

# SD修复卡使用指南

发布版本：1.0

作者邮箱：[jason.zhu@rock-chips.com](mailto:jason.zhu@rock-chips.com)

日期：2018.02.01

文件密级：公开资料

## 前言

适用于rk\_boot\_all

## 概述

### 产品版本

芯片名称	内核版本
所有芯片	无

### 读者对象

本文档（本指南）主要适用于以下工程师：

技术支持工程师

客户

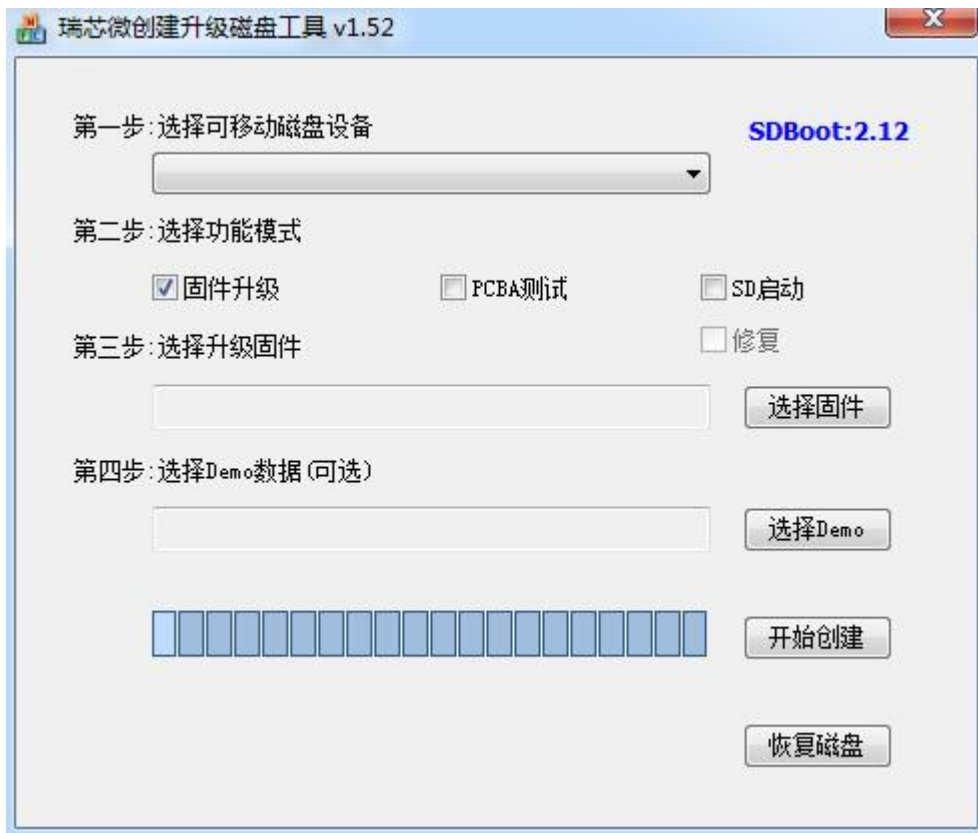
### 修订记录

日期	版本	作者	修改说明
2018.02.01	V1.0	jason.zhu	

## [SD修复卡使用指南](#)

- [1.SD修复卡生成](#)
- [2.SD卡拷贝流程](#)
- [3.注意事项](#)

## 1.SD修复卡生成

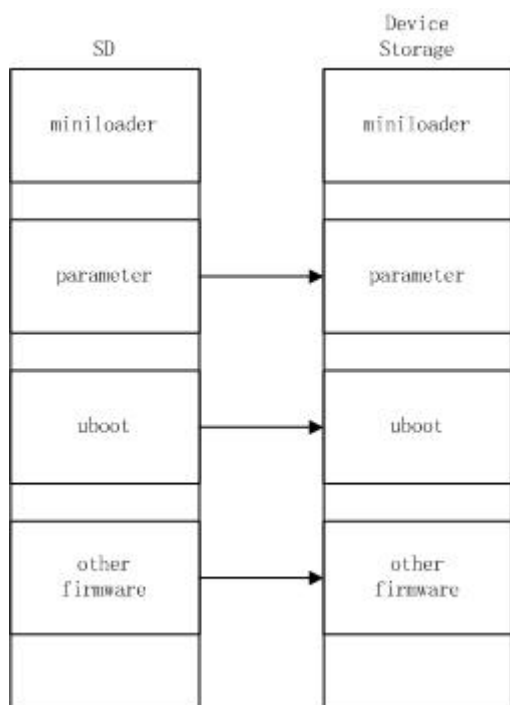


- (1) 选择可移动磁盘设备
- (2) 勾选sd启动，修复（只勾选sd启动，sd卡会被升级为启动卡）
- (3) 选择固件
- (4) 点击开始创建

制作完SD修复卡，插入设备，重启系统，设备会自动修复，修复完成后，设备重启。

## 2.SD卡拷贝流程

如下图，当设备插入SD修复卡，设备就会把SD卡的整个固件搬移到设备的存储区域。



整个流程：



注意：整个修复流程会比较慢，修复完成后会正常启动系统。

### 3.注意事项

- （1）修复设备完成后，请拔出SD修复卡。如果需要再次修复，需要重启设备，程序会清除修复完成标志，下次就可以插入SD修复卡修复设备。
- （2）请勿把修复卡当启动卡使用。