

ALIBABA CLOUD

阿里云

移动热修复
用户指南

文档版本：20201119

 阿里云

法律声明

阿里云提醒您阅读或使用本文档之前仔细阅读、充分理解本法律声明各条款的内容。如果您阅读或使用本文档，您的阅读或使用行为将被视为对本声明全部内容的认可。

1. 您应当通过阿里云网站或阿里云提供的其他授权通道下载、获取本文档，且仅能用于自身的合法合规的业务活动。本文档的内容视为阿里云的保密信息，您应当严格遵守保密义务；未经阿里云事先书面同意，您不得向任何第三方披露本手册内容或提供给任何第三方使用。
2. 未经阿里云事先书面许可，任何单位、公司或个人不得擅自摘抄、翻译、复制本文档内容的部分或全部，不得以任何方式或途径进行传播和宣传。
3. 由于产品版本升级、调整或其他原因，本文档内容有可能变更。阿里云保留在没有任何通知或者提示下对本文档的内容进行修改的权利，并在阿里云授权通道中不时发布更新后的用户文档。您应当实时关注用户文档的版本变更并通过阿里云授权渠道下载、获取最新版的用户文档。
4. 本文档仅作为用户使用阿里云产品及服务的参考性指引，阿里云以产品及服务的“现状”、“有缺陷”和“当前功能”的状态提供本文档。阿里云在现有技术的基础上尽最大努力提供相应的介绍及操作指引，但阿里云在此明确声明对本文档内容的准确性、完整性、适用性、可靠性等不作任何明示或暗示的保证。任何单位、公司或个人因为下载、使用或信赖本文档而发生任何差错或经济损失的，阿里云不承担任何法律责任。在任何情况下，阿里云均不对任何间接性、后果性、惩戒性、偶然性、特殊性或刑罚性的损害，包括用户使用或信赖本文档而遭受的利润损失，承担责任（即使阿里云已被告知该等损失的可能性）。
5. 阿里云网站上所有内容，包括但不限于著作、产品、图片、档案、资讯、资料、网站架构、网站画面的安排、网页设计，均由阿里云和/或其关联公司依法拥有其知识产权，包括但不限于商标权、专利权、著作权、商业秘密等。非经阿里云和/或其关联公司书面同意，任何人不得擅自使用、修改、复制、公开传播、改变、散布、发行或公开发表阿里云网站、产品程序或内容。此外，未经阿里云事先书面同意，任何人不得为了任何营销、广告、促销或其他目的使用、公布或复制阿里云的名称（包括但不限于单独为或以组合形式包含“阿里云”、“Aliyun”、“万网”等阿里云和/或其关联公司品牌，上述品牌的附属标志及图案或任何类似公司名称、商号、商标、产品或服务名称、域名、图案标示、标志、标识或通过特定描述使第三方能够识别阿里云和/或其关联公司）。
6. 如若发现本文档存在任何错误，请与阿里云取得直接联系。

通用约定

格式	说明	样例
 危险	该类警示信息将导致系统重大变更甚至故障，或者导致人身伤害等结果。	 危险 重置操作将丢失用户配置数据。
 警告	该类警示信息可能会导致系统重大变更甚至故障，或者导致人身伤害等结果。	 警告 重启操作将导致业务中断，恢复业务时间约十分钟。
 注意	用于警示信息、补充说明等，是用户必须了解的内容。	 注意 权重设置为0，该服务器不会再接受新请求。
 说明	用于补充说明、最佳实践、窍门等，不是用户必须了解的内容。	 说明 您也可以通过按Ctrl+A选中全部文件。
>	多级菜单递进。	单击设置> 网络> 设置网络类型。
粗体	表示按键、菜单、页面名称等UI元素。	在结果确认页面，单击确定。
Courier字体	命令或代码。	执行 <code>cd /d C:/window</code> 命令，进入Windows系统文件夹。
斜体	表示参数、变量。	<code>bae log list --instanceid</code> <i>Instance_ID</i>
[] 或者 [a b]	表示可选项，至多选择一个。	<code>ipconfig [-all -t]</code>
{ } 或者 {a b}	表示必选项，至多选择一个。	<code>switch {active stand}</code>

目录

1. 首页概览	05
2. 版本创建	06
3. 过滤机型	07
4. 计费数据	08

1. 首页概览

查看移动热修复控制台首页概览数据。

操作步骤

1. 登录移动热修复控制台，默认进入**首页概览**页面。



2. 单击**应用信息**可查看当前应用的配置信息，包含AppKey、AppSecret、RSA等。
3. 概览页面展示以下数据。

参数	说明
本月累计月活设备	本月内调用过补丁查询接口的设备总和。一个月内一个设备多次调用补丁查询接口，只记为一个设备。
本月接口调用次数	本月所有设备调用补丁查询接口的次数总和。
本月调用patch数	本月成功加载补丁的设备数。

2. 版本创建

介绍如何创建并管理版本。

背景信息

在移动热修复上传补丁前需创建应用版本，该版本和基线包初始化时所传的版本号对应。

操作步骤

1. 登录移动热修复控制台。
2. 在左侧导航栏选择补丁管理。
3. 在补丁管理页面单击**添加版本**，输入应用版本号后单击**确认**。

② 说明

- 版本号和基线包初始化时setAppVersion所传的版本号对应，版本号最长支持36个字符。
- 版本添加成功后不支持修改、删除。

后续操作

创建应用版本后，您可以进行[上传补丁](#)

3. 过滤机型

发布补丁时，您可以对加载补丁的目标机型进行过滤设置，使补丁对过滤的机型不生效。

前提条件

已上传补丁，参见[上传补丁](#)。

操作步骤

1. 登录移动热修复控制台。
2. 左侧导航栏选择过滤机型。
3. 单击添加过滤机型，打开添加过滤机型设置页面。

图片替换文本

参数	说明
应用版本	选择您发布补丁对应的应用版本。
Patch	选择应用版本后，选择应用版本下您需要添加过滤机型的补丁。
系统版本	选择要过滤机型的系统版本。在控制台中，有相应的系统版本列表可供选择。
手机品牌	选择要过滤机型的品牌，即手指贴牌商标代表的品牌。此处需区别手机制造商，手机制造商可能会生产多个品牌，一个品牌也可能是多个制造商生产。在控制台中，有相应的手机品牌列表可供选择。
手机型号	手机机型是指某个手机品牌下手机具体的型号。目前由于手机机型庞杂，没有提供选择列表供选择，填写手机机型时请按如下标准，不区分大小写：android.os.Build.MODEL例如手机型号是：OPPO R11注意：如果想设置全部机型，请填写all。

4. 配置完成后单击确认。

4. 计费数据

查看产品计费相关的数据。

操作步骤

1. 登录移动热修复控制台。
2. 左侧导航栏选择计费相关。



3. 页面上方提供100条每日统计记录，记录数据包含以下参数：

参数	说明
当日新增活跃设备	当日新增的活跃设备数，即当月的当日新增的调用过补丁查询接口的设备数，一个设备当月多次调用补丁查询接口，只记录一次。
当日活跃设备	当日活跃设备总数，即当月的当日所有调用过补丁查询接口的设备数。
patch次数	当日所有活跃设备成功加载补丁的次数。
接口调用次数	当日所有设备调用查询补丁接口的总次数。
日活跃设备平均调用数据	当日所有设备调用查询补丁接口的平均次数。

4. 单击天数据右侧的数据详情，查看单天计费数据。



5. 其他快捷链接。
 - 费用中心：打开用户中心首页，查看账户余额等费用信息。
 - 我的资源包：打开资源包管理页面，查看资源包消耗情况。
 - 价格说明地址：打开产品定价说明文档。