使用手册&开发指南 V1.0

修订历史记录

日期	版本	说明	作者
2015-05-20	1.0	初始建立	曾繁添

目录

1.	简介		3
	1. 1	目的	3
	1.2	范围	3
2.	2. 环境准备		3
3.	. 安装编译		4
4.	开发	指南	5
	4. 1	如何使用	5
	4.2	HelloWord	6
5.	组件	样例	6
	5. 1	网络请求	6
	5. 2	异步加载图片	6
	5.3	本地数据操作	6
	5.4	消息推送	6
	5. 5	MTA 监控	6
	5.6	社会化分享	6
	5. 7	百度地图+定位+LBS	6
	5.8	即时通讯	6
	5. 9	快速打渠道包	6
6.	备注		6

1. 简介

文档主要介绍如何安装、下载到自己的工作目录、如何集成以及使用,另外对本项目集成组件、封装工具类、base等如何使用做个阐述。

1.1 目的

引导开发者如何使用 zftlive、如何集成到自己的项目中,了解本项目都集成那些组件

1.2 范围

适用于所有 zftlive 使用者与开发者

2. 环境准备

编译环境: Eclipse **Kepler** + ADT23 + Android SDK 4.4.2 (19) + git

※请确保本地含有 Android SDK 4.4.2 ,如果没有可以更新 SDK, 更新资源使用代理或者翻墙。 国内 Android 开发相关资源,可以不用翻墙: http://www.androiddevtools.cn/

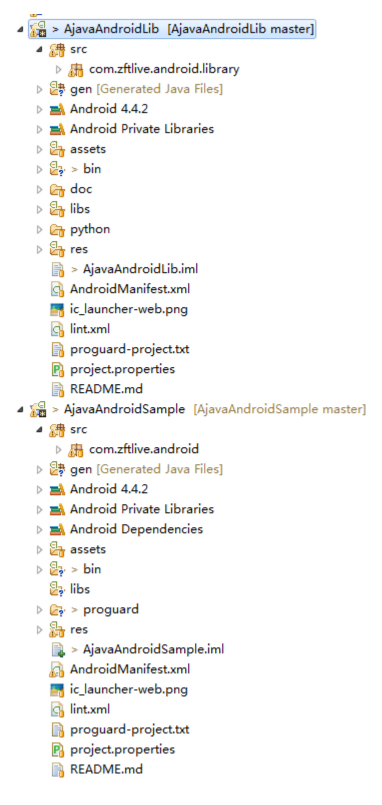
懒得搭建环境的同学,可以去下载作者的集成环境,下载解压查看目录的 readme. txt 安装 http://yun.baidu.com/share/link?shareid=42299917&uk=705493881

3. 安装编译

说明: zftlive 最新版本将共性的 base/tools/widget 抽取成独立类库【AjavaAndroidLib】,主要是方便使用以及维护,sample 引用该工程使用。开发者可以直接签出类库工程即可,查看具体如何使用以及相关写法可下载 sample

最新代码托管在 OSC:

zftlive (以前版本,维护不是那么及时): http://git.oschina.net/zftlive/zftlive 类库 AjavaAndroidLib (最新版本,实时维护): http://git.oschina.net/zftlive/AjavaAndroidLib 类库使用 Sample 工程(最新版本,实时维护): http://git.oschina.net/zftlive/AjavaAndroidSample 直接使用 git 签出到同一个 workspace 目录,git 如何使用签出工程本文档略,可以观看作者录制的教程: http://yun.baidu.com/share/link?shareid=1394255543&uk=705493881



4. 开发指南

4.1 如何使用

- 4.2 HelloWord
- 5. 组件样例
- 5.1 网络请求
- 5.2 异步加载图片
- 5.3 本地数据操作
- 5.4 消息推送
- 5.5 MTA 监控
- 5.6 社会化分享
- 5.7 百度地图+定位+LBS
- 5.8 即时通讯
- 5.9 快速打渠道包

6. 备注

如果您有什么好的建议或者平时开发好的习惯欢迎提出你的 IDEA。如果上述文字有什么错误的描述欢迎指正!如果你对安卓开发感兴趣,可以关注作者的开源项目 http://git.oschina.net/zftlive/zftlive

作者联系方式如下:

小名: 曾繁添

网站: http://www.zftlive.com

博客: http://www.cnblogs.com/fly100/

邮箱: zftlive@163.com

QQ: 1260128980