

# Ipswitch® Analytics

## 文件传输活动监控和报表

Ipswitch Analytics 监控并归档员工、客户与合作伙伴之间的 MOVEit® 文件传输活动。无论您是想提高端到端性能和可靠性，帮助终端用户自我管理文件传输，或是减少合规成本，Ipswitch Analytics 为您提供所需的洞察力。

确保可靠文件传输并提高端到端性能

从一个控制台管理工作流程、传输和安全活动

通过自动化生成和分配 SLA、内部政策和审核报表，简化合规报告

### 监控文件传输活动并追踪性能

追踪 MOVEit 性能指标，如失败的端点传输、峰值负载性能以及总吞吐量趋势。

### 实现 SLA 报表创建与分配以及政策合规自动化

自定义报表、采用细粒度访问控制系统来建立分发列表，以及安排自动生成报告的交付事宜。生成报表时向授权用户发送电子邮件通知。

### 在一个位置管理工作流、文件传输、安全和审核活动。

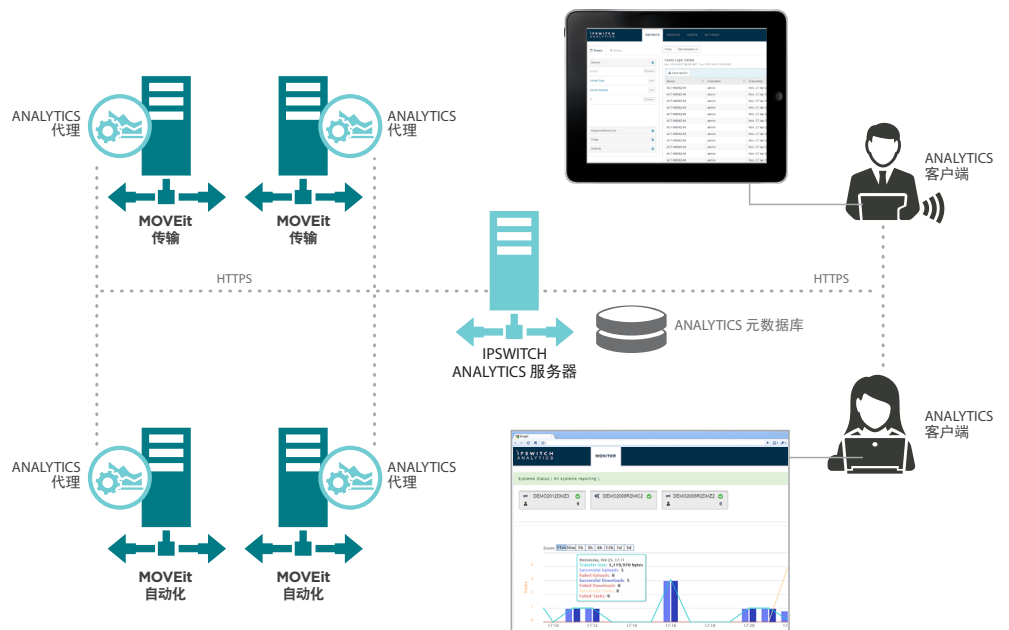
一个视图内查看 MOVEit 传输和 MOVEit 自动化服务器活动。管理所有文件传输流程的关键参数，比如传输活动、用户访问、加密和文件格式化。

### 简化审核流程。

利用单个统一视图来即时验证所有 MOVEit 活动。创建自定义报表或使用逾 50 个立等可用的模板。通过拖放元素来有条理地展示关键指标，进而证明其符合 SLA、监管和公司政策。

### IPSWITCH ANALYTICS 架构

通过同地协作 Ipswitch Analytics 服务器代理，Ipswitch Analytics 访问并整合来自所有 MOVEit 传输和 MOVEit 自动化服务器的数据。授权用户从任何设备的常用网络浏览器监控 MOVEit 活动。



## 交互活动监控

动态更新关键性能指标, 包括吞吐量、传输结果和自动化任务。

## 报表

利用超过 50 个立等可用模板管理工作流程、传输、安全和审核。从预定义模板开始轻松创建报表

## 高级预定工具

根据定义计划, 实现报表生成、分发和通知自动化。

## 基于角色的访问控制

管理员通过为每个用户分配角色, 拥有细粒度访问权控制。角色受限功能访问权, 比如可以创建自定义报表、安排报表生成, 或报表的用户访问权。角色包括: 系统管理员、创建者、合作伙伴和读者。

## 政策管理

创建管理用户访问权的政策。限制用户查看与定义组织、服务器或用户相关的数据。

## 可视化 EXCHANGE 传输

调查并比较通过 Microsoft® Exchange 的安全和非安全文件传输。

## 轻量级服务器代理

通过本地协作 Ipswitch Analytics 服务器代理访问并整合来自任何 MOVEit 传输和 MOVEit 自动化服务器的数据。

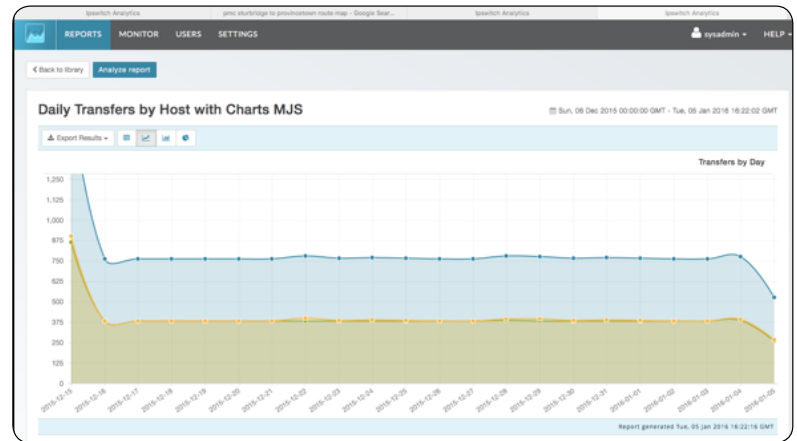
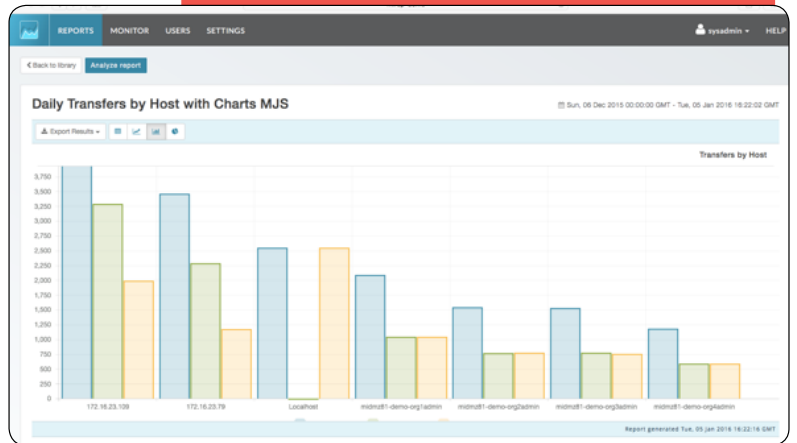
## 基于浏览器的 UI

利用 Ipswitch Analytics HTML 5 界面可以动态更新数据, 并提供拖放用户体验。

## 可视化模板

使用饼图、条形图或时间序列图更好地了解活动和性能数据。

在单一虚拟管理界面监控所有文件传输活动



图形化显示数据, 迅速掌握数据本质

申请免费 30 天试用: [www.ipswitch.com/forms/free-trials/moveit-transfer](http://www.ipswitch.com/forms/free-trials/moveit-transfer)

日本  
Toru Sakakibara  
sales\_japan@ipswitch.com

中国、台湾、香港及澳门  
Eric Yang  
eyang@ipswitch.com

ASEAN  
Raymond Lim  
rlim@ipswitch.com

印度、韩国、澳洲及新西兰  
Alessandro Porro  
aporro@ipswitch.com

