

谛听 D-Sensor 使用说明

邮件告警配置

配置告警策略及SMTP服务器

1. 点击菜单告警配置，进入配置界面。
2. 配置告警策略，开启为有触发时发送邮件，反之则不发送。
3. 配置SMTP服务器信息，点击提交完成配置。

The screenshot shows the '告警配置' (Alert Configuration) page in the Chaitin system. The interface includes a sidebar with navigation options like '状态综述', '节点状态', '事件分析', '日志管理', '系统配置', '告警配置', and '许可证信息'. The main content area is titled '告警配置' and contains two sections: '告警策略' (Alert Strategy) and 'SMTP' (SMTP Settings). The '告警策略' section features several toggle switches for enabling various alert types: '运行命令', '建立连接', '断开连接', '文件事件', '登录', '可疑请求', '回放', 'top同步', and '未授权访问'. The 'SMTP' section includes input fields for 'SMTP 服务器地址' (smtp.139.com), 'SMTP 服务器端口' (25), '邮箱' (zhao.wj@139.com), and '密码' (masked with dots). A checkbox for '使用 TLS' is checked, and a '提交' (Submit) button is at the bottom.

告警配置

您好, 系统管理员, 今天是 2017 年 09 月 14 日

告警策略

运行命令 开启 建立连接 开启 断开连接 开启 文件事件 开启 登录 开启 可疑请求 开启

回放 开启 top同步 开启 未授权访问 开启

SMTP

* SMTP 服务器地址

* SMTP 服务器端口

* 邮箱

* 密码

使用 TLS

测试配置是否生效

2.填写测试接收邮箱，点击开始测试，系统会发送一封测试邮件到测试接收邮箱，并弹出发送成功提示。

The screenshot displays the '告警配置' (Alert Configuration) page in the Chaitin system. The left sidebar contains navigation options: 谛听 (Diting), 状态综述 (Status Overview), 节点状态 (Node Status), 事件分析 (Event Analysis), 日志管理 (Log Management), 系统配置 (System Configuration), 告警配置 (Alert Configuration), and 许可证信息 (License Information). The main content area is titled '告警配置' and shows the 'SMTP' configuration section. A green notification box at the top indicates that the test email was sent successfully to wenjian.zhao@chaitin.com. The SMTP configuration fields are: SMTP 服务器地址 (smtp.139.com), SMTP 服务器端口 (25), 邮箱 (zhao.wj@139.com), and 密码 (masked). The '使用 TLS' checkbox is checked. A '修改' (Modify) button is present. Below the SMTP configuration, the '测试邮箱' (Test Email) field is set to wenjian.zhao@chaitin.com, with a '开始测试' (Start Test) button. The top right corner shows the user '您好, 系统管理员, 今天是 2017 年 09 月 14 日'.

告警配置

测试SMTP配置邮件发送成功, 请检查 wenjian.zhao@chaitin.com 查看测试邮件

您好, 系统管理员, 今天是 2017 年 09 月 14 日

SMTP

* SMTP 服务器地址 smtp.139.com

* SMTP 服务器端口 25

* 邮箱 zhao.wj@139.com

* 密码

使用 TLS

修改

测试邮箱 wenjian.zhao@chaitin.com

开始测试

测试配置是否生效

3. 确认邮箱收到测试邮件，说明告警服务器配置成功

如果您能收到此邮件，说明D-Sensor SMTP配置成功

收件箱 x



D-Sensor Test

发送至 我 ▾

16:04 (0分钟前)



英语 ▾



中文 ▾

[翻译邮件](#)

[对英语停用](#) x

如果您能收到此邮件，说明D-Sensor SMTP配置成功

添加告警接收邮箱

4. 点击添加告警接收邮箱

The screenshot shows the '告警配置' (Alert Configuration) page in the Chaitin system. The left sidebar contains navigation items: 谛听 (Diting), 状态综述 (Status Overview), 节点状态 (Node Status), 事件分析 (Event Analysis), 日志管理 (Log Management), 系统配置 (System Configuration), 告警配置 (Alert Configuration), and 许可证信息 (License Information). The main content area is titled '告警配置' and includes a greeting: '您好, 系统管理员, 今天是 2017 年 09 月 14 日'. Below the greeting, there are two sections: '接收邮箱' (Receive Email) and 'IP 白名单' (IP Whitelist). The '接收邮箱' section contains a table with columns '接收告警邮箱' (Receive Alert Email) and '添加时间' (Add Time). The table is currently empty, showing '暂无数据' (No data). A red box highlights a '+ 添加告警接收邮箱' (Add alert email) button. The 'IP 白名单' section contains a table with a column 'IP 地址' (IP Address), also showing '暂无数据'. A '+ 添加 IP 地址' (Add IP address) button is located at the bottom of this section.

告警配置

您好, 系统管理员, 今天是 2017 年 09 月 14 日

接收邮箱

接收告警邮箱	添加时间
	暂无数据

+ 添加告警接收邮箱

IP 白名单

IP 地址

+ 添加 IP 地址

添加告警接收邮箱

5.配置邮箱后点击确定，可以添加到接收告警邮箱列表中。

添加新告警邮箱



接收告警邮箱

wenjian.zhao@chaitin.com

取消

确定

接收邮箱

接收告警邮箱	添加时间	
wenjian.zhao@chaitin.com	2017-09-11 18:14:05	

+ 添加告警接收邮箱

谢谢使用

若想体验更多安全产品和安全服务, 请联系长亭客服

长亭客服热线: 4000-327-707

长亭科技7×24小时为您的安全保驾护航