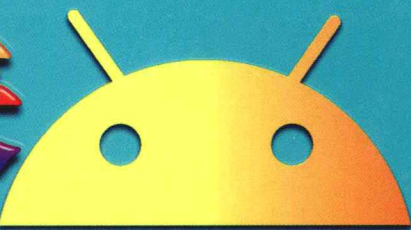


极致玩家



让你的

Android 炫起来



龙飞 主编

- 12大篇幅内容全面细致
- 60多款手机应用软件精讲
- 110多个实战设置操作详解
- 120多个典型技巧细节指导
- 750多张精美图片全程图解

上海科学普及出版社

极致玩家：让你的 Android 炫起来

柏松 编著

上海科学普及出版社

图书在版编目（CIP）数据

让你的 Android 炫起来 / 龙飞主编. —上海：上海科学普及出版社，2013.4
(极致玩家)

ISBN 978-7-5427-5649-7

I .①让… II .①龙… III .①移动终端—应用程序—程序设计 IV .①TN929.53

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2012) 第 307025 号

责任编辑 徐丽萍

让你的 Android 炫起来

龙飞 主编

上海科学普及出版社出版发行

(上海中山北路 832 号 邮政编码 200070)

<http://www.pspsh.com>

各地新华书店经销

北京市蓝迪彩色印务有限公司印刷

开本 880×1230

1/32

印张 10.5 字数 178000

2013 年 4 月第 1 版

2013 年 4 月第 1 次印刷

ISBN 978-7-5427-5649-7

定价：39.80 元

内容提要

本书是一本Android极致玩家的掌中手册，本书主要特色为：软件全面+内容新颖+操作细致+全程图解，并通过：5款商务理财软件详解+5款多媒体应用软件详解+6种网络冲浪软件详解+9款优化安全软件详解+12类生活服务软件详解+12大篇幅内容全面讲解+23款精彩游戏软件详解+60多款手机应用软件详解+110多个实战设置步骤详解+120多个经典专家提醒放送+750多张精美图片全程图解，引导读者从Android新手迅速成为Android手机使用高手。

全书分为12章，具体内容如下：初识Android手机、Android常用设置、Android手机通信、Android手机短信、安装软件与同步手机、无限网络生活、便利的商务功能、超炫多媒体应用、手机游戏玩翻天、完整的生活服务、Android强机打造、Android维护与优化。

本书内容丰富实用，适合Android智能手机和平板电脑用户、数码产品发烧友以及时尚达人阅读，对于Andriod各个阶段的玩家都能起到较好的帮助作用，让每个读者都能真正成为Andriod达人，并实现Andriod智能手机的最大使用价值。

□ 本书简介

本书非常适合正在尝试玩转安卓手机的你，书中介绍的使用技巧和推荐，固然很重要，但真正好玩和有趣的，是你自己在不断学习和挑战的过程中，体验到的安卓系统的美妙。想玩转 Android 系统手机或平板电脑并变身为 Android 系统操控的极致玩家，就快来享受本书带给你的完美体验，让你的 Android 炫起来！

□ 本书主要特色

本书的主要特色如下：

◆ **软件全面：**书中全面地介绍了 Android 系统、应用、网络、娱乐等大量软件。

◆ **内容新颖：**书中介绍了大量新玩法，适用于 Android 1.5 ~ 4.0 手机和平板电脑用户。

◆ **操作细致：**本书操作步骤详细，图注说明丰富，极大地提高了读者学习效率。

◆ **全程图解：**书中通过大量详细操作以及功能介绍截图来展示具体应用方法。

□ 本书细节特色

◆ **5 款商务理财软件详解：**书中介绍了 365 日历、小米便签、大智慧、Documents To Go、手机淘宝等商务理财类软件的详细使用方法。

◆ **5 款多媒体应用软件详解：**书中介绍了 Camera 360、天天动听、熊猫影音、美图秀秀、91 熊猫看书等多媒体软件的详细使用方法。

◆ **6 种网络冲浪软件详解：**书中介绍了 UC 浏览器、手机 QQ、新浪微博、掌中天涯、网易新闻等网络冲浪软件的详细使用方法。

◆ **9 款优化安全软件详解：**书中详细地介绍了 ES 文件浏览器、安全密码箱、360 手机卫士、钛备份、省电宝等软件的详细使用方法。

◆ **12 大篇幅内容全面讲解：**本书用 12 章进行合理的划分，循序渐进具有层次感，让读者通读之后对 Android 系统有个非常清晰的认识。

◆ **12 类生活服务软件详解：**书中详细地介绍了航班管家、365 健康医生、谷歌地图、大众点评网等生活服务类软件的详细使用方法。

◆ **23 款精彩游戏软件详解：**书中详细地介绍了 GBA 模拟器、跳跃忍

者、水果忍者、跑跑卡丁车、植物大战僵尸、QQ 斗地主等游戏。

◆ **60 多款手机应用软件详解：**书中介绍了 60 多款 Android 系统管理、影音播放、办公理财、游戏娱乐、网络应用、生活应用等软件。

◆ **110 多个实战设置步骤详解：**本书是一本全操作性的技能实例手册，共计 110 多个实战步骤，使读者熟练 Android 智能手机操作方法。

◆ **120 多个经典专家提醒放送：**书中附有作者长期使用 Android 手机的经验技巧，共计 120 多个，方便读者提升手机实战技巧与经验。

◆ **750 多张精美图片全程图解：**本书避免了冗繁的文字叙述，通过 750 多张截图来展示手机具体应用的方法，做到图文对照、简单易学。

□ 本书适合读者

本书根据国内用户的使用特点，适合 Android 智能手机用户、数码产品发烧友以及时尚达人阅读，对平板电脑用户也完全适用。

□ 软件来源说明

本书所介绍的 60 多款应用软件，读者可参照第 5 章介绍的方法，通过电脑使用 91 手机助手 Android 版（或豌豆荚手机精灵等程序）搜索下载，或者直接进入各大 Android 应用软件网站下载，也可使用手机直接下载（注意：此方法相当消耗流量，不推荐使用）。

□ 作者售后

本书由龙飞主编，同时参加编写的人员还有谭贤、苏高、刘嫔、杨闰艳、刘东姣、周旭阳、袁淑敏、谭俊杰、徐茜、杨端阳、谭中阳等人。由于时间仓促，书中难免存在疏漏与不妥之处，欢迎广大读者来信咨询和指正，联系网址：<http://www.china-ebooks.com>。

□ 版权声明

本书所采用的素材、照片、图片、模型、赠品、软件等素材，均为所属个人、公司、网站所有，本书引用仅为说明（教学）之用，特此声明。

编 者

Chapter01 初识 Android 手机	1
1.1 Android 智能手机操作系统简介	2
1.1.1 Android 系统简介	2
1.1.2 Android 发展历史	3
1.1.3 Android 系统版本	6
1.1.4 Android 优势特色	12
1.2 Android 手机的选购	13
1.2.1 识别水货和行货	13
1.2.2 CPU 与 GPU 构架	15
1.2.3 RAM 的选择	16
1.2.4 手机屏幕选购	17
1.2.5 其他配件的选购	19
1.3 熟悉 Android 手机	21
1.3.1 Android 手机的主要按键	21
1.3.2 Android 手机的屏幕功能	22
1.3.3 手机触摸屏操作方法	24
1.3.4 锁屏和解锁操作方法	26
1.3.5 开机和关机操作方法	27
1.3.6 拨打电话操作方法	27
1.3.7 接听电话操作方法	28
Chapter02 Android 常用设置	29
2.1 Android 手机的系统设置面板	30
2.1.1 进入“设置”界面	30
2.1.2 通话设置	31
2.1.3 显示设置	32
2.1.4 位置和安全设置	32
2.1.5 应用程序管理设置	34
2.1.6 设定时间和时区	35
2.1.7 系统设置面板中的其他选项	36
2.2 蓝牙管理	37
2.2.1 设置蓝牙	37
2.2.2 发送文件	38
2.2.3 接收文件	39
2.3 网络设定	40

2.3.1 设定 2G 和 3G 网络	40
2.3.2 设定 WLAN 网络	42
2.3.3 PC 通过 Android 上网	43
2.3.4 设置 WiFi 热点共享	44
2.4 声音设置	46
2.4.1 切换情景模式	46
2.4.2 设置信息铃声	46
2.4.3 设置通知铃声	47
2.4.4 设置手机音量	48
2.4.5 设置手机提示音	48
Chapter03 Android 手机通信	49
3.1 管理手机联系人	50
3.1.1 打开通讯录界面	50
3.1.2 导入联系人	51
3.1.3 导出联系人	53
3.1.4 添加联系人	54
3.1.5 删除联系人	55
3.1.6 查看联系人	56
3.1.7 联系人常用操作	57
3.2 来电铃声设置	58
3.2.1 通过“声音设置”设定	58
3.2.2 通过手机播放器设定	59
3.2.3 通过“通讯录”设定	60
3.2.4 制作个性化手机铃声	62
3.3 Android 通话设置与操作	65
3.3.1 设置自动回复	65
3.3.2 设置语音电话	66
3.3.3 设置视频电话	67
3.4 轻松通话——触宝智能拨号	69
3.4.1 界面介绍	69
3.4.2 搜索联系人	70
3.4.3 强大的拨号器	71
3.4.4 姓、名字段任意搜索	73
3.4.5 设置漫游状态	73

Chapter04 Android 手机短信	76
4.1 Android 输入法设置	77
4.1.1 选择手机输入法	77
4.1.2 使用搜狗输入法	78
4.2 使用 Android 收发短信	80
4.2.1 新建短信	80
4.2.2 添加收件人	82
4.2.3 编辑信息	83
4.2.4 发送信息	85
4.2.5 接收信息	85
4.3 管理 Android 短信	86
4.3.1 查看信息	87
4.3.2 回复信息	88
4.3.3 转发信息	89
4.3.4 锁定信息	90
4.3.5 删除信息	90
4.4 使用 Android 收发彩信	92
4.4.1 设置彩信接入点	93
4.4.2 查看与回复彩信	94
Chapter05 安装软件与同步手机	97
5.1 通过电脑端管理应用程序	98
5.1.1 安装手机驱动程序	98
5.1.2 开启 USB 调试功能	100
5.1.3 从电脑中拷贝文件	101
5.1.4 连接 91 手机助手	103
5.1.5 通过 91 手机助手下载 / 安装软件	104
5.1.6 通过豌豆荚下载 / 安装软件	106
5.2 通过手机端管理应用程序	111
5.2.1 在文件管理器中安装软件	112
5.2.2 通过自带的软件商店下载	114
5.2.3 通过手机浏览器下载程序	115
5.2.4 卸载手机中的应用程序	117
5.3 使用 91 手机助手同步手机	119
5.3.1 备份与还原数据	119

5.3.2 同步手机的参数	122
5.3.3 同步手机联系人	123
5.3.4 同步手机短信	125
5.3.5 同步手机闹钟	127
5.3.6 同步手机铃声	127
5.3.7 同步手机音乐	128
5.3.8 同步手机图片	129
5.3.9 同步手机影音	131
5.3.10 同步手机壁纸	131
5.3.11 同步手机主题	132
5.3.12 管理手机文件	135
5.4 使用 Google Gmail 同步手机	136
5.4.1 了解 Google Gmail	136
5.4.2 注册 Google Gmail 账户	136
5.4.3 利用 Gmail 同步手机资料	138
5.4.4 利用 Gmail 恢复手机资料	142
Chapter06 无限网络生活	145
6.1 畅游网络海洋——UC 浏览器	146
6.1.1 打开 UC 浏览器	146
6.1.2 打开与浏览网页	148
6.1.3 打开多个网页	150
6.1.4 管理网页书签	151
6.1.5 下载网络文件	152
6.1.6 搜索网络资源	153
6.2 无限沟通——手机 QQ	155
6.2.1 QQ 2012 新功能	155
6.2.2 使用手机偷菜	158
6.2.3 设置手机 QQ	160
6.3 其他热门网络应用	161
6.3.1 成为手机微博控	162
6.3.2 收发电子邮件	163
6.3.3 火爆网络社区	166
6.3.4 RSS 新闻订阅	168
6.3.5 短信息免费发	170

Chapter07 便利的商务功能	175
7.1 安排日常工作——365 日历	176
7.1.1 启动 365 日历	176
7.1.2 添加日程信息	177
7.1.3 与 PC 同步日程	178
7.1.4 便捷实用的功能	180
7.2 随手记事本——小米便签	181
7.2.1 创建文字便签	181
7.2.2 输出 TXT 文本	183
7.2.3 创建文件夹	184
7.3 一站式手机炒股服务——大智慧	184
7.3.1 登录大智慧软件	184
7.3.2 查看股票行情	185
7.3.3 股票实时动态播报	186
7.3.4 其他实用功能	188
7.4 智能手机办公应用——Documents To Go	189
7.4.1 浏览 Word 文档	189
7.4.2 创建 Word 文档	191
7.4.3 编辑 Word 文档	191
7.5 玩转手机购物——手机淘宝	193
7.5.1 登录手机淘宝	193
7.5.2 查看和购买商品	194
7.5.3 快递跟踪	195
Chapter08 超炫多媒体应用	197
8.1 Android 手机随手拍照、摄像	198
8.1.1 Android 内置的相机程序	198
8.1.2 手机摄影大师——Camera 360	200
8.1.3 相册管理	201
8.2 Android 听音乐必备——天天动听	202
8.2.1 创建播放列表	202
8.2.2 播放手机音乐	203
8.2.3 设置背景播放	204
8.3 影视播放软件推荐——熊猫影音	205
8.3.1 常用功能介绍	205



8.3.2 播放手机视频	207
8.4 个性照片编辑——美图秀秀	208
8.4.1 美化图片	208
8.4.2 分享照片	209
8.4.3 拼合图像	210
8.5 用手机看图书——91 熊猫看书	212
8.5.1 阅读本地图书	212
8.5.2 阅读在线图书	213
8.5.3 阅读精彩漫画	214
Chapter09 手机游戏玩翻天	215
9.1 模拟器游戏	216
9.1.1 PlayStation 模拟器	216
9.1.2 GBA 模拟器	217
9.1.3 FC 模拟器	218
9.2 动作类游戏	219
9.2.1 跳跃忍者	219
9.2.2 丧尸围城	220
9.2.3 实况足球	221
9.2.4 蜘蛛侠	222
9.2.5 水果忍者	223
9.2.6 战火兄弟连	225
9.3 竞速类游戏	226
9.3.1 极品飞车	227
9.3.2 狂野飙车	227
9.3.3 跑跑卡丁车	228
9.3.4 3D 超音速飞行	229
9.4 休闲益智类游戏	230
9.4.1 植物大战僵尸	231
9.4.2 愤怒的小鸟太空版	232
9.4.3 会说话的汤姆猫	233
9.4.4 捕鱼达人	234
9.4.5 泊车大挑战	235
9.5 热门网络游戏	236
9.5.1 QQ 斗地主	236

9.5.2 手机大富翁	237
9.5.3 战国天下	238
9.5.4 忍者无极	240
9.5.5 哼哈三国	241
Chapter10 完整的生活服务	244
10.1 生活信息随手查	245
10.1.1 设置手机闹钟	245
10.1.2 查看天气情况	246
10.1.3 城市公交查询	246
10.1.4 盛名列车时刻表	247
10.1.5 航班管家	249
10.1.6 携程无线	250
10.2 生活小帮手	252
10.2.1 365 健康医生	252
10.2.2 手机电筒	253
10.2.3 睡眠辅助	254
10.3 Android 手机的 GPS 功能	254
10.3.1 谷歌地图	254
10.3.2 荒野镖客户外导航	257
10.3.3 凯立德手机导航	258
10.3.4 大众点评网	259
10.3.5 切客地理位置交友服务	260
Chapter11 Android 强机打造	262
11.1 个性化 Android 系统的界面	263
11.1.1 更换壁纸	263
11.1.2 添加桌面控件	265
11.1.3 添加桌面文件夹	266
11.1.4 添加与删除快捷方式	268
11.1.5 通过第三方软件美化系统	269
11.2 取得 Root 权限	270
11.2.1 为什么要取得 Root 权限	270
11.2.2 如何获取 Root 权限	271
11.2.3 使用 z4Root 软件获取 Root	273
11.2.4 使用 Universal AndRoot 获取 Root	274

11.2.5 Root 后如何精简系统.....	275
11.3 Android 系统的固件升级.....	278
11.3.1 Android 系统固件升级的目的	278
11.3.2 Android 系统固件升级的注意事项	279
11.3.3 如何选择 Android 的固件升级包	280
11.3.4 Android 系统固件升级的基本操作	280
Chapter12 Android 维护与优化.....	284
12.1 手机安全专家——360 手机卫士.....	285
12.1.1 查杀手机病毒	285
12.1.2 节省网络流量	286
12.1.3 骚扰拦截功能	287
12.1.4 节电管理功能	288
12.1.5 隐私保护功能	289
12.1.6 手机防盗功能	291
12.1.7 优化手机速度	293
12.2 如何让 Android 系统更省电.....	294
12.2.1 Android 手机省电技巧之设置篇	294
12.2.2 Android 手机省电技巧之使用篇	297
12.2.3 手机电池保养的 10 大妙招	298
12.2.4 电池寿命飞速延长——省电宝	299
12.3 Android 手机应用技巧.....	301
12.3.1 管理后台程序	302
12.3.2 备份手机系统	302
12.3.3 管理手机文件	304
12.3.4 手机屏幕的保养	305
12.3.5 为手机设置密码	307
12.3.6 手机恢复出厂设置	308
12.3.7 方便的锁定软件	309
附 录	310

Chapter 01

初识 Android 手机

Android 是智能手机上所采用的一个操作系统，就像 PC 上面运行着 Windows、苹果机上面运行着 Mac 一样。随着智能手机和 3G 网络的普及，Android 开始逐步走进人们的生活之中。

本章知识摘要

- Android 智能手机操作系统简介
- Android 手机的选购
- 熟悉 Android 手机

本章图片欣赏



1.1 Android 智能手机操作系统简介

Android 一词的本义指“机器人”，同时也是 Google 基于 Linux 平台的开源手机操作系统的名称，该平台由操作系统、中间件、用户界面和应用软件组成，号称是首个为移动终端打造的真正开放和完整的移动软件。

1.1.1 Android 系统简介

Android 是基于 Linux 内核的操作系统，是 Google 公司在 2007 年 11 月 5 日公布的手机操作系统。图 1-1 所示为 Google 标志，图 1-2 所示为 Android 标志。早期由原名为 Android 的公司开发，谷歌在 2005 年收购 Android.Inc 后，继续进行对 Android 系统开发运营，它采用了软件堆层（software stack，又名以软件叠层）的架构，主要分为三部分。底层 Linux 内核只提供基本功能，其他的应用软件则由各公司自行开发，部分程序以 Java 编写。2011 年初数据显示，仅正式上市两年的操作系统 Android 已经超越称霸十年的塞班系统，使之跃居全球最受欢迎的智能手机平台。现在，Android 系统不但应用于智能手机，也在平板电脑市场急速扩张。采用 Android 系统的主要厂商包括台湾 HTC、韩国三星（SAMSUNG）、美国摩托罗拉（MOTOROLA）、英国索尼爱立信（SonyEricsson），另外还有中国大陆厂商如：华为、中兴、联想等。



图 1-1 Google logo



图 1-2 Android logo



Android 目前尚未有统一中文名称，中国大陆地区较多人使用“安卓”或“安致”。2012 年 2 月数据显示，Android 占据全球智能手机操作系统市场 59% 的份额，中国市场占有率为 68.4%。

1.1.2 Android 发展历史

Android 系统最初是由安迪·鲁宾带领的团队创造的。谷歌公司在 2005 年收购了这个仅成立 22 月的高科技企业，之后 Android 系统也开始由谷歌接手研发，Android 系统的负责人以及 Android 公司的 CEO 安迪·鲁宾（Andy Rubin）成为谷歌公司的工程部副总裁，继续负责 Android 项目的研究工作，如图 1-3 所示。



图 1-3 Android 平台创始人——安迪·鲁宾（Andy Rubin）

下面让我们一起来回顾 Android 从无到有，从弱到强的发展过程。

2007 年 11 月

虽然谣传已久，但谷歌真正向人们揭晓的只是一款名为“Android 机器人”的手机操作系统而非实打实的手机产品。Android 基于 Linux，如图 1-4 所示，坚持开源、免费的发展方式，很快获得 AT&T 和 Verizon 以及广大第三方开发人员的支持。

2008 年 9 月

经过一年的发展，AndroidOS 开始步入主流市场。HTC 推出了第一款基于 Android 的手机设备：T-Mobile G1，如图 1-5 所示。它不像 iPhone 那样引起巨大的轰动，但向人们阐释了一款真实的 Android 手机到底是什么样的，且展示出 Android 的潜在优势：扩展应用程序能力。



图 1-4 Linux 系统界面



图 1-5 T-Mobile G1