橋接器(network bridge)

<https://zh.wikipedia.org/wiki/%E6%A9%8B%E6%8E%A5%E5%99%A8>

* 橋接器有別於路由器。路由器允許多個網路之間的獨立通信，但又保持區隔，而橋接器則是將兩個獨立的網路連接起來，就如同單一網路
* 網路橋接技術：

|  |  |
| --- | --- |
| 透明橋接  (學習型橋接、通透式橋接) | 乙太網路 |
| 轉換橋接  (平移橋接 Translational bridging) | 橋接不同媒介類型之間數據 |
| 源路由橋接(SRB) | 用於[FDDI](https://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%85%89%E7%BA%A4%E5%88%86%E5%B8%83%E5%BC%8F%E6%95%B0%E6%8D%AE%E6%8E%A5%E5%8F%A3)、權杖環(token-ring) |
| 源路由橋接+透明橋接 | 源路由轉換橋接(SR/TLB)  以太網和權杖環的渾和環境中進行通信 |