小白第二

博客园 首页 新随笔 联系 管理

Android中的各种访问权限Permission含义

android.permission.EXPAND_STATUS_BAR

允许一个程序扩展收缩在状态栏,android开发网提示应该是一个类似Windows Mobile中的托盘程序

android.permission.FACTORY_TEST

作为一个工厂测试程序,运行在root用户

android.permission.FLASHLIGHT

访问闪光灯,android开发网提示HTC Dream不包含闪光灯

android.permission.FORCE_BACK

允许程序强行一个后退操作是否在顶层activities

android.permission.FOTA_UPDATE

暂时不了解这是做什么使用的, and roid开发网分析可能是一个预留权限.

android.permission.GET_ACCOUNTS

访问一个帐户列表在Accounts Service中

android.permission.GET_PACKAGE_SIZE

允许一个程序获取任何package占用空间容量

android.permission.GET_TASKS

允许一个程序获取信息有关当前或最近运行的任务,一个缩略的任务状态,是否活动等等

android.permission.HARDWARE_TEST

允许访问硬件

android.permission.INJECT_EVENTS

允许一个程序截获用户事件如按键、触摸、轨迹球等等到一个时间流, android 开发网提醒算是hook技术吧

android.permission.INSTALL_PACKAGES

允许一个程序安装packages

android.permission.INTERNAL SYSTEM WINDOW

允许打开窗口使用系统用户界面

android.permission.ACCESS_CHECKIN_PROPERTIES

允许读写访问"properties"表在checkin数据库中,改值可以修改上传。

 $and roid.permission. ACCESS_COARSE_LOCATION$

允许一个程序访问CellID或WiFi热点来获取粗略的位置

android.permission.ACCESS_FINE_LOCATION

允许一个程序访问精良位置(如GPS)

android.permission.WRITE_CONTACTS

允许程序写入但不读取用户联系人数据

 $and roid.permission. WRITE_GSERVICES$

允许程序修改Google服务地图

android.permission.WRITE_OWNER_DATA

允许一个程序写入但不读取所有者数据

公告

昵称:小白第二 园龄:1年5个月 粉丝:16 关注:8 +加关注

| < | | 20 |)17年4 |
|----|----|----|-------|
| 日 | _ | = | ≡ |
| 26 | 27 | 28 | 29 |
| 2 | 3 | 4 | 5 |
| 9 | 10 | 11 | 12 |
| 16 | 17 | 18 | 19 |
| 23 | 24 | 25 | 26 |
| 30 | 1 | 2 | 3 |

| 工 | 스러 | 7/7 | 145 | -/ | |
|----|-----|-----|------|------|--|
| 七 | V,E | 17 | 1771 | 1111 | |
| ٥- | 01 | . – | 1 | | |
| | | | | | |

搜索

android(6)

github(2)

androidstudio(2)

listview(2)

textview(2)

handler(2)

设计模式(2)

生命周期(1)

 $and roid.permission. WRITE_SETTINGS$ 允许程序读取或写入系统设置 android.permission.WRITE_SMS 允许程序写短信 android.permission.WRITE_SYNC_SETTINGS 更多 允许程序写入同步设置 android.permission.ACCESS_LOCATION_EXTRA_COMMANDS 允许应用程序访问额外的位置提供命令 android.permission.ACCESS_MOCK_LOCATION 允许程序创建模拟位置提供用于测试 android.permission.ACCESS_NETWORK_STATE 允许程序访问有关GSM网络信息 android.permission.ACCESS_SURFACE_FLINGER 允许程序使用SurfaceFlinger底层特性 android.permission.ACCESS_WIFI_STATE 允许程序访问Wi-Fi网络状态信息 android.permission.ADD_SYSTEM_SERVICE 允许程序发布系统级服务 android.permission.BATTERY_STATS 允许程序更新手机电池统计信息 android.permission.BLUETOOTH 允许程序连接到已配对的蓝牙设备 android.permission.BLUETOOTH_ADMIN 允许程序发现和配对蓝牙设备 android.permission.BROADCAST_PACKAGE_REMOVED 允许程序广播一个提示消息在一个应用程序包已经移除后 android.permission.BROADCAST_STICKY 允许一个程序广播常用intents android.permission.CALL_PHONE 允许一个程序初始化一个电话拨号不需通过拨号用户界面需要用户确认 android.permission.DELETE_CACHE_FILES 允许程序删除缓存文件 android.permission.DELETE_PACKAGES 允许一个程序删除包 android.permission.DEVICE_POWER 允许访问底层电源管理 android.permission.DIAGNOSTIC 允许程序RW诊断资源 android.permission.DISABLE_KEYGUARD 允许程序禁用键盘锁 android.permission.DUMP 允许程序返回状态抓取信息从系统服务 android.permission.CALL PRIVILEGED 允许一个程序拨打任何号码,包含紧急号码无需通过拨号用户界面需要用户确认 android.permission.CAMERA 请求访问使用照相设备 $and roid.permission. CHANGE_COMPONENT_ENABLED_STATE$ 允许一个程序是否改变一个组件或其他的启用或禁用 android.permission.CHANGE_CONFIGURATION 允许一个程序修改当前设置,如本地化 android.permission.CHANGE_NETWORK_STATE

MaterialDesign

界面效果

开发框架(1)

设计模式

最新评论

1. Re:AndroidStudio 到github最详细步骤

我填写完毕点击share接 程没有任何文件显示为约 程也是空的

允许程序改变网络连接状态

android.permission.CHANGE_WIFI_STATE 允许程序改变Wi-Fi连接状态

 $and roid.permission. CLEAR_APP_CACHE$

允许一个程序清楚缓存从所有安装的程序在设备中

 $and roid.permission. CLEAR_APP_USER_DATA$

允许一个程序清除用户设置

 $and roid.permission. CONTROL_LOCATION_UPDATES$

允许启用禁止位置更新提示从无线模块

android.permission.REBOOT

请求能够重新启动设备

android.permission.RECEIVE_BOOT_COMPLETED

允许一个程序接收到 ACTION_BOOT_COMPLETED广播在系统完成启动

android.permission.RECEIVE_MMS

允许一个程序监控将收到MMS彩信,记录或处理

android.permission.RECEIVE_SMS

允许程序监控一个将收到短信息,记录或处理

android.permission.RECEIVE_WAP_PUSH

允许程序监控将收到WAP PUSH信息

android.permission.RECORD_AUDIO

允许程序录制音频

android.permission.REORDER_TASKS

允许程序改变Z轴排列任务

android.permission.RESTART_PACKAGES

允许程序重新启动其他程序

android.permission.SEND_SMS

允许程序发送SMS短信

and roid.permission. IN TERNET

允许程序打开网络套接字

 $and roid.permission. {\tt MANAGE_APP_TOKENS}$

允许程序管理(创建、催后、 z- order默认向z轴推移)程序引用在窗口管理器中

android.permission.MASTER_CLEAR目前还没有明确的解释,android开发网分析可能是清除一切数据,类似硬格机

android.permission.MODIFY_AUDIO_SETTINGS

允许程序修改全局音频设置

 $and roid.permission. \verb|MODIFY_PHONE_STATE| \\$

允许修改话机状态,如电源,人机接口等

android.permission.MOUNT_UNMOUNT_FILESYSTEMS

允许挂载和反挂载文件系统可移动存储

 $and roid.permission. PERSISTENT_ACTIVITY$

允许一个程序设置他的activities显示

android.permission.PROCESS_OUTGOING_CALLS

允许程序监视、修改有关播出电话

 $and roid.permission. READ_CALENDAR$

允许程序读取用户日历数据

android.permission.READ_CONTACTS

允许程序读取用户联系人数据

 $and roid.permission.READ_FRAME_BUFFER$

允许程序屏幕波或和更多常规的访问帧缓冲数据

 $and roid.permission.READ_INPUT_STATE$

允许程序返回当前按键状态

android.permission.READ_LOGS

允许程序读取底层系统日志文件

2. Re:AndroidStudio
到github最详细步骤

谢谢分享

3. Re:android瓦片地图

大神 你好,方便把你的一下么? 非常感谢 59 om

4. Re:android瓦片地图

您好!能把切图命令及c 吗?谢谢!zhangjunzl com

5. Re:AndroidStudio 到github最详细步骤

有时候代码提交之后git

阅读排行榜

1. Android中的各种访 n含义(5403)

2. Android Studio S\

3. AndroidStudio项目 ithub最详细步骤(4067

4. JRebel for Androic

1)

5. 使用Android studion 时找不到自定义类的解决

评论排行榜

1. android瓦片地图技

2. AndroidStudio项目 ithub最详细步骤(3)

3. Android RecyclerV

4. Android 之使用Loc ager解决BroadcastRe

 $and roid.permission.READ_OWNER_DATA$

允许程序读取所有者数据

android.permission.READ_SMS

允许程序读取短信息

android.permission.READ_SYNC_SETTINGS

允许程序读取同步设置

android.permission.READ_SYNC_STATS

允许程序读取同步状态

 $and roid.permission. SET_ACTIVITY_WATCHER$

允许程序监控或控制activities已经启动全局系统中

 $and roid.permission.SET_ALWAYS_FINISH$

允许程序控制是否活动间接完成在处于后台时

android.permission.SET_ANIMATION_SCALE

修改全局信息比例

android.permission.SET_DEBUG_APP

配置一个程序用于调试

android.permission.SET_ORIENTATION

允许底层访问设置屏幕方向和实际旋转

android.permission.SET_PREFERRED_APPLICATIONS

允许一个程序修改列表参数PackageManager.addPackageToPreferred() 和PackageManager.removePackageFromPreferred()方

 $and roid.permission. SET_PROCESS_FOREGROUND$

允许程序当前运行程序强行到前台

android.permission.SET_PROCESS_LIMIT

允许设置最大的运行进程数量

 $and roid.permission. SET_TIME_ZONE$

允许程序设置时间区域

android.permission.SET_WALLPAPER

允许程序设置壁纸

android.permission.SET_WALLPAPER_HINTS

允许程序设置壁纸hits

android.permission.SIGNAL_PERSISTENT_PROCESSES

允许程序请求发送信号到所有显示的进程中

 $and roid.permission. STATUS_BAR$

允许程序打开、关闭或禁用状态栏及图标Allows an application to open, close, or disable the status bar and its icons.

android.permission.SUBSCRIBED_FEEDS_READ

允许一个程序访问订阅RSS Feed内容提供

 $and roid.permission. SUBSCRIBED_FEEDS_WRITE$

系统暂时保留改设置,android开发网认为未来版本会加入该功能。

 $and roid.permission. SYSTEM_ALERT_WINDOW$

允许一个程序打开窗口使用 TYPE_SYSTEM_ALERT, 显示在其他所有程序的顶层

android.permission.VIBRATE

允许访问振动设备

android.permission.WAKE_LOCK

允许使用PowerManager的 WakeLocks保持进程在休眠时从屏幕消失

android.permission.WRITE_APN_SETTINGS

允许程序写入API设置

android.permission.WRITE_CALENDAR

允许一个程序写入但不读取用户日历数据

可以看出Android中对资源以及服务的访问都非常严格,另外,在程序打包成APK的时候也需要对软件进行签名。

(2)

5. JRebel for Androic

推荐排行榜

- 1. Android RecyclerV
- 2. NiftyDialogEffects· 对话框(1)
- 3. Android开发中,有恨晚的方法、类或接口
- 4. 使用Android studio 时找不到自定义类的解决
- 5. Android Design Si

 —TabLayout(1)

| 7/4/23 | Android中的合种切内权限Permission含义 - 小日弟— - 博各四 |
|-------------------|---|
| 访问登记属性 | android.permission.ACCESS_CHECKIN_PROPERTIES ,读取或写入登记check-in数据库属性表的权限 |
| 获取错略位置 | android.permission.ACCESS_COARSE_LOCATION,通过WiFi或移动基站的方式获取用户错略的经纬度信息,定位精度大概误差在30~1500米 |
| 获取精确位置 | android.permission.ACCESS_FINE_LOCATION,通过GPS芯片接收卫星的定位信息,定位精度达10米以内 |
| 访问定位额外命令 | android.permission.ACCESS_LOCATION_EXTRA_COMMANDS,允许程序访问额外的定位提供者指 |
| 获取模拟定位信息 | android.permission.ACCESS_MOCK_LOCATION,获取模拟定位信息,一般用于帮助开发者调试应用 |
| 获取网络状态 | android.permission.ACCESS_NETWORK_STATE,获取网络信息状态,如当前的网络连接是否有效 |
| 访问Surface Flinger | android.permission.ACCESS_SURFACE_FLINGER, Android平台上底层的图形显示支持,一般用于游戏或照相机预览界面和底层模式的屏幕截图 |
| 获取WiFi状态 | android.permission.ACCESS_WIFI_STATE,获取当前WiFi接入的状态以及WLAN热点的信息 |
| 账户管理 | android.permission.ACCOUNT_MANAGER,获取账户验证信息,主要为GMail账户信息,只有系统级进程才能访问的权限 |
| 验证账户 | android.permission.AUTHENTICATE_ACCOUNTS,允许一个程序通过账户验证方式访问账户管理 ACCOUNT_MANAGER相关信息 |
| 电量统计 | android.permission.BATTERY_STATS,获取电池电量统计信息 |
| 绑定小插件 | android.permission.BIND_APPWIDGET,允许一个程序告诉appWidget服务需要访问小插件的数据库只有非常少的应用才用到此权限 |
| 绑定设备管理 | android.permission.BIND_DEVICE_ADMIN,请求系统管理员接收者receiver,只有系统才能使用 |
| 绑定输入法 | android.permission.BIND_INPUT_METHOD ,请求InputMethodService服务,只有系统才能使用 |
| 绑定RemoteView | android.permission.BIND_REMOTEVIEWS,必须通过RemoteViewsService服务来请求,只有系统才能用 |
| 绑定壁纸 | android.permission.BIND_WALLPAPER,必须通过WallpaperService服务来请求,只有系统才能用 |
| 使用蓝牙 | android.permission.BLUETOOTH,允许程序连接配对过的蓝牙设备 |
| 蓝牙管理 | android.permission.BLUETOOTH_ADMIN,允许程序进行发现和配对新的蓝牙设备 |
| 变成砖头 | android.permission.BRICK,能够禁用手机,非常危险,顾名思义就是让手机变成砖头 |
| 应用删除时广播 | android.permission.BROADCAST_PACKAGE_REMOVED,当一个应用在删除时触发一个广播 |
| 收到短信时广播 | android.permission.BROADCAST_SMS,当收到短信时触发一个广播 |
| 连续广播 | android.permission.BROADCAST_STICKY,允许一个程序收到广播后快速收到下一个广播 |
| WAP PUSH广播 | android.permission.BROADCAST_WAP_PUSH, WAP PUSH服务收到后触发一个广播 |
| 拨打电话 | android.permission.CALL_PHONE,允许程序从非系统拨号器里输入电话号码 |
| 通话权限 | android.permission.CALL_PRIVILEGED,允许程序拨打电话,替换系统的拨号器界面 |
| 拍照权限 | android.permission.CAMERA,允许访问摄像头进行拍照 |
| 改变组件状态 | android.permission.CHANGE_COMPONENT_ENABLED_STATE,改变组件是否启用状态 |
| 改变配置 | android.permission.CHANGE_CONFIGURATION,允许当前应用改变配置,如定位 |
| 改变网络状态 | android.permission.CHANGE_NETWORK_STATE,改变网络状态如是否能联网 |
| 改变WiFi多播状态 | android.permission.CHANGE_WIFI_MULTICAST_STATE,改变WiFi多播状态 |
| 改变WiFi状态 | android.permission.CHANGE_WIFI_STATE,改变WiFi状态 |
| 清除应用缓存 | android.permission.CLEAR_APP_CACHE , 清除应用缓存 |
| 清除用户数据 | android.permission.CLEAR_APP_USER_DATA,清除应用的用户数据 |
| 底层访问权限 | android.permission.CWJ_GROUP,允许CWJ账户组访问底层信息 |
| 手机优化大师扩展权限 | android.permission.CELL_PHONE_MASTER_EX,手机优化大师扩展权限 |
| 控制定位更新 | android.permission.CONTROL_LOCATION_UPDATES,允许获得移动网络定位信息改变 |
| 删除缓存文件 | android.permission.DELETE_CACHE_FILES,允许应用删除缓存文件 |
| 删除应用 | android.permission.DELETE_PACKAGES,允许程序删除应用 |
| 电源管理 | android.permission.DEVICE_POWER,允许访问底层电源管理 |
| 应用诊断 | android.permission.DIAGNOSTIC,允许程序到RW到诊断资源 |
| 禁用键盘锁 | android.permission.DISABLE_KEYGUARD,允许程序禁用键盘锁 |
| | |

| 状态栏控制 | |
|---|--|
| | android.permission.EXPAND_STATUS_BAR,允许程序扩展或收缩状态栏 |
| 工厂测试模式 | android.permission.FACTORY_TEST,允许程序运行工厂测试模式 |
| 使用闪光灯 | android.permission.FLASHLIGHT,允许访问闪光灯 |
| 强制后退 | android.permission.FORCE_BACK,允许程序强制使用back后退按键,无论Activity是否在顶层 |
| 访问账户Gmail列表 | android.permission.GET_ACCOUNTS,访问GMail账户列表 |
| 获取应用大小 | android.permission.GET_PACKAGE_SIZE,获取应用的文件大小 |
| 获取任务信息 | android.permission.GET_TASKS,允许程序获取当前或最近运行的应用 |
| 允许全局搜索 | android.permission.GLOBAL_SEARCH,允许程序使用全局搜索功能 |
| 硬件测试 | android.permission.HARDWARE_TEST,访问硬件辅助设备,用于硬件测试 |
| 注射事件 | android.permission.INJECT_EVENTS,允许访问本程序的底层事件,获取按键、轨迹球的事件流 |
| 安装定位提供 | android.permission.INSTALL_LOCATION_PROVIDER , 安装定位提供 |
| 安装应用程序 | android.permission.INSTALL_PACKAGES,允许程序安装应用 |
| 内部系统窗口 | android.permission.INTERNAL_SYSTEM_WINDOW,允许程序打开内部窗口,不对第三方应用程序开放此权限 |
| 访问网络 | android.permission.INTERNET,访问网络连接,可能产生GPRS流量 |
| 结束后台进程 | android.permission.KILL_BACKGROUND_PROCESSES,允许程序调用 |
| | killBackgroundProcesses(String).方法结束后台进程 |
| 管理账户 | android.permission.MANAGE_ACCOUNTS,允许程序管理AccountManager中的账户列表 |
| 管理程序引用 | android.permission.MANAGE_APP_TOKENS,管理创建、摧毁、Z轴顺序,仅用于系统 |
| 高级权限 | android.permission.MTWEAK_USER,允许mTweak用户访问高级系统权限 |
| 社区权限 | android.permission.MTWEAK_FORUM,允许使用mTweak社区权限 |
| 软格式化 | android.permission.MASTER_CLEAR,允许程序执行软格式化,删除系统配置信息 |
| 修改声音设置 | android.permission.MODIFY_AUDIO_SETTINGS,修改声音设置信息 |
| 修改电话状态 | android.permission.MODIFY_PHONE_STATE,修改电话状态,如飞行模式,但不包含替换系统拨号器界面 |
| 格式化文件系统 | android.permission.MOUNT_FORMAT_FILESYSTEMS,格式化可移动文件系统,比如格式化清空SD |
| 挂载文件系统 | android.permission.MOUNT_UNMOUNT_FILESYSTEMS,挂载、反挂载外部文件系统 |
| 允许NFC通讯 | android.permission.NFC,允许程序执行NFC近距离通讯操作,用于移动支持 |
| 永久Activity | android.permission.PERSISTENT_ACTIVITY,创建一个永久的Activity,该功能标记为将来将被移除 |
| | |
| | android.permission.PROCESS_OUTGOING_CALLS,允许程序监视,修改或放弃播出电话 |
| 处理拨出电话 | android.permission.PROCESS_OUTGOING_CALLS , 允许程序监视 , 修改或放弃播出电话 android.permission.READ_CALENDAR , 允许程序读取用户的日程信息 |
| 处理拨出电话 | |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 读取联系人 | android.permission.READ_CALENDAR,允许程序读取用户的日程信息 |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 | android.permission.READ_CALENDAR,允许程序读取用户的日程信息 android.permission.READ_CONTACTS,允许应用访问联系人通讯录信息 |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 读取联系人 屏幕截图 | android.permission.READ_CALENDAR,允许程序读取用户的日程信息 android.permission.READ_CONTACTS,允许应用访问联系人通讯录信息 android.permission.READ_FRAME_BUFFER,读取帧缓存用于屏幕截图 |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 读取联系人 屏幕截图 读取收藏夹和历史记录 读取输入状态 | android.permission.READ_CALENDAR,允许程序读取用户的日程信息 android.permission.READ_CONTACTS,允许应用访问联系人通讯录信息 android.permission.READ_FRAME_BUFFER,读取帧缓存用于屏幕截图 com.android.browser.permission.READ_HISTORY_BOOKMARKS,读取浏览器收藏夹和历史记录 |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 读取联系人 屏幕截图 读取收藏夹和历史记录 读取输入状态 | android.permission.READ_CALENDAR,允许程序读取用户的日程信息 android.permission.READ_CONTACTS,允许应用访问联系人通讯录信息 android.permission.READ_FRAME_BUFFER,读取帧缓存用于屏幕截图 com.android.browser.permission.READ_HISTORY_BOOKMARKS,读取浏览器收藏夹和历史记录 android.permission.READ_INPUT_STATE,读取当前键的输入状态,仅用于系统 |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 读取联系人 屏幕截图 读取收藏夹和历史记录 读取输入状态 读取系统日志 | android.permission.READ_CALENDAR,允许程序读取用户的日程信息 android.permission.READ_CONTACTS,允许应用访问联系人通讯录信息 android.permission.READ_FRAME_BUFFER,读取帧缓存用于屏幕截图 com.android.browser.permission.READ_HISTORY_BOOKMARKS,读取浏览器收藏夹和历史记录 android.permission.READ_INPUT_STATE,读取当前键的输入状态,仅用于系统 android.permission.READ_LOGS,读取系统底层日志 |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 读取联系人 屏幕截图 读取收藏夹和历史记录 读取输入状态 读取系统日志 读取电话状态 读取短信内容 | android.permission.READ_CALENDAR,允许程序读取用户的日程信息 android.permission.READ_CONTACTS,允许应用访问联系人通讯录信息 android.permission.READ_FRAME_BUFFER,读取帧缓存用于屏幕截图 com.android.browser.permission.READ_HISTORY_BOOKMARKS,读取浏览器收藏夹和历史记录 android.permission.READ_INPUT_STATE,读取当前键的输入状态,仅用于系统 android.permission.READ_LOGS,读取系统底层日志 android.permission.READ_PHONE_STATE,访问电话状态 |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 读取联系人 屏幕截图 读取收藏夹和历史记录 读取输入状态 读取系统日志 读取电话状态 读取短信内容 | android.permission.READ_CALENDAR,允许程序读取用户的日程信息 android.permission.READ_CONTACTS,允许应用访问联系人通讯录信息 android.permission.READ_FRAME_BUFFER,读取帧缓存用于屏幕截图 com.android.browser.permission.READ_HISTORY_BOOKMARKS,读取浏览器收藏夹和历史记录 android.permission.READ_INPUT_STATE,读取当前键的输入状态,仅用于系统 android.permission.READ_LOGS,读取系统底层日志 android.permission.READ_PHONE_STATE,访问电话状态 android.permission.READ_SMS,读取短信内容 |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 读取联系人 屏幕截图 读取收藏夹和历史记录 读取输入状态 读取系统日志 读取电话状态 读取短信内容 读取同步设置 | android.permission.READ_CALENDAR,允许程序读取用户的日程信息 android.permission.READ_CONTACTS,允许应用访问联系人通讯录信息 android.permission.READ_FRAME_BUFFER,读取帧缓存用于屏幕截图 com.android.browser.permission.READ_HISTORY_BOOKMARKS,读取浏览器收藏夹和历史记录 android.permission.READ_INPUT_STATE,读取当前键的输入状态,仅用于系统 android.permission.READ_LOGS,读取系统底层日志 android.permission.READ_PHONE_STATE,访问电话状态 android.permission.READ_SMS,读取短信内容 android.permission.READ_SYNC_SETTINGS,读取同步设置,读取Google在线同步设置 |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 读取联系人 屏幕截图 读取收藏夹和历史记录 读取输入状态 读取系统日志 读取电话状态 读取短信内容 读取同步设置 读取同步设置 读取同步状态 | android.permission.READ_CONTACTS,允许应用访问联系人通讯录信息 android.permission.READ_FRAME_BUFFER,读取帧缓存用于屏幕截图 com.android.browser.permission.READ_HISTORY_BOOKMARKS,读取浏览器收藏夹和历史记录 android.permission.READ_INPUT_STATE,读取当前键的输入状态,仅用于系统 android.permission.READ_LOGS,读取系统底层日志 android.permission.READ_PHONE_STATE,访问电话状态 android.permission.READ_SMS,读取短信内容 android.permission.READ_SYNC_SETTINGS,读取同步设置,读取Google在线同步设置 android.permission.READ_SYNC_STATS,读取同步设置,读取Google在线同步状态 |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 读取联系人 屏幕截图 读取收藏夹和历史记录 读取输入状态 读取系统日志 读取电话状态 读取包信内容 读取同步设置 读取同步设置 读取同步状态 重启设备 开机自动允许 | android.permission.READ_CALENDAR,允许程序读取用户的日程信息 android.permission.READ_CONTACTS,允许应用访问联系人通讯录信息 android.permission.READ_FRAME_BUFFER,读取帧缓存用于屏幕截图 com.android.browser.permission.READ_HISTORY_BOOKMARKS,读取浏览器收藏夹和历史记录 android.permission.READ_INPUT_STATE,读取当前键的输入状态,仅用于系统 android.permission.READ_LOGS,读取系统底层日志 android.permission.READ_PHONE_STATE,访问电话状态 android.permission.READ_SMS,读取短信内容 android.permission.READ_SYNC_SETTINGS,读取同步设置,读取Google在线同步设置 android.permission.READ_SYNC_STATS,读取同步状态,获得Google在线同步状态 android.permission.READ_SYNC_STATS,读取同步状态,获得Google在线同步状态 android.permission.READ_SYNC_STATS,读取同步状态,获得Google在线同步状态 |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 读取联系人 屏幕截图 读取收藏夹和历史记录 读取输入状态 读取系统日志 读取电话状态 读取短信内容 读取同步设置 读取同步状态 重启设备 开机自动允许 | android.permission.READ_CALENDAR,允许程序读取用户的日程信息 android.permission.READ_CONTACTS,允许应用访问联系人通讯录信息 android.permission.READ_FRAME_BUFFER,读取帧缓存用于屏幕截图 com.android.browser.permission.READ_HISTORY_BOOKMARKS,读取浏览器收藏夹和历史记录 android.permission.READ_INPUT_STATE,读取当前键的输入状态,仅用于系统 android.permission.READ_LOGS,读取系统底层日志 android.permission.READ_PHONE_STATE,访问电话状态 android.permission.READ_SMS,读取短信内容 android.permission.READ_SYNC_SETTINGS,读取同步设置,读取Google在线同步设置 android.permission.READ_SYNC_STATS,读取同步设置,读取Google在线同步状态 android.permission.READ_SYNC_STATS,读取同步状态,获得Google在线同步状态 android.permission.REBOOT,允许程序重新启动设备 android.permission.RECEIVE_BOOT_COMPLETED,允许程序开机自动运行 |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 读取联系人 屏幕截图 读取收藏夹和历史记录 读取输入状态 读取系统日志 读取电话状态 读取电话状态 读取同步设置 读取同步设置 读取同步状态 重启设备 开机自动允许 接收短信 | android.permission.READ_CALENDAR,允许程序读取用户的日程信息 android.permission.READ_CONTACTS,允许应用访问联系人通讯录信息 android.permission.READ_FRAME_BUFFER,读取帧缓存用于屏幕截图 com.android.browser.permission.READ_HISTORY_BOOKMARKS,读取浏览器收藏夹和历史记录 android.permission.READ_INPUT_STATE,读取当前键的输入状态,仅用于系统 android.permission.READ_LOGS,读取系统底层日志 android.permission.READ_PHONE_STATE,访问电话状态 android.permission.READ_SMS,读取短信内容 android.permission.READ_SYNC_SETTINGS,读取同步设置,读取Google在线同步设置 android.permission.READ_SYNC_STATS,读取同步设置,读取Google在线同步状态 android.permission.READ_SYNC_STATS,读取同步状态,获得Google在线同步状态 android.permission.REBOOT,允许程序重新启动设备 android.permission.RECEIVE_BOOT_COMPLETED,允许程序开机自动运行 android.permission.RECEIVE_BOOT_COMPLETED,允许程序开机自动运行 android.permission.RECEIVE_MMS,接收彩信 |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 读取联系人 屏幕截图 读取收藏夹和历史记录 读取输入状态 读取系统日志 读取短信内容 读取同步设置 读取同步状态 重启设备 开机自动允许 接收短信 接收短信 | android.permission.READ_CALENDAR,允许程序读取用户的日程信息 android.permission.READ_CONTACTS,允许应用访问联系人通讯录信息 android.permission.READ_FRAME_BUFFER,读取帧缓存用于屏幕截图 com.android.browser.permission.READ_HISTORY_BOOKMARKS,读取浏览器收藏夹和历史记录 android.permission.READ_INPUT_STATE,读取当前键的输入状态,仅用于系统 android.permission.READ_LOGS,读取系统底层日志 android.permission.READ_PHONE_STATE,访问电话状态 android.permission.READ_SMS,读取短信内容 android.permission.READ_SYNC_SETTINGS,读取同步设置,读取Google在线同步设置 android.permission.READ_SYNC_STATS,读取同步状态,获得Google在线同步状态 android.permission.REBOOT,允许程序重新启动设备 android.permission.RECEIVE_BOOT_COMPLETED,允许程序开机自动运行 android.permission.RECEIVE_BMS,接收彩信 android.permission.RECEIVE_MMS,接收彩信 android.permission.RECEIVE_MMS,接收知序PUSH信息 |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 读取联系人 屏幕截图 读取收藏实和历史记录 读取输入状态 读取系统日志 读取电话状态 读取同步设置 读取同步设置 读取同步状态 重启设备 开机自动允许 接收彩信 接收短信 | android.permission.READ_CALENDAR,允许程序读取用户的日程信息 android.permission.READ_CONTACTS,允许应用访问联系人通讯录信息 android.permission.READ_FRAME_BUFFER,读取帧缓存用于屏幕截图 com.android.browser.permission.READ_HISTORY_BOOKMARKS,读取浏览器收藏夹和历史记录 android.permission.READ_INPUT_STATE,读取当前键的输入状态,仅用于系统 android.permission.READ_LOGS,读取系统底层日志 android.permission.READ_PHONE_STATE,访问电话状态 android.permission.READ_SMS,读取短信内容 android.permission.READ_SYNC_SETTINGS,读取同步设置,读取Google在线同步设置 android.permission.READ_SYNC_STATS,读取同步状态,获得Google在线同步状态 android.permission.READ_SYNC_STATS,读取同步状态,获得Google在线同步状态 android.permission.RECEIVE_BOOT_COMPLETED,允许程序开机自动运行 android.permission.RECEIVE_BOOT_COMPLETED,允许程序开机自动运行 android.permission.RECEIVE_MMS,接收彩信 android.permission.RECEIVE_MMS,接收知信 android.permission.RECEIVE_WAP_PUSH,接收WAP PUSH信息 android.permission.RECCIVE_WAP_PUSH,接收WAP PUSH信息 |
| 处理拨出电话 读取日程提醒 读取联系人 屏幕截图 读取收藏夹和历史记录 读取输入状态 读取系统日志 读取短信内容 读取同步设置 读取同步状态 重启设备 开机自动允许 接收短信 接收短信 | android.permission.READ_CALENDAR,允许程序读取用户的日程信息 android.permission.READ_CONTACTS,允许应用访问联系人通讯录信息 android.permission.READ_FRAME_BUFFER,读取帧缓存用于屏幕截图 com.android.browser.permission.READ_HISTORY_BOOKMARKS,读取浏览器收藏夹和历史记录 android.permission.READ_INPUT_STATE,读取当前键的输入状态,仅用于系统 android.permission.READ_LOGS,读取系统底层日志 android.permission.READ_PHONE_STATE,访问电话状态 android.permission.READ_SMS,读取短信内容 android.permission.READ_SYNC_SETTINGS,读取同步设置,读取Google在线同步设置 android.permission.READ_SYNC_STATS,读取同步状态,获得Google在线同步状态 android.permission.REBOOT,允许程序重新启动设备 android.permission.RECEIVE_BOOT_COMPLETED,允许程序开机自动运行 android.permission.RECEIVE_BMS,接收彩信 android.permission.RECEIVE_MMS,接收彩信 android.permission.RECEIVE_MMS,接收短信 android.permission.RECEIVE_WAP_PUSH,接收WAP PUSH信息 |

| | 13.10 |
|---------------|--|
| 设置Activity观察其 | android.permission.SET_ACTIVITY_WATCHER,设置Activity观察器一般用于monkey测试 |
| 设置闹铃提醒 | com.android.alarm.permission.SET_ALARM,设置闹铃提醒 |
| 设置总是退出 | android.permission.SET_ALWAYS_FINISH,设置程序在后台是否总是退出 |
| 设置动画缩放 | android.permission.SET_ANIMATION_SCALE,设置全局动画缩放 |
| 设置调试程序 | android.permission.SET_DEBUG_APP,设置调试程序,一般用于开发 |
| 设置屏幕方向 | android.permission.SET_ORIENTATION,设置屏幕方向为横屏或标准方式显示,不用于普通应用 |
| 设置应用参数 | android.permission.SET_PREFERRED_APPLICATIONS,设置应用的参数,已不再工作具体查看addPackageToPreferred(String)介绍 |
| 设置进程限制 | android.permission.SET_PROCESS_LIMIT,允许程序设置最大的进程数量的限制 |
| 设置系统时间 | android.permission.SET_TIME,设置系统时间 |
| 设置系统时区 | android.permission.SET_TIME_ZONE,设置系统时区 |
| 设置桌面壁纸 | android.permission.SET_WALLPAPER,设置桌面壁纸 |
| 设置壁纸建议 | android.permission.SET_WALLPAPER_HINTS,设置壁纸建议 |
| 发送永久进程信号 | android.permission.SIGNAL_PERSISTENT_PROCESSES,发送一个永久的进程信号 |
| 状态栏控制 | android.permission.STATUS_BAR,允许程序打开、关闭、禁用状态栏 |
| 访问订阅内容 | android.permission.SUBSCRIBED_FEEDS_READ,访问订阅信息的数据库 |
| 写入订阅内容 | android.permission.SUBSCRIBED_FEEDS_WRITE,写入或修改订阅内容的数据库 |
| 显示系统窗口 | android.permission.SYSTEM_ALERT_WINDOW,显示系统窗口 |
| 更新设备状态 | android.permission.UPDATE_DEVICE_STATS,更新设备状态 |
| 使用证书 | android.permission.USE_CREDENTIALS,允许程序请求验证从AccountManager |
| 使用SIP视频 | android.permission.USE_SIP,允许程序使用SIP视频服务 |
| 使用振动 | android.permission.VIBRATE,允许振动 |
| 唤醒锁定 | android.permission.WAKE_LOCK,允许程序在手机屏幕关闭后后台进程仍然运行 |
| 写入GPRS接入点设置 | android.permission.WRITE_APN_SETTINGS,写入网络GPRS接入点设置 |
| 写入日程提醒 | android.permission.WRITE_CALENDAR,写入日程,但不可读取 |
| 写入联系人 | android.permission.WRITE_CONTACTS,写入联系人,但不可读取 |
| 写入外部存储 | android.permission.WRITE_EXTERNAL_STORAGE,允许程序写入外部存储,如SD卡上写文件 |
| 写入Google地图数据 | android.permission.WRITE_GSERVICES,允许程序写入Google Map服务数据 |
| 写入收藏夹和历史记录 | com.android.browser.permission.WRITE_HISTORY_BOOKMARKS,写入浏览器历史记录或收藏夹但不可读取 |
| 读写系统敏感设置 | android.permission.WRITE_SECURE_SETTINGS,允许程序读写系统安全敏感的设置项 |
| 读写系统设置 | android.permission.WRITE_SETTINGS,允许读写系统设置项 |
| 编写短信 | android.permission.WRITE_ SMS ,允许编写短信 |
| 写入在线同步设置 | android.permission.WRITE_SYNC_SETTINGS,写入Google在线同步设置 |

分类: 代码块

标签: Permission

粉丝 - 16



+加关注

« 上一篇:关于android布局的两个属性dither和tileMode

» 下一篇: android瓦片地图技术研究

posted @ 2015-10-28 11:31 小白第二 阅读(5403) 评论(0) 编辑 收藏

刷新评论 刷新页面 返回顶部

0

0

注册用户登录后才能发表评论,请登录或注册,访问网站首页。

- 【推荐】50万行VC++源码:大型组态工控、电力仿真CAD与GIS源码库
- 【推荐】群英云服务器性价王,2核4G5M BGP带宽 68元首月!
- 【福利】阿里云免费套餐升级,更多产品,更久时长



最新IT新闻:

- ·摩拜、ofo隔空斗图秀恩爱,不就过个生日,至于吗!
- · 爱奇艺上线七年之际专访龚宇: 遇到什么我都心平气和 真不是嘚瑟
- ·特斯拉CEO:读心术是未来,我们已经是半机械人
- · Mozilla Firefox 54.0 Beta 1发布
- · 苹果最酷招聘: 麻省高材生曾3D打印自己的脑瘤
- » 更多新闻...



最新知识库文章:

- ·唱吧DevOps的落地,微服务CI/CD的范本技术解读
- ·程序员,如何从平庸走向理想?
- ·我为什么鼓励工程师写blog
- ·怎么轻松学习JavaScript
- ·如何打好前端游击战
- » 更多知识库文章...

Copyright ©2017 小白第二