一级命令

Openstack

--os-auth-url < auth-url > #身份认证定位符

--os-project-domain-name <auth-project-domain-name> #身份认证项目域名

--os-user-domain-name <auth-domain-name> #身份认证用户域名

--os-project-name <auth-project-name> #身份认证项目名

--os-username <auth-username> #身份认证用户名

二级命令

Token

Issue #令牌发行

Revoke #令牌撤回

Project

Create <project-name> #创建项目<项目名>

[--domain <domain>] #项目域名

[--description <description>] #项目描述

List ##查看项目清单

User

Create <name> #创建用户<用户名>

[--domain <domain>] #用户域名

[--password <password>] #用户密码

[--password-prompt] #用户密码（交互）

List #查看用户清单

Role

Create <role-name> #创建角色<角色名>

Add <role> #添加角色

[--domain <domain> | --project <project>] #域/项目名

[--user <user> | --group <group>] #用户/组名

List #查看角色清单

Service

Create <type> #创建服务<服务种类>

[--name <name>] #服务名

[--description <description>] #服务描述

List #查看服务清单

Endpoint

Create <service> <interface> <url> #创建端点<服务名><接口><链接>

[--region <region-id>] #区域

List #查看接口清单

Image

Create <image-name> #创建镜像<镜像名>

[--file <file> | --volume <volume>] #镜像文件/镜像卷

[--disk-format <disk-format>] #磁盘格式

[--container-format <container-format>] #容器格式

[--public | --private | --community | --shared] #镜像公有/私有/团体/共享

List #查看镜像清单

Compute

Service

List #节点服务清单

--service <service> #指定服务清单

Delete <service> #删除节点服务

Catalog

List #目录编目清单

Show <service> #显示指定服务

Network

Agent

List #网络代理清单

其他命令

keystone-manage

fernet\_setup

--keystone-user keystone

--keystone-group keystone

credential\_setup

--keystone-user keystone

--keystone-group keystone

bootstrap

--bootstrap-password 123456

--bootstrap-admin-url http://controller:35357/v3/

--bootstrap-internal-url http://controller:35357/v3/

--bootstrap-public-url http://controller:5000/v3/

--bootstrap-region-id RegionOne

nova-manage cell\_v2 list\_cells

nova-status upgrade check

neutron ext-list