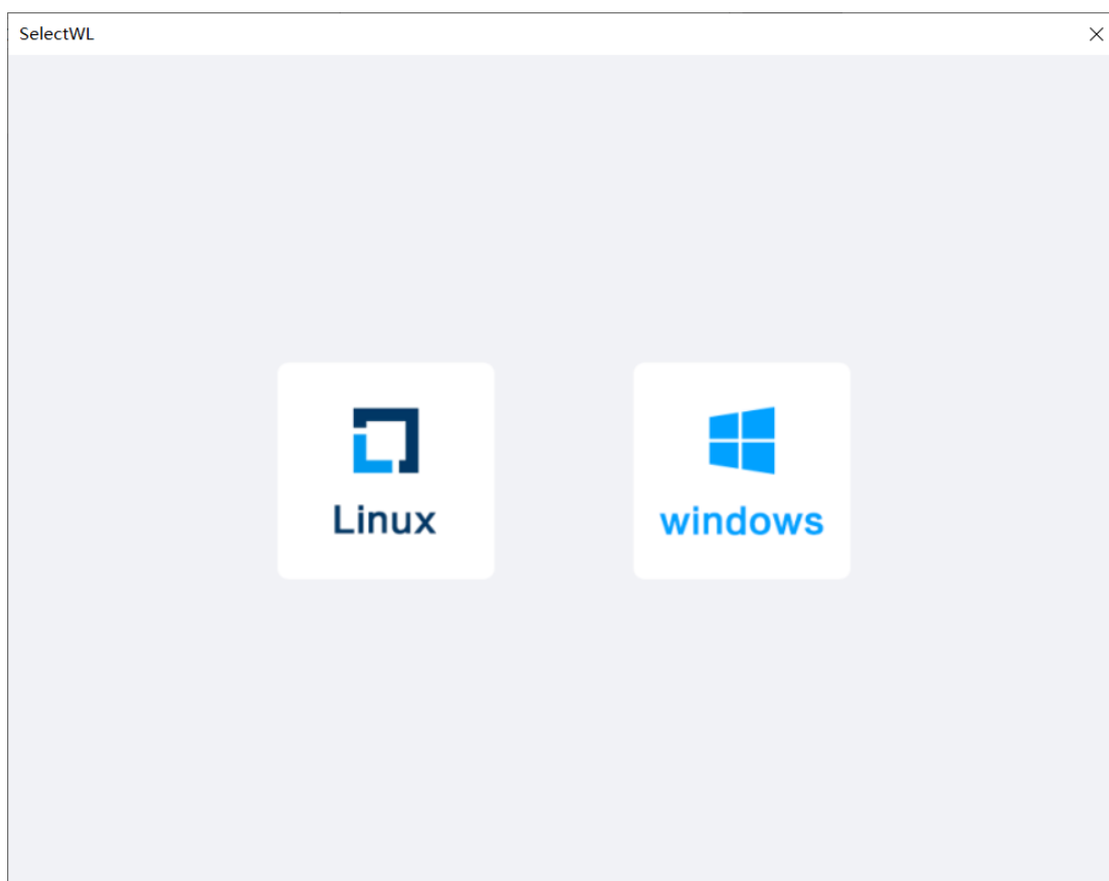
“风云动套件”仅支持公司邮箱注册，



The screenshot shows a registration form titled "注册" (Register). The form includes four input fields: "账户" (Account), "密码" (Password), "邮箱" (Email), and "手机" (Mobile). Below the input fields is a blue "注册" (Register) button.

进入到用户注册页面，设置账户、密码、邮箱、手机号。点击注册，注册成功后，在登录页面使用刚刚注册的账号进行登录。登录进去的界面：

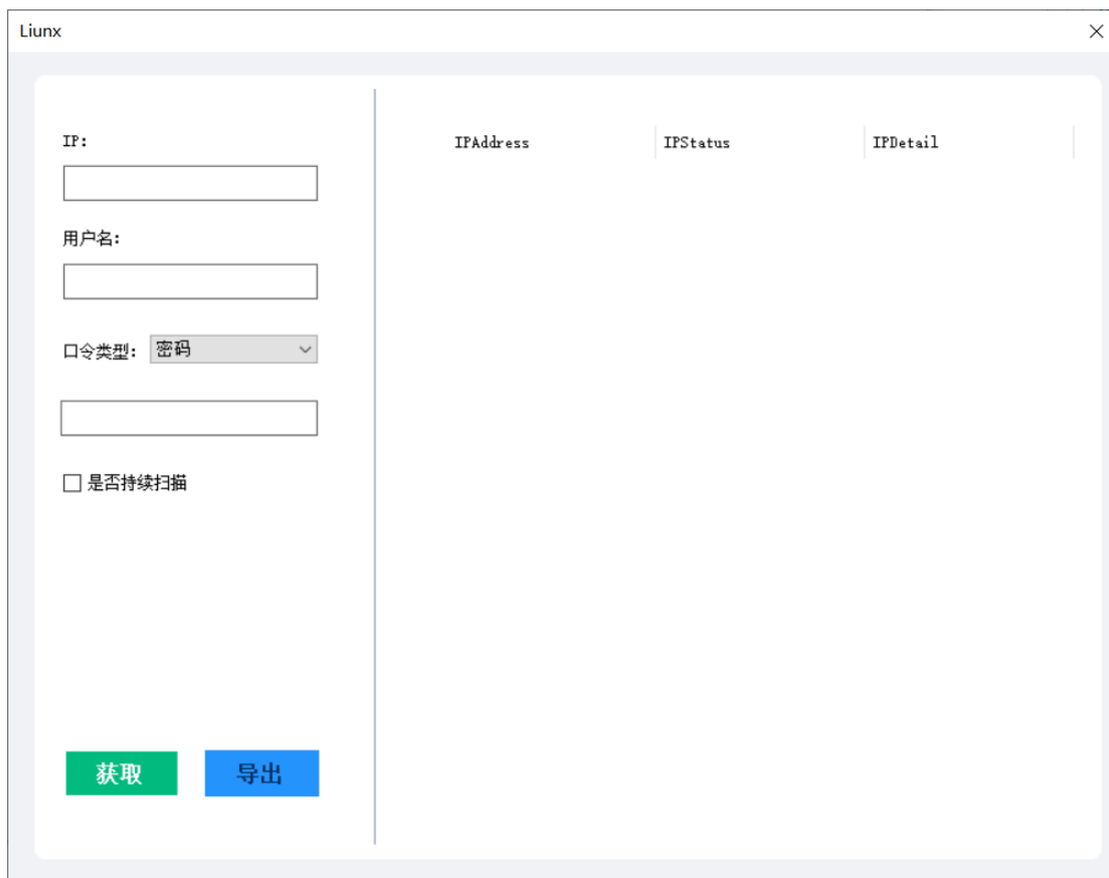
在账号认证页面填入公司的企业名称、归属地、企业类别、地址、税号、电话、邮箱地址、银行账号、银行、法人、法人身份证，上传 200KB~10MB 营业执照图片，点击保存。可以向管理员提交认证申请，管理员审批企业认证申请。无论审批是否通过，邮箱都会收到邮件通知。审批通过，刷新页面即可正常使用系统功能。



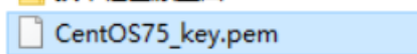
2 用户使用

2.1 Linux 扫描

点击左边的 Linux 按钮，进入 Linux 扫描界面



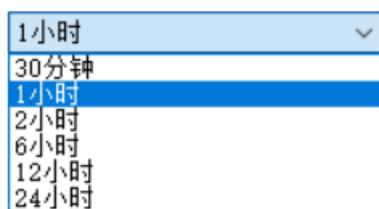
该界面主要有以下几个功能：扫描单台 Linux 或多台 Linux 机器、扫描信息导出 csv。在界面左边 IP 框输入对应的单个 IP, 如: 40.90.168.11 或多个 IP, 如: 40.90.168.11,40.90.168.13 或 IP 段, 如: 40.90.168.10-40.90.168.14、在用户名输入框输入对应用户名, 如: root、在口令类型选择密码或密钥, ①选择密码时, 需输入对应密码如: 123456, ②选择密钥时, 选择对应密钥文件



是否持续扫描：不勾选时，所有符合 IP，用户名，口令的机器会扫描一次信息。
勾选时，需选择扫描间隔时间段，该过程进行时，请勿关闭窗口体。

是否持续扫描

扫描间隔：



最后点击获取按钮，扫描机器信息。

IPAddress	IPStatus	IPDetail
40.90.168.14	正在连接	查看详情
40.90.168.15	正在连接	查看详情

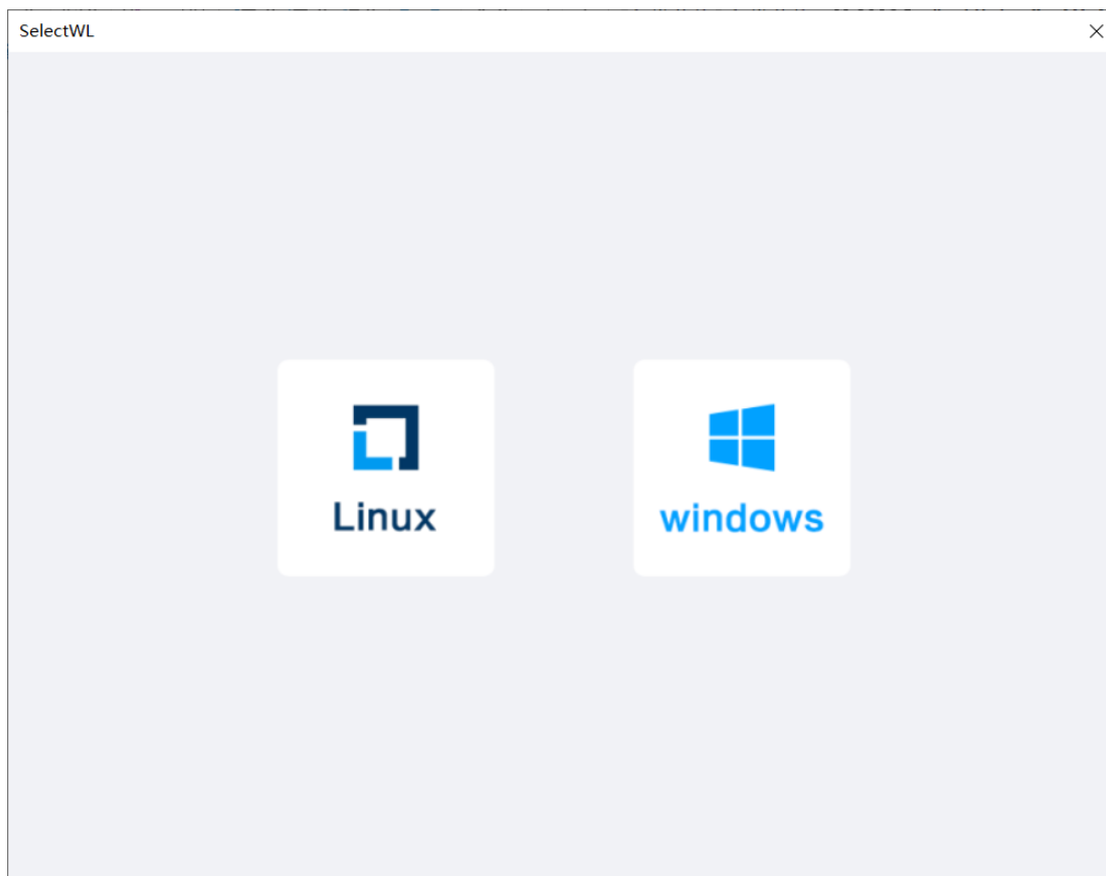
IP, 用户名, 密码不对应时, 便会出现 IP 解析错误

40.90.168.15	IP解析错误	查看详情
--------------	--------	------

扫描完成后, 在窗体左边点击导出按钮, 可以扫描完成的信息导出为 csv 文件



2.2 Windows 扫描



点击右边的 windows 扫描按钮, 进入 windows 扫描界面

IPAddress	IPStatus	IPDetail
-----------	----------	----------

在界面左边输入对应 IP：如 10.0.1.11 、或多个 IP：如 10.0.1.11,10.0.1.13、或 IP 段：如 10.0.1.10-10.0.1.15。在用户名、密码输入框输入对应的用户名和密码。选择是否持续扫描（参考 Linux 持续扫描）。

最后点击获取按钮，获取机器信息

IPAddress	IPStatus	IPDetail
10.0.1.29	正在连接	查看详情

扫描完成后，在界面左边，点击导出按钮，将扫描的机器信息导出为 csv 文件。

系统保留 (D:) < >

文件名(N): 2021_1_15_14_29_19.csv

保存类型(T):