



实例解析Node.js版本机器人、 选项卡、消息扩展

陈 希章 | 微软（亚洲）互联网工程院 高级产品经理



官方案例

- <https://docs.microsoft.com/zh-cn/microsoftteams/platform/get-started/get-started-nodejs-app-studio>



安装必要的工具

- git
- Node.js 和 NPM (yarn)
- Visual Studio Code



下载范例代码并运行

- git clone <https://github.com/OfficeDev/msteams-samples-hello-world-nodejs.git>
- cd msteams-samples-hello-world-nodejs
- npm install 或 yarn
- npm start 或 yarn start



使用ngrok 托管应用程序

- `ngrok http 3333 -host-header=localhost:3333`



部署到Microsoft Teams

- 在Teams中安装App Studio
- 在项目根目录执行gulp
- 将helloworldapp.zip添加到App Studio
- 修改相关路径到托管地址
- 安装该应用
- 功能演示讲解
- 代码讲解



使用Azure托管应用程序

- 参考 <https://docs.microsoft.com/zh-cn/microsoftteams/platform/get-started/get-started-nodejs-in-azure>



相关资源

官方网站（中文）

<https://developer.microsoft.com/zh-cn/microsoft-teams>

视频教程（中文）

<https://aka.ms/microsoftteamsdevpractices>

技术社区（中文）

<https://aka.ms/jointeamsdevcommunity>

技术社区（英文）

<https://techcommunity.microsoft.com/t5/Microsoft-Teams/ct-p/MicrosoftTeams>

