

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Androidin(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](#)