

Web 应用托管

快速入门



腾讯云

【 版权声明 】

©2013–2025 腾讯云版权所有

本文档（含所有文字、数据、图片等内容）完整的著作权归腾讯云计算（北京）有限责任公司单独所有，未经腾讯云事先明确书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、使用、抄袭、传播本文档全部或部分内容。前述行为构成对腾讯云著作权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 商标声明 】



及其它腾讯云服务相关的商标均为腾讯云计算（北京）有限责任公司及其关联公司所有。本文档涉及的第三方主体的商标，依法由权利人所有。未经腾讯云及有关权利人书面许可，任何主体不得以任何方式对前述商标进行使用、复制、修改、传播、抄录等行为，否则将构成对腾讯云及有关权利人商标权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 服务声明 】

本文档意在向您介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的相关概况，部分产品、服务的内容可能不时有所调整。您所购买的腾讯云产品、服务的种类、服务标准等应由您与腾讯云之间的商业合同约定，除非双方另有约定，否则，腾讯云对本文档内容不做任何明示或默示的承诺或保证。

【 联系我们 】

我们致力于为您提供个性化的售前购买咨询服务，及相应的技术售后服务，任何问题请联系 4009100100或 95716。

快速入门

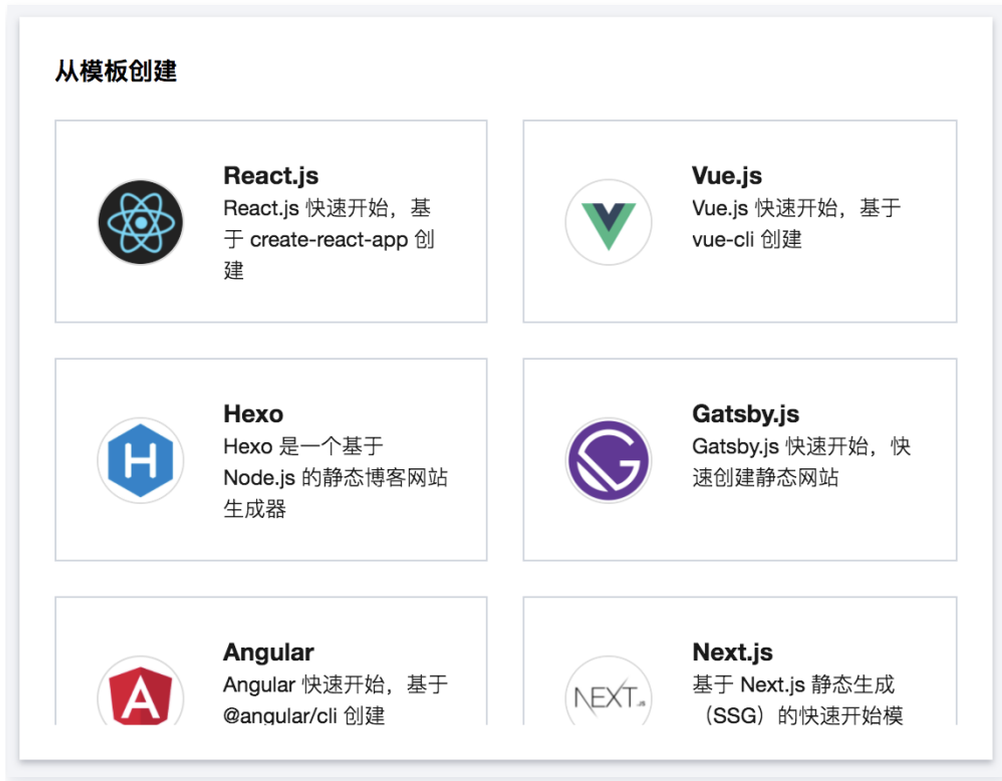
最近更新时间：2024-05-22 17:24:22

准备工作

- 代码托管平台账号：
 - Github
 - Gitlab
 - 码云 Gitee
- [注册腾讯云账号](#)，并开通 [云开发 CloudBase](#)。

步骤1：选择模板

进入 Web 应用托管控制台，在 [新建应用](#) 页面，选取任意一个模板：



步骤2：克隆模板至代码仓库

选择模板后，Web 应用托管将会使用模板为您创建一个新的代码仓库，后续仓库的每次提交更新，都会自动触发应用的重新部署。



说明：

创建仓库前，需要您完成 Git 平台的账号授权流程，您可以前往 [设置页面](#) 查看当前授权状态。

创建Git仓库

使用模板: TencentCloudBase/webify-templates vue-app

将模板克隆至您的 Git 仓库, 后续仓库的每次提交更新, 都会自动触发应用的重新部署。

Git平台:

仓库名称: ✓

步骤3: 应用配置

您可以在此页面对应用进行配置, 使用模板预设的配置, 或者自定义配置。

应用设置

使用模板: TencentCloudBase/webify-templates vue-app

克隆至仓库: /my-vue-app master

应用名称:

框架预设 ^①:

构建命令:

输出目录:

安装命令:

说明:

对于首次使用者, 建议使用模板预设配置。如需修改预设配置, 详情请参见 [构建配置](#)。

步骤4: 完成部署, 访问应用

单击部署应用后, Web 应用托管将会初始化资源, 并且构建部署您的应用, 等待完成后, 应用将会部署成功:



Web 应用托管为每个应用默认分配 `.<region>.app.tcloudbase.com` 后缀的域名。其中 `region` 为应用所在的资源可用区，如 `ap-shanghai`。您可以使用此域名访问您的应用。

步骤5（可选）：开发您的应用

上述流程中，Web 应用托管使用模板为您创建了新的代码仓库，您后续可以将更新推送至代码仓库，触发 Web 应用托管的自动构建和部署，从而更新您的应用。

1. 克隆仓库到本地。

```
git clone https://github.com/<your-name>/<repo-name>
```

2. 进入项目根目录，开启开发环境。

```
npm run dev
```

3. 修改应用后，提交至远程 Git 仓库。

```
git commit -m "my first change"  
git push origin
```

4. 随后将会触发 Web 应用托管的自动构建及部署。