

# 关于VCFC-DC中修改VLAN-VXLAN映射表导致其余已绑定的接口被解绑问题的技术公告

ADDC解决方案 VCFC 詹继华 2020-02-07 发表

## 问题描述

### 【产品型号】

H3C ADDC 5.0解决方案中的VCFC-DC组件

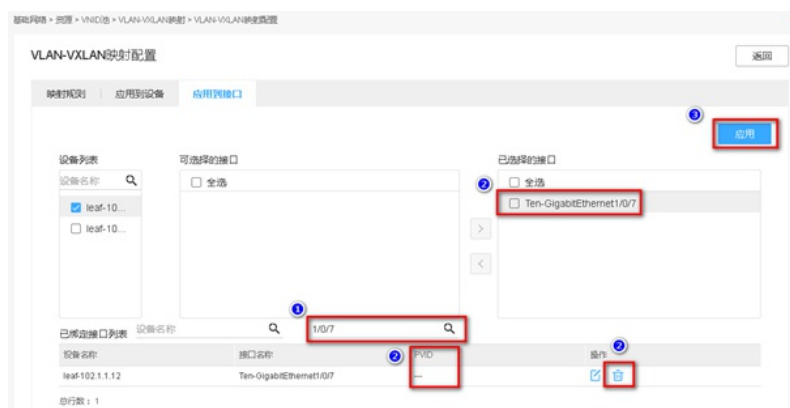
### 【涉及版本】

H3C VCFC-DC组件E3106P12及之前版本

### 【问题描述】

VLAN-VXLAN映射表已绑定了多个接口，当按照如下操作步骤修改或解绑某个接口时，可能会导致已绑定的接口全部被解绑，从而导致接入设备AC口下以太网服务实例配置全部丢失，业务中断。

操作步骤：① 搜索接口；② 修改接口的PVID或者在“已绑定接口列表”中删除接口或者在“已选择的接口”中解绑接口；③ 点击“应用”。



## 原因分析

### 【原因分析】

该问题为控制器前台代码处理逻辑问题，将先查询接口后删除接口的整个流程应用到了映射表里的所有绑定接口。

## 规避措施/解决方案

### 【规避措施】

- 1、VLAN-VXLAN映射配置页面不使用搜索功能，直接在列表里修改或解绑接口；
- 2、出现故障后，重新绑定接口。

### 【解决方案】

升级 VCFC-DC组件至 E3106P13及以上版本。