

WAAM模块的link共有几种

Q: WAAM模块的link共有几种?

A: 在WAAM模块实现中, 所有经过WAN优化的数据包都是通过link走的, 也就说数据包从MSR侧重定向到WAAM模块后, 就会进入到WAAM模块的link, 进行相应的WAN优化处理。

在WAAM中, 主要有三种link: 普通link、Virtual-link、non-link。普通link是定义在两个WAAM板之间的, 它主要用于总部与分支、分支与分支之间的WAN优化, 它的实现必须有两个WAAM。Virtual-link指内部网络访问Internet时所用的链路, 由于Internet侧没有WAAM板, 因此数据包在传输过程中并没有被压缩, 只能通过cache技术来加速。Non-link, 不需要进行WAN优化处理的数据包都会走non-link。不需要WAN优化处理的数据包主要是: 没有经过普通link、Virtual-link定义的数据包, 经过non-link定义的数据包。