

漏洞相关信息

漏洞编号： CVE-2013-4322

漏洞名称： Apache Tomcat 输入验证漏洞

产品型号及版本： iMC_1.0系列产品, U-Center1.0系列产品

漏洞描述

【漏洞详情】

Apache Tomcat是一个流行的开源JSP应用服务器程序。

Tomcat 8.0.0-RC1-8.0.0-RC5、Tomcat 7.0.0-7.0.47、Tomcat 6.0.0-6.0.37在实现上存在拒绝服务漏洞，攻击者可利用此漏洞造成拒绝服务。该漏洞源于CVE-2012-3544的不完整修复。所有使用Oracle Java 7 (1.7, 1.7.0)的系统都受到影响。Oracle Java 7 Update 11之前版本存在多个漏洞，远程攻击者通过JmxMBeanServer类内的公开方法getMBeanInstantiator可获取私有对象MBeanInstantiator的引用，然后用findClass方法检索任意Class引用，从而利用此漏洞执行任意代码，或者用反射式API绕过java.lang.invoke.MethodHandles.Lookup.checkSecurityManager方法的安全检查，因sun.reflect.Reflection.getCallerClass方法无法跳过新反射式API相关的帧，即可利用此漏洞执行任意代码。

【受影响版本】

iMC_PLAT_0705P12U02以前版本

【漏洞扫描端口】

TCP 8080

漏洞解决方案

IMC: 升级平台至E0706及以上版本进行漏洞修复, 组件版本需查看版本说明书中平台版本的适配关系确认是否需要同步升级

U-Center: 升级平台至E0706及以上版本进行漏洞修复, U-Center运维组件版本需查看版本说明书中平台版本的适配关系确认是否需要同步升级

