



# 工控安全审计平台

## 审计报告

北京天地和兴科技有限公司



## 目录

1 前言	3
1.1 报告阅读说明	3
1.2 目标参数	3
2 审计概述	4
2.1 协议类型分布图	4
2.2 源地址-目的地址top5	4
2.3 协议时间分布趋势图	4
2.4 传输层分布	5
3 关于我们	6
3.1 联系我们	6



## 1 前言

### 1.1 报告阅读说明

本次安全审计报告是协议审计情况的统计，主要内容包含协议类型分布，TOP特征值展示，协议数随时间分布趋势，以及传输层协议的分布。

北京天地和兴科技有限公司感谢您对我们的信任和支持。现将安全审计报告呈上。

### 1.2 目标参数

表 1.1 用户选择参数

选项	内容
开始时间	2018-10-01
结束时间	2018-10-11

## 2 审计概述

### 2.1 协议类型分布图

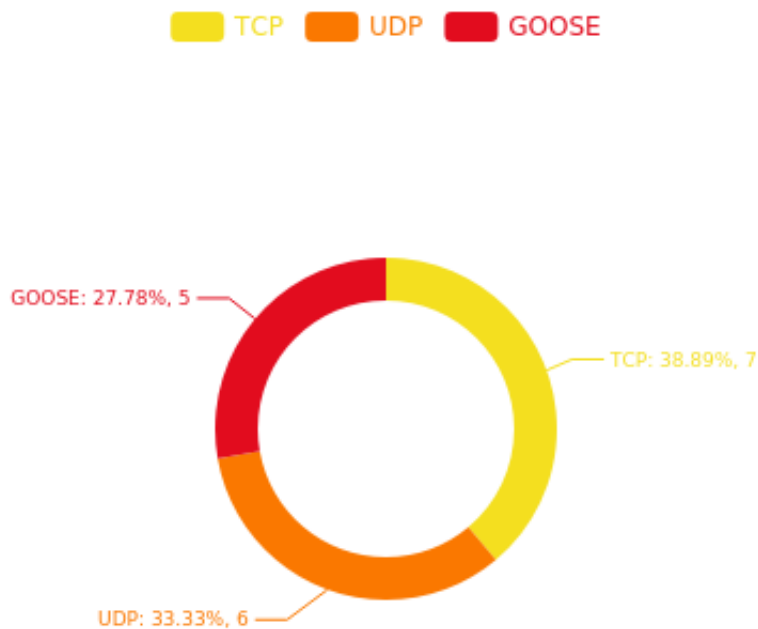


图 2.1 协议类型分布图

### 2.2 源地址-目的地址top5

表 2.1 源地址-目的地址分布排行

源地址-目的地址	协议类型	流条数	比例
192. 168. 81. 135<--->192. 168. 81. 24	SNMP	3	10%
192. 168. 81. 135<--->192. 168. 81. 24	SNMP	3	10%
192. 168. 81. 135<--->192. 168. 81. 24	SNMP	3	10%
192. 168. 81. 135<--->192. 168. 81. 24	SNMP	3	10%
192. 168. 81. 135<--->192. 168. 81. 24	SNMP	3	10%

### 2.3 协议时间分布趋势图

协议总数

—○— 协议总数

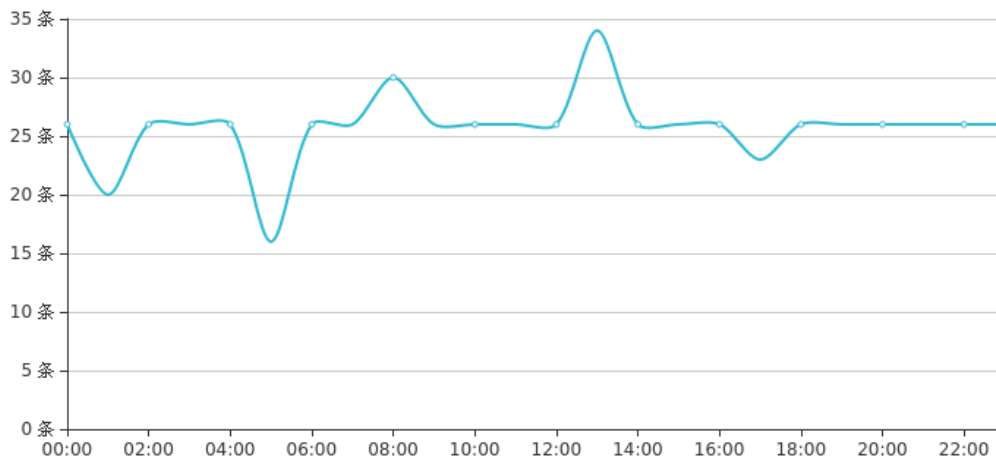


图 2.2 协议时间分布趋势图

## 2.4 传输层分布

TCP UDP GOOSE

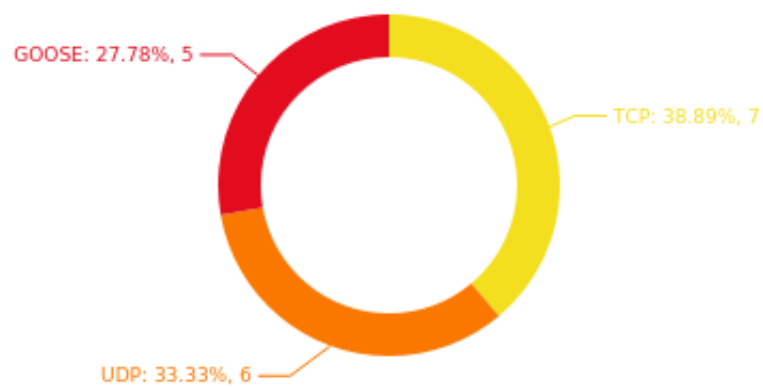


图 2.3 协议类型分布图



### 3 关于我们

本报告由“工控安全审计平台”生成，是北京天地和兴科技有限公司研发的主机安全审计工具。北京天地和兴科技有限公司永久保留本报告的解释权。

北京天地和兴科技有限公司感谢您对我们的信任和支持。

#### 3.1 联系我们

- 电话:010-82896289
- 邮箱:tdhx@tdhxxkj.com
- 网址:<http://www.tdhxxkj.com/>
- 地址:北京市海淀区中关村科技园8号 华夏科技大厦三层