可选购服务器地址：https://www.vultr.com/

设置硬件时钟：hwclock --set --date="12/23/18 20:19:00"

同步硬件时钟：hwclock --hctosys

# 配置用户：

groupadd uptsgrp

useradd -d /home/upts -m -g uptsgrp upts

mkdir -p /applog/upts

mkdir -p /appset/upts

chown -R upts:uptsgrp /appset/upts

chown -R upts:uptsgrp /applog/upts

passwd upts

新增数据库用户：

useradd -d /home/uptsuser -m -g uptsgrp uptsuser

mkdir -p /appltc/upts

mkdir -p /appbtc/upts

chown -R upts:uptsgrp /appbtc/upts

chown -R upts:uptsgrp /appltc/upts

# 安装JDK：

下载JDK：jdk-8u191-linux-x64.tar.gz

创建目录：mkdir -p /usr/lib/jvm

解压安装包：tar -zxvf jdk-8u191-linux-x64.tar.gz -C /usr/lib/jvm/

打开文件：vi /etc/profile

添加环境变量：

export JAVA\_HOME=/usr/lib/jvm/jdk1.8.0\_191

export JRE\_HOME=${JAVA\_HOME}/jre

export CLASSPATH=.:${JAVA\_HOME}/lib:${JRE\_HOME}/lib

export PATH=${JAVA\_HOME}/bin:$PATH

执行profile文件：source /etc/profile

# 安装SSR：

yum -y install wget

wget --no-check-certificate https://raw.githubusercontent.com/teddysun/shadowsocks\_install/master/shadowsocksR.sh

chmod +x shadowsocksR.sh

./shadowsocksR.sh 2>&1 | tee shadowsocksR.log

用户难道是：ShadowsocksR？Teddysun？

设置密码：tj2018

设置端口：10020

设置加密 默认   
设置的协议插件 默认  
设置的混淆插件 默认  
自动部署   
完成后记下账号密码等信息

Congratulations, ShadowsocksR server install completed!

Your Server IP : 144.48.9.176

Your Server Port : 10020

Your Password : tj2018

**一键加速VPS服务器：**

yum -y install wget

wget --no-check-certificate https://github.com/teddysun/across/raw/master/bbr.sh

chmod +x bbr.sh

./bbr.sh

# mysql安装：

groupadd mysql

useradd -d /home/mysql -m -g mysql mysql

groupadd uptsgrp

useradd -d /home/upts -m -g uptsgrp upts

新增数据库用户：useradd -d /home/uptsuser -m -g uptsgrp uptsuser

解压安装包到目录：/usr/lib/mysql

tar -zxvf mysql-5.6.42-linux-glibc2.12-x86\_64.tar.gz -C /usr/local/

修改目录权限：chown -R uptsuser:uptsgrp ./

进入目录：/usr/lib/mysql/mysql-5.6.42-linux-glibc2.12-x86\_64/bin

初始化mysql并启动mysql: yum install libaio

进入目录：cd /usr/lib/mysql/mysql-5.6.42-linux-glibc2.12-x86\_64/scripts/

创建DB：./mysql\_install\_db --user=uptsuser --basedir=/usr/lib/mysql/mysql-5.6.42-linux-glibc2.12-x86\_64/ --datadir=/usr/lib/mysql/mysql-5.6.42-linux-glibc2.12-x86\_64/data