

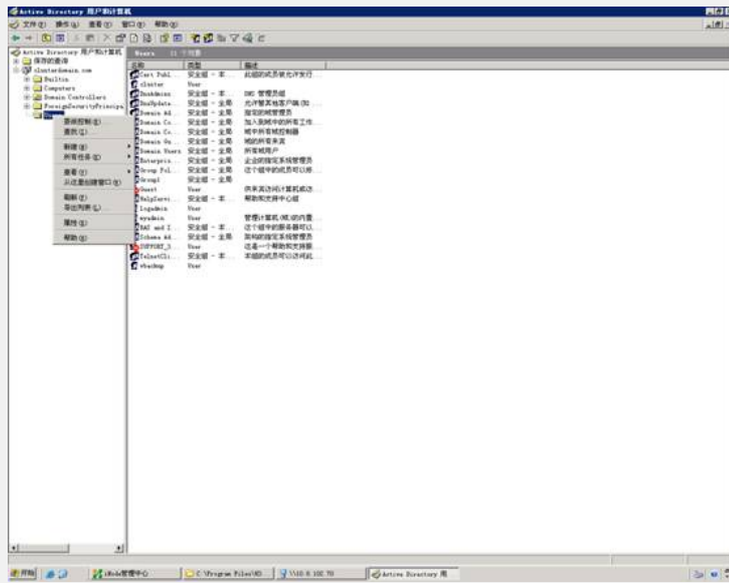
LDAP同步使用非域管理员帐户读取用户信息

IMC中配置LDAP同步时，需要输入用户分组的管理员DN和密码。但客户可能出于安全考虑不愿意输入管理员密码。

对于这种情况我们可以使用一个普通用户DN和密码，然后通过“委派控制”给此用户读取域用户信息的权限。

步骤如下图所示：

1、选择同步的用户组，右键选择“委派控制”



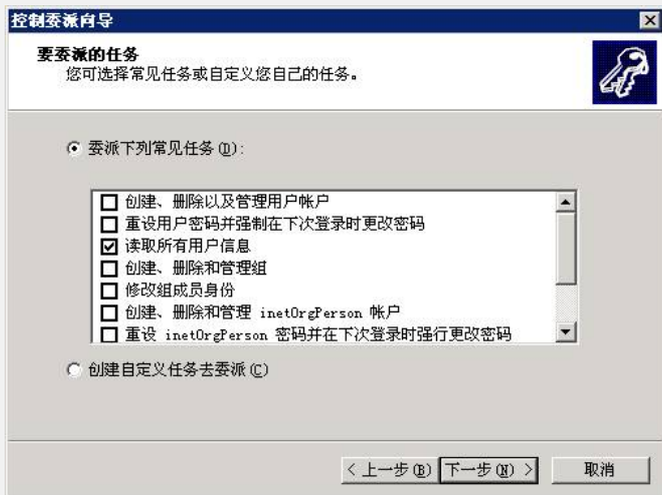
2、打开控制委派向导后，点击下一步



3、添加一个用来同步域用户信息的帐号，点击下一步



4、选择要委派的任务，这里选择读取所有用户信息，点击下一步



5、完成控制委派，点击完成。



6、在iMC“增加LDAP服务器配置”页面，在管理员DN和密码中输入步骤3中的帐号和密码，点击[检测]按钮，页面提示“当前配置正确，能够与LDAP服务器连接成功。”。

业务 >> 接入业务 >> LDAP业务管理 >> 服务器配置 >> 增加LDAP服务器

 当前的配置正确，能够与LDAP服务器“10.0.1.29”连接成功。

LDAP服务器信息

基本信息

* 服务器名称	10.0.1.29	* 服务器版本	3
* 服务器IP地址	10.0.1.29	* 端口	389
* 服务器类型	微软活动目录	* 服务器同步策略	手工指定
实时认证	是	* 连接服务器超时时长	1分钟
* 连接超时时间	30 秒	* 同步超时时间	0 秒

服务器信息

* Base DN	cn=Users,dc=clusterdomain,dc=com
* 管理员DN	cn=NormalUser,cn=Users,dc=clusterdomain,dc=com
* 管理员密码	*****
* 用户名属性名称	sAMAccountName
用户密码属性名称	

备份服务器信息

备份服务器IP		使用中的服务器	<input checked="" type="radio"/> 主服务器 <input type="radio"/> 备份服务器
备份主自动切换	<input type="checkbox"/>	切换时间间隔	1 小时