

知 LSM中Link Down Synchronization的三种模式含义是什么？

谷会波 2006-09-04 发表

Q: LSM中Link Down Synchronization的三种模式含义是什么？

A: Link Down Synchronization是用来设置同一个Segment中当其中一个port所在的链路down时，TP对该Segment采取的措施,分为三中模式:

HUB: 当同一个Segment中的port所在链路down时，TP对另外一个port继续保持UP的状态。

Breaker: 当同一个Segment中的port所在链路down时，TP也随之down掉另外一个port，除非管理员手动重新UP该port。

Wire: 当同一个Segment中的port所在链路down时，TP也随之down掉另外一个port，但是当第一个down掉的端口重新UP时，该端口也会随之UP，不需要管理员参与。