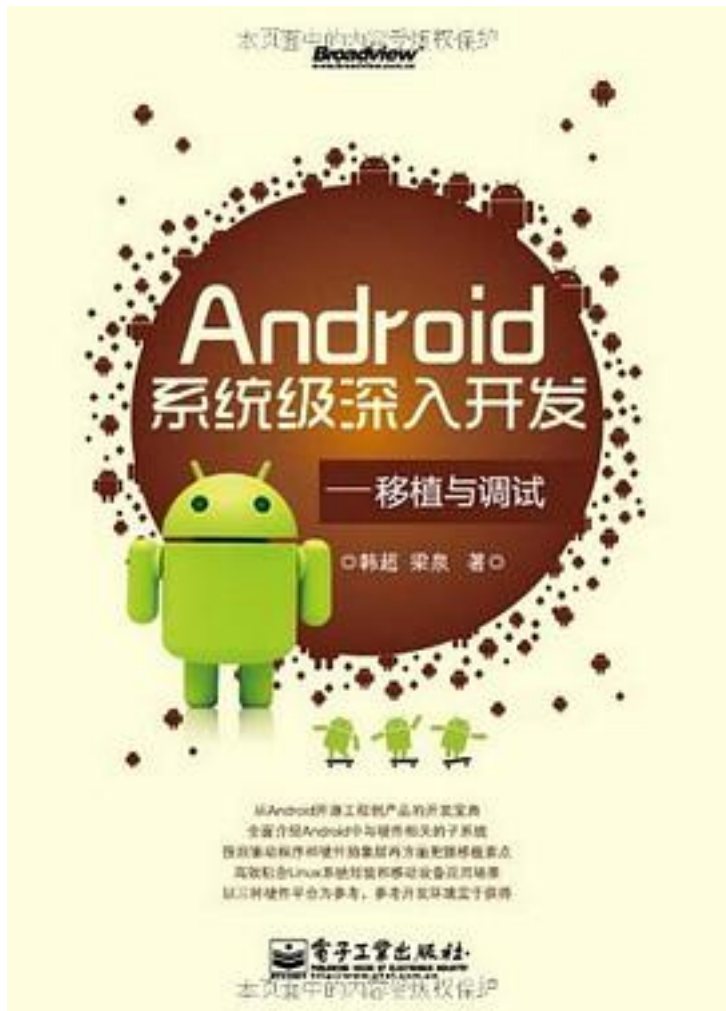


Android系统级深入开发



[Android系统级深入开发 下载链接1](#)

著者:韩超//梁泉

出版者:电子工业出版社

出版时间:2011-2

装帧:

isbn:9787121126093

《Android系统级深入开发:移植与调试》是一本全面介绍Android系统级开发的作品，

全书以移植和调试为重点。Android具有一个庞大的软件系统，任何开发者都难以掌握系统的每一个细节。因此，如何高效地理解和开发系统，就成了Android系统级别工程师面对的主要问题。《Android系统级深入开发:移植与调试》作者以实际的开发经验为基础，以软件工程思想为指导，完成了《Android系统级深入开发:移植与调试》。《Android系统级深入开发:移植与调试》介绍了从Android开源工程到一个基于实际硬件产品中的主要工作，一方面让读者清晰把握各个子系统的架构，另一方面让读者把握移植这个开发核心环节的要点。

读者对象：Linux开发人员、移动设备开发人员、Android系统框架层和底层开发人员、有意图深入学习Android的人员、手机研发的公司。

作者介绍：

移动系统开发资深工程师，在Android领域具有完备的知识和前沿的技术，长期从事一线开发工作。韩超是中国大陆地区较早参与Android系统开发的人员之一，也是中国大陆的Android in(机锋网)开发社区的核心成员和重要组织者之一；也曾经引领大陆各种相关技术人员进入Android领域，并组织参与国内外的相关技术交流。

目录: 第1章 Android系统移植开发概述
第2章 Android源代码和开发环境
第3章 Android系统移植的结构和方法
第4章 Android的GoldFish内核和驱动
第5章 Android的MSM内核和驱动
第6章 Android的OMAP内核和驱动
第7章 显示系统
第8章 用户输入系统
第9章 传感器系统
第10章 音频系统
第11章 视频输出系统
第12章 照相机系统
第13章 无线局域网系统
第14章 蓝牙系统
第15章 定位系统
第16章 电话系统
第17章 OpenGL 3D引擎
第18章 OpenMax多媒体引擎
第19章 多媒体系统的插件
第20章 位块复制系统
第21章 警报器——实时时钟系统
第22章 光系统
第23章 振动器系统
第24章 电池系统
· · · · · (收起)

[Android系统级深入开发](#) [下载链接1](#)

标签

Android

编程

android

linux

软件开发

计算机

移植

系统

评论

整本书只是对Android代码的简单摘录、注释说明

用一个小时的时间，扫了一下同事的书

水分太大，没有什么干货

讲解得太简洁了，云里雾里的！

主要介绍一些系统移植相关的内容，有借鉴意义吧。

剖析android系统的自身的组成，从android系统的移植和调试角度来讲，不同于目前以介绍基于Android SDK的应用开发为主的书。如此而已！

有点难懂，例子多。

太老，不实用。不深入。入门随便看看还可以

[Android系统级深入开发 下载链接1](#)

书评

我感觉有些难...比较多底层的东西...
有些知识没有弄懂...可能需要补充一些知识才会更好的理解.....
.....

[Android系统级深入开发 下载链接1](#)