

Flutter 常用指令

芦苇花开

- 1.flutter create app_01：创建一个新的Flutter项目
- 2.flutter run：运行应用程序
- 3.flutter run -d <deviceId>：运行指定模拟器或者真机
- 4.flutter devices：查看计算机上的真机设备和IOS模拟器
- 5.flutter emulators：获取模拟器设备列表
- 6.flutter doctor：检查flutter开发环境是否正确及提供修复建议
- 7.flutter pub get：从pub.dev 下载依赖项。将读取pubspec.yaml文件，并下载所指定的依赖
- 8.flutter pub upgrade：更新项目中的依赖
- 9.flutter clean：清除项目的构建缓存，删除所有构建输出，并重建项目
- 10.flutter build apk：安卓打包
- 11.flutter build ios --release：IOS打包
- 12.flutter build appbundle：打aab包
- 13.flutter build apk --target-platform android-arm,android-

arm64: 打指定 arm arm64 的包

14.flutter run -d all: 运行所有模拟器（启动完了再运行）

15.flutter channel: 查看 flutter sdk 分支

16.flutter channel stable: 切换 sdk 分支到 stable

17.flutter 获取所有指令

18.flutter analyze: 分析代码

19.flutter -h: 查看命令帮助信息

20.flutter --version: 查看当前 Flutter 版本

21.flutter pub outdated: 判断那些过时了的 package 依赖以及获取更新建议

22.flutter upgrade v2.2.3: 升级到 flutter 指定版本

23.flutter downgrade v2.0.3: 回退到 flutter 指定版本

24.flutter emulator --launch 模拟器名称: 启动本机的模拟器

25.r 键: 热重载

26.R 键: 重新启动

27.q 键: 退出

28.p: 显示网络

29.P: 显示帧率

30.o: 切换 Android 与 iOS 的预览模式