



让开发更简单，做最棒的移动开发者社区

<http://www.eoe.cn>

更多Android、iOS、WP学习资料

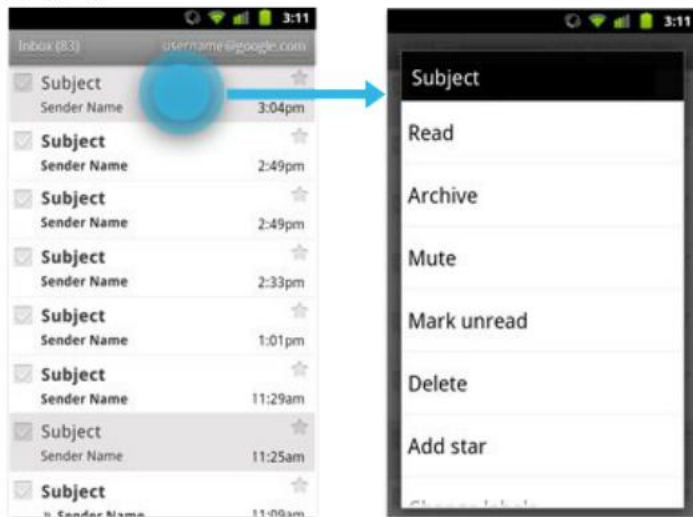
访问www.eoe.cn

Android 3.0 为用户提供了“长按”手势——在某个位置上一一直保持触摸状态一段时间——作为选择数据的全局手势。这个变化影响了您应用处理多选和上下文操作的方法。

改变了什么呢？

以前的 Android 版本中，长按手势用来为当前选择的项目提供上下文菜单。

Android 3.0 改变了这一模式。长按手势现在用来选择数据以及在被称为 (CAB) 的上下文操作栏中显示显示一些和选择有关的操作。



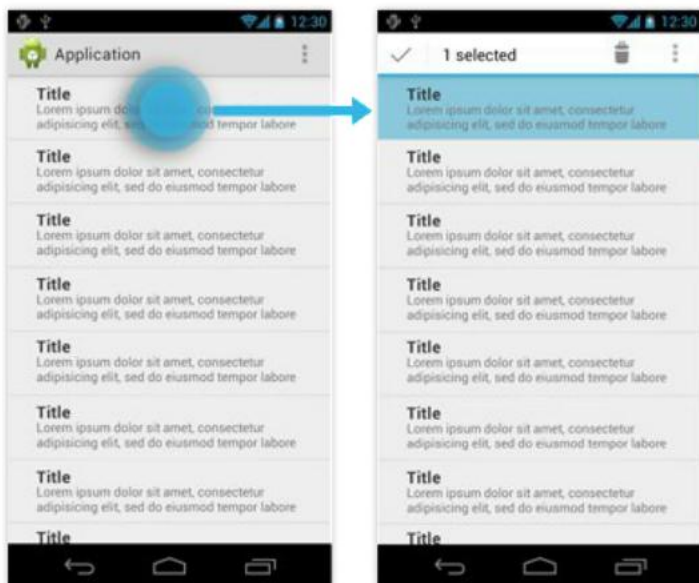
以前长按手势用来显示上下文菜单。

上下文操作栏 (CAB) 的用法

上下文操作栏浮于您应用的当前操作栏上方。当用户通过长按进入选择模式时，需要显示上下文操作栏。



此时用户可以通过触摸选择项目。在上下文操作栏中选择操作，并应用于所有已选项目。之后上下文操作栏自动消失。通过导航栏的“返回”按钮关闭上下文操作栏，也可以通过点击上下文操作栏的选择图标关闭它。关闭上下文操作栏的同时要取消所有的选择。



选择把哪些操作放在上下文操作栏中您可以选择把操作和其它元素放在上下文操作栏中。参考 操作栏 一节，考虑将哪些操作直接放在上下文操作栏中，哪些操作放在“更多操作”菜单中。

自动调整上下文操作栏中的内容很多情况下，您需要动态调整上下文操作栏中的操作。一些能应用于单个选择项目的操作



不一定能同时应用于多个选择项。

如果您的应用可以执行多选，请使用上下文操作栏 (CAB)。

长按手势只用于选择，不要显示古老的上下文菜单。

如果不支持多选，那么长按手势应当没有任何的效果。

按照您在操作栏上排列内容的标准排列上下文操作栏中的内容。

贡献者：

iceskys! jlayoune123

©eoe移动开发者社区

本文链接: <http://wiki.eoe.cn/page/Selection>



让开发更简单，做最棒的移动开发者社区

<资讯>：最新开发资讯

<博客>：最牛技术博客

<源码>：新全开发源码

<Wiki>：最新外文翻译

<课堂>：最全学习教程

更多Android、iOS、WP学习资料

尽在www.eoe.cn



微信扫描 关注eoe

新浪微博

@eoe移动开发者社区