

<<Android 超级用户工具箱>>

图书基本信息

书名：<<Android 超级用户工具箱>>

13位ISBN编号：9787121208782

10位ISBN编号：7121208784

出版时间：2013-8

出版时间：电子工业出版社

作者：【美】泰勒 (Tyler,J.) , 【美】沃杜兹科 (Verduzco,W.)

译者：徐翰林

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<Android 超级用户工具箱>>

内容概要

本书由XDA专家编写，除介绍Android及移动设备基本知识外，还提供大量供读者自行破解和探索设备的技巧，也包括Android SDK等工具的安装方法、获取特定设备超级权限的步骤，以及如何配置电脑环境以完成破解等内容。

无论是什么品牌或版本的Android智能手机或平板电脑，本书都能让你对其完全掌控，实现个性化定制，进而探究其功能、性能的极限。

本书是获取Android超级权限的终极指南，适于有意破解并为Android设备增加额外功能的所有用户。

<<Android 超级用户工具箱>>

作者简介

Jason Tyler是一名IT讲师，而且是Technology for Typefrag.com的经理。作为一名劲头十足的Android Hacker，自从OG Droid手机诞生之日起，Jason就一直为他所能得到的任何一款Android手机进行获取超级权限和刷机操作。

Will Verduzco是霍普金斯大学的神经科学系毕业生，目前正在努力成为一名医师。他是XDA-Developers的门户管理员，自从HTC Wizard手机推出，他就开始痴迷于移动科技。但从Nexus One手机开始，他对手机配件的痴迷转移到了Google这个绿色的小机器人身上。

<<Android 超级用户工具箱>>

书籍目录

| | |
|------------------------------|-----|
| 序 | IX |
| 前言 | 1 |
| 什么是XDA | 1 |
| 面临的难题 | 3 |
| 本书读者对象 | 8 |
| 本书的内容 | 8 |
| 本书的结构 | 8 |
| 阅前准备 | 9 |
| 第1部分 基础知识 | |
| 第1章 Android OS内部机制——了解设备如何启动 | 13 |
| 企鹅——Linux内核 | 14 |
| Android设备如何启动 | 16 |
| 定制Recovery程序：制胜法宝 | 22 |
| 第2章 获取Android设备的超级权限 | 27 |
| 为什么要获取超级权限 | 28 |
| 备份数据 | 34 |
| 如何获取超级权限以摆脱OEM的控制 | 36 |
| 获取两种设备的超级权限 | 42 |
| 获取超级权限不止如此 | 46 |
| 第3章 工作所需的工具 | 49 |
| 破解工作所需的工具 | 50 |
| USB电缆 | 52 |
| USB调试 | 53 |
| 驱动程序 | 55 |
| 使用ADB | 56 |
| Fastboot的功能 | 66 |
| 利用ADB shell赋予强大的Linux内核功能 | 68 |
| BusyBox：赋予更多Linux内核功能 | 82 |
| 第4章 获取超级权限和安装定制Recovery程序 | 87 |
| 如何使用Exploit程序 | 88 |
| 破解实用工具 | 94 |
| Recovery模式 | 96 |
| 使用ClockworkMod Recovery | 99 |
| 备份和意外故障恢复 | 111 |
| 第5章 更换主题：数码整容外科手术 | 117 |
| 更改Android外观 | 118 |
| 更换主题用到的工具 | 120 |
| 编辑过程 | 124 |
| 第6章 超级用户工作 | 135 |
| 通用的多设备定制ROM | 136 |
| 内核调整 | 138 |
| 超级权限应用程序 | 141 |
| 第2部分 制造商指南及专用设备指南 | |
| 第7章 HTC EVO 3D：一个锁定的设备 | 149 |
| 临时获取超级权限 | 150 |

<<Android 超级用户工具箱>>

- 设置S-OFF和永久获得超级权限的要求 152
- 第8章 Nexus One：一个可解锁的设备 163
 - 获取超级权限的方法 164
 - 攻略所需的资源 165
 - 攻略 166
- 第9章 HTC ThunderBolt：一个紧锁的设备 175
 - 获取超级权限的方法 176
 - 攻略所需的资源 177
 - 攻略 178
- 第10章 Droid Charge：用ODIN刷写 189
 - 攻略所需的资源 190
 - 攻略 191
- 故障排除 194
- 第11章 Nexus S：一个解锁的设备 197
 - 将设备连接至PC 198
 - 攻略所需的资源 198
 - 攻略 199
- 第12章 Motorola Xoom：一个解锁的Honeycomb平板设备 203
 - 攻略所需的资源 204
 - 攻略 204
- 第13章 Nook Color：用可引导的SD卡获取超级权限 211
 - 攻略所需的资源 212
 - 攻略 213
- 附录A 设置Android SDK和ADB工具 217
 - 安装Java Development Kit 218
 - 安装Android SDK 219
 - 安装平台工具 220
 - 设置Windows环境变量 223

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>