

适配说明

1、查看现场iMC (UCenter) 中的厂商文件中是否已存在ZTE厂商：查看在iMC安装目录下的iMC/client/conf/cim/serverinfo/vendor.xml文件内容；

```

vendor.xml - 记事本
文件(F) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<vendorList>
  <vendor>DELL</vendor>
  <vendor>Inspur</vendor>
  <vendor>Huawei</vendor>
  <vendor>LENOVO</vendor>
  <!--
  <vendor>New H3C Technologies</vendor>
  <vendor>Unis Huashan</vendor>
  -->
  <vendor>ZTE</vendor>
  <vendor>Sugon</vendor>
</vendorList>
    
```

如图，若已存在则无需理会，若不存在则按照红框中内容进行添加；

2、添加对应厂商文件夹：查看在iMC (UCenter) 安装目录下的iMC/client/conf/cim/serverinfo文件夹下是否有对应厂商的文件夹（如下图）；

名称	修改日期	类型
DELL	2020/12/22 15:26	文件夹
Huawei	2020/12/23 16:59	文件夹
Inspur	2020/12/23 16:33	文件夹
LENOVO	2020/12/22 15:26	文件夹
New H3C Technologies	2020/12/22 15:26	文件夹
Sugon	2020/12/22 15:26	文件夹
Unis Huashan	2020/12/22 15:26	文件夹
ZTE	2020/12/23 17:15	文件夹

若存在则无需理会，若不存在则需要创建该文件夹；

- 3、备份现场服务器中原snmp.xml文件（针对在ZTE厂商文件夹中已存在snmp.xml文件的情况）；
- 4、将压缩包中【修改后的SNMP文件】文件夹中的snmp.xml文件放至（或替换）iMC (UCenter) 服务器中iMC/client/conf/cim/serverinfo/Sugon下；
- 5、删除原iMC (UCenter) 中已被纳管的S640-G30服务器；
- 6、重启JServer或者整个iMC (UCenter) ；
- 7、重新通过SNMP方式纳管之前删除的S640-G30服务器（务必配置团体字）；
- 8、等大概2-5分钟左右，从管理页面看是否已适配成功；

适配后效果：



PS: SNMP配置在曙光S640-G30 WEB界面中可以找到，现场配置的是SNMP V2。

文档所属案例类型

服务器适配
 组件版本：E0510P08
 厂商型号：Sugon S640-G30
 协议类型：IPMI + SNMP
 项目名称-实施工程师：f16857

附件下载: 曙光 S640-G30.rar