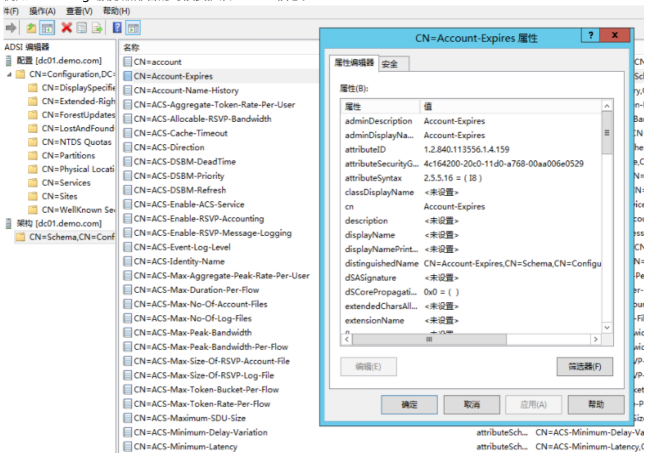
# 1-5:架构和域控制器

## 架构 (schema)

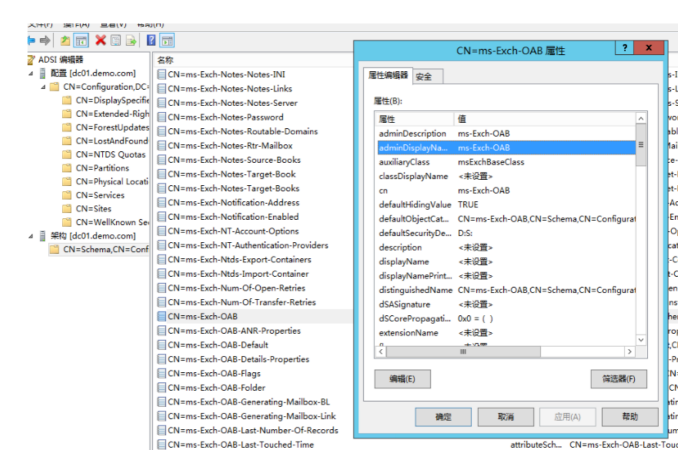
AD DS对象类型与属性数据时定义在架构内的,只有schema admins组才可以修改架构,在一个林内的所有域树共享相同的架构。

例如:用户对象类型内包含的每个属性的数据类型等信息定义在架构内。

例如: exchange服务器部署的时候要扩展schema信息。



非特殊情况,不要修改架构信息。



#### 域控制器 domain controller

### DC

AD DS的目录数据时存储在域控制器内的,一个域内可以有多台DC,DC的地位几乎是平等的。存储相同的ADDS数据库。

多台域控制器可以提供高可靠性,容错。

改善用户的登录效率,多台DC可以分担用户登录负担。

```
C:\Users\Administrator> Get-ADDomainController
  ComputerObjectDN
                                                                                            : CN-DC01,OU-Domain Controllers,DC-demo,DC-com
DefaultPartition
                                                                                            : DC=demo,DC=com
Domain
                                                                                            : deno.com
Enabled
                                                                                            : True
Forest
                                                                                            : demo.com
                                                                                            : dc01.demo.com
HostName
                                                                                                0996b542-5a24-4845-ab6c-65d2a46f5f5e
InvocationId
  Pv4Address
                                                                                                 172.168.1.1
  Pv6Address
                                                                                                  2002:aca8:101::aca8:101
   sGlobalCatalog
  sReadOnly
   dapPort
                                                                                            : 389

    DCØ1

 Name
                                                                                            : CN=NTDS Settings, CN=DC91, CN=Servers, CN=Default-Fir
st-Site-Name, CN=Sites, CN=Configuration, DC=deno, DC=
NTDSSettingsObjectDN
                                                                                            : Windows Server 2012 R2 Datacenter
OperatingSystem
OperatingSystemHotfix
  OperatingSystemServicePack
  OperatingSystemVersion
   perationMasterRoles
                                                                                                 (SchemaMaster, DomainNamingMaster, PDCEmulator, RI
                                                                                                  DMaster...>
                                                                                                 \label{local-constant} $$ CDC=ForestDnsZones, DC=demo, DC=con, DC=con, DC=con, CN=Schena, CN=Configuration, DC=demo, DC=con, CN=Schena, CN=Configuration, DC=demo, 
  artitions
                                                                                            emo,DC=com, CN=Configuration,DC=demo,DC=com...>
: CN=DC91,CN=Servers,CN=Default-First-Site-Name,CN=S
ServerObjectDN
                                                                                                   ites, CN=Configuration, DC=demo, DC=com
ServerObjectGuid
                                                                                                   04c9c16b-f8d1-4bff-8548-2301e83eae92
                                                                                                  Default-First-Site-Name
 Ss1Port
                                                                                            : 636
```

# 只读DC

上面的ADDS数据库只可以被读取、不可以被修改。内容是从其他可写域控复制过来的。