

### iMC iCC配置下发失败的常见原因

iCC配置管理中心基于SNMP和TFTP两个协议，对于配置备份或配置下发失败的问题，可以从这两个方面入手，常见原因有：

- 1、iCC需要设备的写参数，正确配置SNMP的读写参数。
- 2、配置的传送依靠TFTP协议，保证设备与iMC服务器的TFTP端口（UDP 69端口）通信正常。
- 3、对于V5平台的设备，iMC下发运行配置时，会自动切换到系统视图下执行命令，所以不要在下发的配置有存在“system-view”命令，否则下发失败。
- 4、对于VRF3.10和VRF3.20平台的设备，iCC配置备份和下发会失败，如下图所示，可以通过更新版本到 PLAT2606P03及之后版本解决。

