



链滴

React Native 学习笔记一之简单介绍

作者: [wyw89500](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1483079772697>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

React Native的第一个应用

一.执行命令`react-native init 项目名称`,生成一个工程

- 注意:第一次创建项目的时候,之后再创建就会很快,这个过程可能很长很长时间,一定要有耐心,可以先别的,然后随后再回来看看.

二.目录结构分析

- 1.默认生成android和ios两个平台的原生项目;
- 2.其中index.Android.js和index.ios.js文件为Android和ios的空壳应用文件;
- 3.此外,node_modules文件夹是为Node.js存放和管理npm包资源,也包含React Native框架文件

三.运行工程文件

- 打开Xcode, 运行你的第一个React Native创建的iOS应用
- 把React Native创建的应用跑在Android上

四.管理React Native库的版本

- 在开发中,会经常的去控制React Native的版本库,得以适配各种条件下的开发,那该如何查看、制ReactNative的版本呢?
- 1.命令行输入 `react-native --version`查看本地的React Native的版本
- 2.命令行输入 `npm update -g react-native-cli`更新本地的React Native的版本
- 3.命令行输入 `npm info react-native`查询react-native的npm包最新版本
- 4.升级或者降级npm包的版本. `npm install --save react-native@0.26`

五.WebStom设置React Native代码提示

- 在WebStom中是没有React Native代码提示的,可以从网上下载xml插件
- 1. [从gitHub上下载xml插件](#)
- 2.安装

将ReactNative.xml复制到`~/Library/Preferences/WebStorm10/templates`,然后重启 WebStrom

- 注意如果没有templates可以自己创建一个叫做templates的文件,然后复制粘贴进去