

□□ 1□□□□□ linux□□□



```
[root@VM-24-16-centos ~]# curl -k -s https://dynamicapi.lingyanspace.com/bash/nginx.bash | bash -s lingyanspace33750598551602181 1a63bb869cd4550b 33750598551602181
欢迎使用 灵燕空间证书服务。配置托管服务的一次性脚本；
该脚本将自动创建用户、设置权限推送基本配置至托管接口，成功后会在网站生成一条部署节点记录；
后续在证书管理部分签发证书、自动续签证书、手动更新证书都会自动部署至该节点
执行完成后将会自动清理相关脚本，以保证不存在任何耗费服务器资源的任务留存；
全程在灵燕空间网站托管更新证书，证书反向推送至该服务器
请确保你有足够的权限执行此脚本。
-----
当前系统信息：
主机名: VM-24-16-centos
系统架构: x86_64
-----
当前用户: root
-----
当前目录: /root
-----
正在创建用户 lingyanspace33750598551602181 并配置密码...
用户 lingyanspace33750598551602181 创建成功，并配置密码。
正在更改 /home/lingyanspace33750598551602181 的所有者...
/home/lingyanspace33750598551602181 的所有者已更改为 lingyanspace33750598551602181。
正在更改 /home/lingyanspace33750598551602181 的权限...
/home/lingyanspace33750598551602181 的权限已更改为 775。
-----
尝试从 icanhazip.com 获取公网IP...
成功获取公网IP: 114.132.70.81
公网 IP: 114.132.70.81
-----
正在获取 Nginx 执行目录...
Nginx 执行路径: /usr/sbin/nginx
-----
正在为用户 lingyanspace33750598551602181 添加 Nginx 执行权限...
用户 lingyanspace33750598551602181 已获得 Nginx 执行权限。
-----
脚本执行完成。
以下为详细信息：
-----
主机名: VM-24-16-centos
系统架构: x86_64
用户名: lingyanspace33750598551602181
密码: 1a63bb869cd4550b
Nginx 执行路径: /usr/sbin/nginx
Nginx 版本: 1.26.1
-----
正在发送基础信息到灵燕空间托管接口...
连通接口，请求返回: {"code":20000,"message":"执行成功","data":{"节点配置保存成功"}}
正在删除脚本...
脚本已删除。
[root@VM-24-16-centos ~]#
```



灵燕空间

首页总览证书服务课堂服务系统管理个人中心

在线云笔记

证书管理

节点管理

Q 请输入系统名进行搜索...

搜索

新增

| 标识Id | 创建日期 | 近期部署 | 节点系统 | 系统架构 | nginx版本 | nginx运行目录 | 主机 | 证书部署 | 操作 |
|-------------------|---------------------|---------------------|-----------------|--------|---------|-----------------|------|-------|--------------|
| 33515361950237701 | 2025/01/05 06:32:19 | 2025/01/05 07:58:32 | VM-24-16-centos | x86_64 | 1.26.1 | /usr/sbin/nginx | 114: | 部署成功 | 部署记录配置证书删除节点 |
| 33750598551602181 | 2025/01/07 20:51:19 | 无效日期 | VM-24-16-centos | x86_64 | 1.26.1 | /usr/sbin/nginx | 114: | 未配置证书 | 部署记录配置证书删除节点 |

共 2 条10条/页11页前往1页

QQ交流群: 571927325 微信同电话: 13028792031 皖ICP备2024011221号 甘公网安备62102202000159号 Copyright ©2024-2025 灵燕空间.版权所有



”



