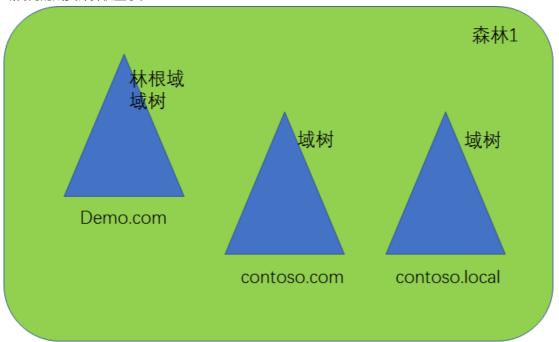
1-4: 域树和林

林和域树的关系

1) 一个林里面可以有多个域树,第一个林中的第一个域是林根域

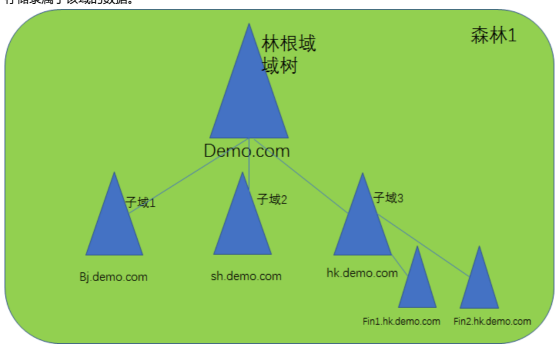
资源互访 (林内部)

林由一个或多个域树所组成,在建立林时,每一个域树的根域与林根域之间都是自动建立双向、可传递的信任关系,因此每一个域树种的每一个域内的用户,只要拥有权限,就可以访问其他任何一个域树内的资源,也可以到其他任何一个域树内的成员计算机登录。



2) 一个域树下面可以有多个子域

在域树内的所有域共享一个ADDS,也就是此域树下只有一个ADDS,不过其数据时分散存储在各个域中的,每个域中只存储隶属于该域的数据。



3)多林多域

例如收购和兼并的场景。不同的林之间要手动建立信任关系,才可以互相访问内部资源。

