# 安全扫描报告

## 扫描信息

目标URL	http://127.0.0.1:5000
扫描时间	2025-03-31 11:24:11
漏洞总数	3

### 漏洞摘要

## 按严重程度划分

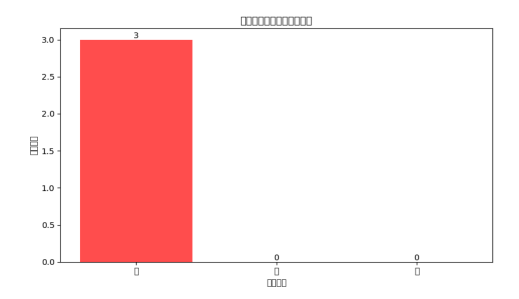
严重程度	数量
高	3
中	0
低	0

### 按漏洞类型划分

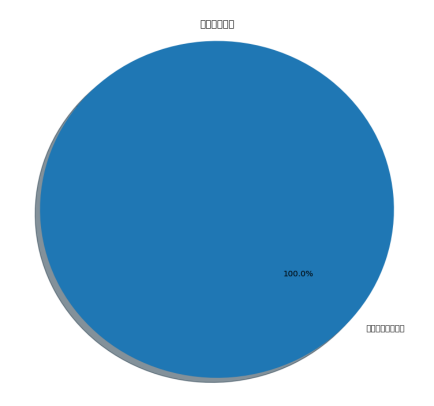
漏洞类型	数量
不安全的凭据传输	3

## 图表与统计

漏洞严重程度分布



# 漏洞类型分布



### 漏洞详细信息

### 漏洞#1:不安全的凭据传输

严重程度	高
描述	凭据通过不安全的HTTP通道传输
受影响端点	/api/login

#### 详情:

- 问题: 使用HTTP而非HTTPS传输敏感凭据
- 风险: 凭据可能被中间人攻击截获

#### 建议修复方案:

- 对所有包含敏感信息的请求使用HTTPS
- 实施HSTS策略
- 避免在URL中传递敏感信息

### 漏洞#2:不安全的凭据传输

严重程度	高
描述	凭据通过不安全的HTTP通道传输
受影响端点	/api/authenticate

#### 详情:

- 问题: 使用HTTP而非HTTPS传输敏感凭据
- 风险: 凭据可能被中间人攻击截获

#### 建议修复方案:

- 对所有包含敏感信息的请求使用HTTPS
- 实施HSTS策略
- 避免在URL中传递敏感信息

### 漏洞#3:不安全的凭据传输

严重程度	高
描述	凭据通过不安全的HTTP通道传输
受影响端点	/auth/token

#### 详情:

- 问题: 使用HTTP而非HTTPS传输敏感凭据
- 风险: 凭据可能被中间人攻击截获

#### 建议修复方案:

- 对所有包含敏感信息的请求使用HTTPS
- 实施HSTS策略
- 避免在URL中传递敏感信息