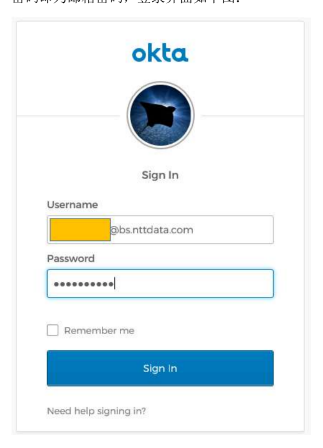
OKTA 设置说明书

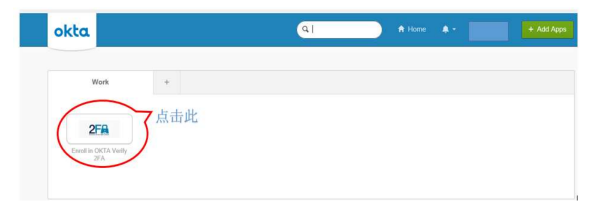
OKTA 是 NTTDATA 实施的一种安全认证的应用,以前我们所使用的 MFA-(Microsoft Authenticator)以后不再使用,所以需要用户使用 NTTDATA 的安全认证系统-okta.

1. 登录连接: https://itelligence-onentt.okta.com/

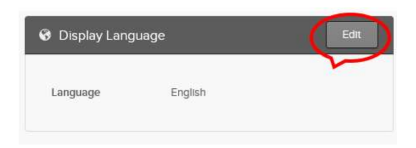
输入自己的登录凭据,例如: <u>Firstname.Lastname@bs.nttdata.com</u> 密码即为邮箱密码,登录界面如下图:



2. 登录进去后,看到如下主界面,然后点击"Enroll in OKTA Verify 2FA"



3. 进入设置页面后,有很多基本的选项,可以根据用户需求设置。 在页面的左下角,可以 更改自己所需的语言,(一般我们可以选择"简体中文")如下:



4. 在页面的右下角,可以进行"额外验证设置",有如下几种: 至少需要设置一到两种的"额外验证",一般推荐使用"Okta Verify" App 和"短信认证"。



各种"额外验证"的介绍和设置方法如下:

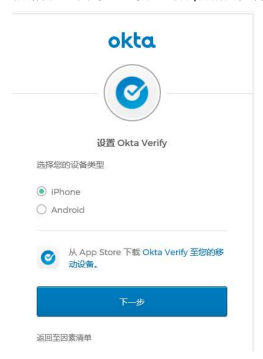
a. **Okta Verify** (通过"Okta Verify"的 App 方式)

经过几个用户的测试,中国区 Android 系统的手机在使用"Okta Verify"扫描二维码时都无法使用,而其他地区 Android 系统可以正常使用。

所以鉴于此情况,如果是 Android 系统的用户,建议使用"短信认证"和"语音呼叫 认证"



根据自己的手机 OS 类型选择(目前只支持 iPhone 和 Android)



然后在手机的应用商城里下载"Okta Verify"App

手机上"Okta Verify"App 下载完成后,打开"Okta Verfiy"App, 选择账户类型为"组织",然后选择"扫描二维码",把手机对着页面上生成的二维码扫描即可。完成后,在手机的"Okta Verify"App 上就可以看到会变动的认证数字。



返回至因素清单

- b. 安全密钥或生物识别身份验证器(暂时不建议使用)
- c. 短信认证 (通过手机短信验证码)



d. 语音呼叫认证 (通过系统自动拨打你所设置的手机号码)



输入自己的手机号码后,点击"呼叫",就会收到一个自动回拨的电话,在电话语音中会告知你验证码,把听到的验证码输入即可完成设置。

