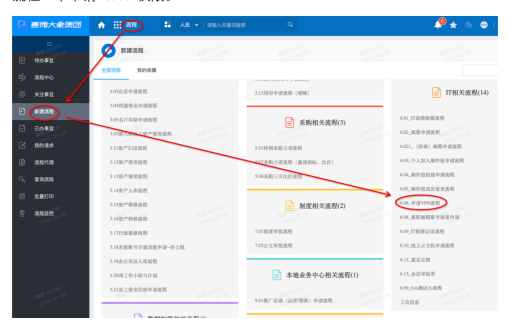
SSLVPN 申请、配置、使用方法

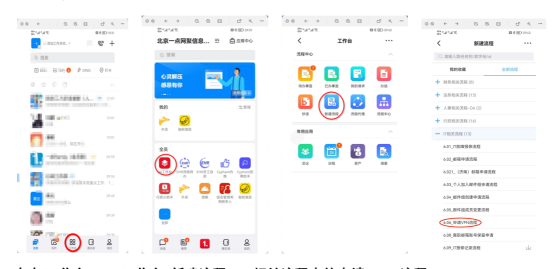
- Step 1. 申请 VPN 权限,获取 secret code 码
- Step 2. 配置谷歌身份验证器, 生成 token 码
- Step 3. 登陆 VPN

Step 1.申请 VPN 权限, 获取 secret code 码

方法一:若您在公司网络环境下办公,请登陆 https://oa.yidian-inc.com ,在 "IT 相关流程"中申请 VPN 权限。



方法二:现在还可以使用手机在钉钉工作台-OA 工作台中申请 VPN 权限,不区分内网外网环境。



钉钉工作台-OA工作台-新建流程-IT 相关流程中的申请 VPN 流程

只要直接上级审批后,就会在 VPN 申请流程中得到一串由数字和字母组成的字符串,这个就是 secret code 码。还会提供一个二维码,是供谷歌身份验证器扫码生成 token 使用,使用其他扫码软件扫码无效。

Step 2. 配置谷歌身份验证器, 生成 token 码

1. 在手机的 Apple Store、Android 应用商店或者网站中搜索 "google authenticator" 或 "谷歌身份验证器",下载安装谷歌身份验证器。(部分安卓手机的应用商店无此应用, 需要在浏览器中搜索、下载、安装)



2. 打开"身份验证器器",选择"扫描条形码"或"输入提供的密钥"



3. 可以使用谷歌身份验证器直接扫描 VPN 审批流程中提供的二维码, 扫描后直接生成 token。

或者在"输入帐号详情"中,输入公司个人邮箱帐号@前的名称和 OA 提供的密钥后, 点击添加,生成 token。

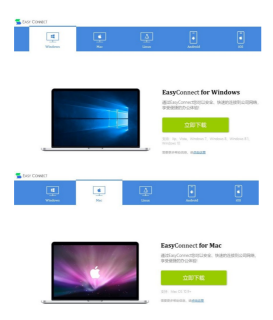


4. 现在, 6位 token 就显示出来了



Step 3. 登陆 VPN

1. 使用浏览器器访问 VPN 服务器器地址 https://sslvpn.yidian-inc.com/, macOS 系统请使用 Safari 浏览器。第一次访问时会弹出下载 EasyConnect 客户端的界面,根据电脑的系统,选择相应的软件,点击"立即下载"并进行安装。





或者使用浏览器访问 https://sslvpn.yidian-inc.com/, 同样, 用户名是邮箱@前的名称 (不包括@yidian-inc.com), 密码为邮箱密码加上 6 位手机验证器的 token 码。点击登录, 就可以登录 VPN, 访问公司内网资源了。



特别注意: macOS 系统通过 VPN 访问内网时,有可能无法解析内网域名,请打开电脑'终端'(终端位置:启动台—其他—终端),输入以下命令:

 $network setup \ -list all network services \ | \ sed \ 1d \ | \ xargs \ -l \ \{\} \ network setup \ -setv6 off \ \{\}$

如仍无法访问,请尝试重启电脑