

网络安全工作情况汇报

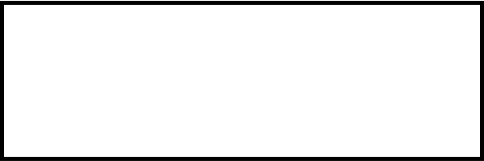
设计说明书

Weaver Software

上海市闵行区三鲁公路3419号

邮政编码：201112

电话：+86 21 52262837



E10安全补丁升级步骤 **Submitted** **By** **Weaver**



1



产品漏洞整改情况汇报

目录

[1 E-cology10 系统未授权访问漏洞 3](#_Toc27111)

[1.1 漏洞原因 3](#_Toc21848)

[1.2 漏洞利用后果 3](#_Toc20918)

[1.3 漏洞影响范围 3](#_Toc23358)

[1.4 漏洞修复原理 3](#_Toc21165)

[1.5 修复方案 3](#_Toc16509)

[1.6 漏洞修复验证截图 3](#_Toc2596)

[1.7 本次修改影响范围 3](#_Toc1430)



产品漏洞整改情况汇报

**1** **E-cology10** 系统安全补丁升级步骤

**1.1** 运维平台升级步骤

1. 请通过链接下载运维平台升级补丁。(https://www.weaver.com.cn/cs/package/e-monitor-update-V5.0.9.920250613-RC.zip）
2. 登录运维平台，点击【版本】，然后点击升级按钮，选择下载好的补丁包
3. 校验通过后继续完成升级，完成后，检查运维平台版本>=v5.0.9.9250613-RC表示升级成功

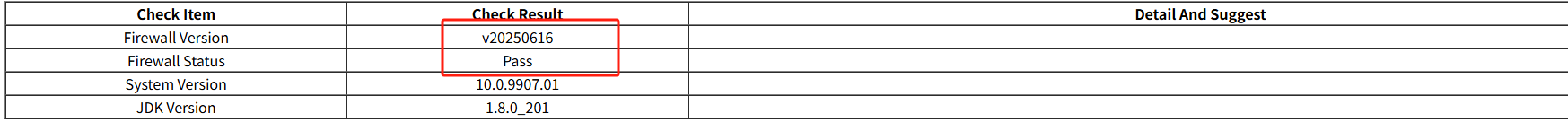
|  |
| --- |
|  |

**1.2** E10安全补丁升级

1. 请通过链接下载E10安全补丁。（下载链接：https://www.weaver.com.cn/cs/securityDownload.html，EC10.0安全补丁）
2. 登录运维平台，点击【升级中心】->【服务升级】->【E10服务升级】->【开始升级】，然后选择下载好的补丁包，完成升级。
3. 如果基线版本为202501.01-202505.01版本，则还需要需要根据自行基线版本申请以下基线包进行升级（如果已经是如下基线包，则无需再申请，不受此漏洞影响）

|  |
| --- |
| weaver-passport-1.30.0-hotfix18  10.0.2501.01  weaver-passport-1.31.0-hotfix10  10.0.2502.01  weaver-passport-1.32.0-hotfix13  10.0.2503.01  weaver-passport-1.33.0-hotfix6  10.0.2504.01  weaver-passport-1.34.0-hotfix7  10.0.2505.01 |

1. 升级完成后，待服务都重启成功后，请用主团队管理员登录系统，访问http://oa地址/api/security/securityCheck，检查安全包版本>=v20250526 并且 安全包生效性检测：已生效，则表示升级成功。



**1.3** 常见问题

1、如果遇到运维平台升级不成功，请联系运维同事值班同事协助处理

2、如果升级E10安全补丁包出现如下提示，则表示该系统不需要升级该补丁包，可以忽略：

|  |
| --- |
|  |

1. 升级完成后，访问/api/security/securityCheck，提示无权限

请确保使用主团队管理员登录检测。

1. 升级完成后，访问/api/security/securityCheck，安全包生效性检测显示【未生效】，请按照如下步骤操作：

5.1 进入【后台管理中心】->【系统安全】->【启用安全防护】，把这个开关打开即可。

5.2 打开后重新访问/api/security/securityCheck检测

5.3 如果发现还是显示【未生效】，请按照以下步骤处理：

|  |
| --- |
| nacos 文件: weaver-intexchange-web-service.properties    1，如是组合、微服务，登录nacos管理平台，找到weaver-intexchange-web配置文件，在配置文件里搜索ssecurity\_mq\_topic ，把配置中的ssecurity\_mq\_topic 删除掉。（不存在忽略）    2，单体在服务器上E10安装目录  /e10-server0/E10/webapps/ROOT/WEB-INF/classes/weaver/config/config-center/  下找到 weaver-intexchange-web-service.properties文件 ，在配置文件里搜索ssecurity\_mq\_topic ，把配置中的ssecurity\_mq\_topic 删除掉。（不存在忽略）      3，修改配置后，重启服务 |