配置链路聚合（聚合连接、网卡绑定）

备份网卡设备

热备份(activebackup)

1.建立虚拟网卡team0

nmcli connection add type team con-name team0 ifname team autoconnect yes config '{"runner": {"name": "activebackup"}}'

解析：type team： 类型 为team

con-name： 配置文件名为 team0

ifname 网卡名为 team0

autoconnect yes 每次开机自动启用链路聚合

config '{"runner": {"name": "activebackup"}}' 工作模式为热备份

如果桥错了，一定要删除配置

nmcli connection delete team0

2.加入成员

nmcli connection add type team-slave con-name team0-1 ifname

eth1 master team0

nmcli connection add type team-slave con-name team0-1 ifname eth1 master team0

解析：nmcli connection 添加 类型为 team的成员

配置文件名 team0-1 网卡为 eth1 主设备为 team0

如果桥错了，一定要删除配置

nmcli connection delete team0-1|2

3.配置IP(给虚拟网卡team0配置)

nmcli connection modify team0 ipv4.method manual

ipv4.addresses 192.168.1.1/24 connection.autoconnect yes

4.激活(先激活虚拟网卡，再激活物理网卡)

nmcli connection up team0

nmcli connection up team0-1

nmcli connection up team0-2

5.专业检测team0的命令

teamdctl team0 state