

跨屏
浏览

网格
系统

研究

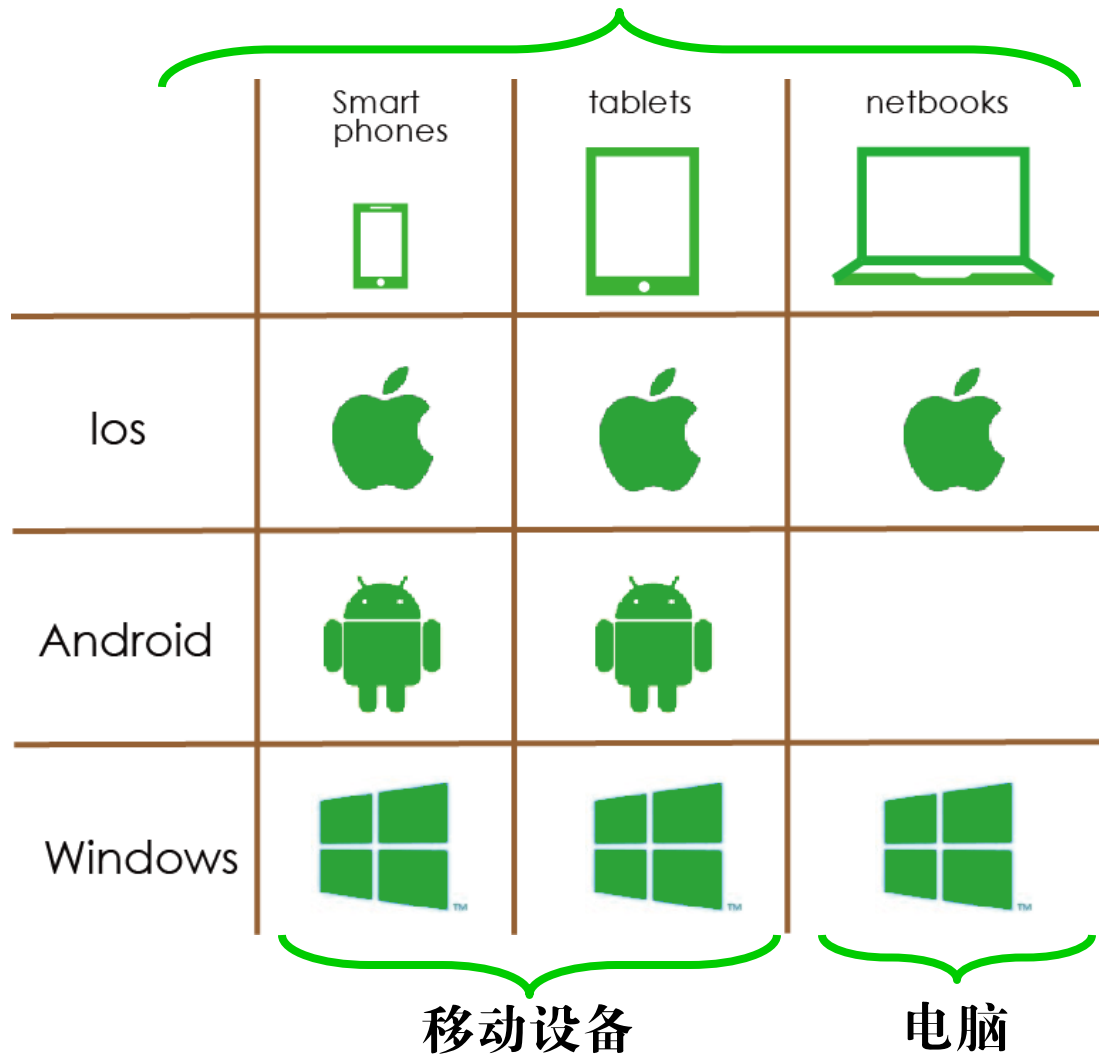
2013/03/19



Evernote

跨屏

跨平台







同步

活动流

新建笔记

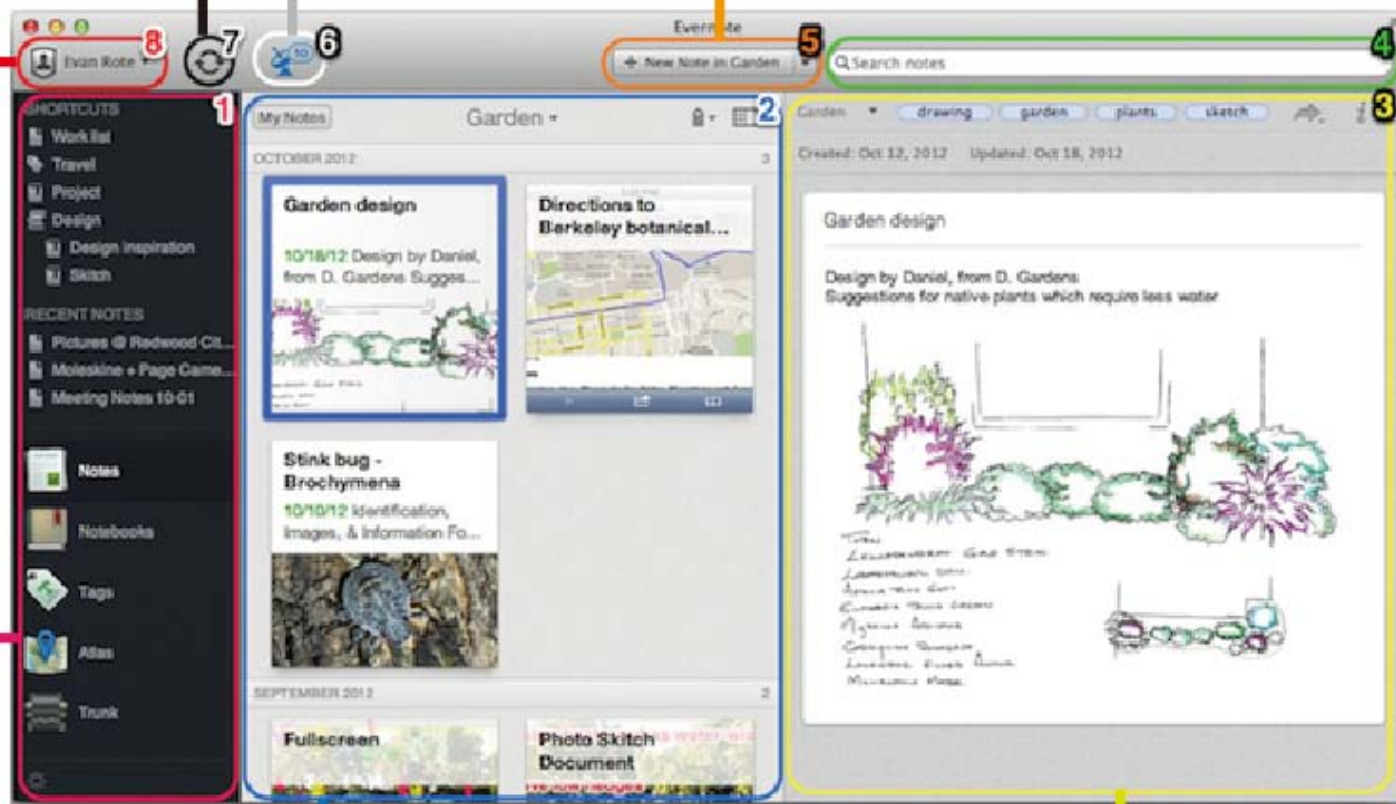
账户信息

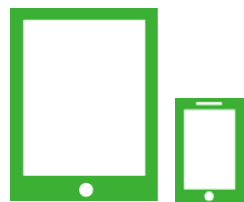
搜索

侧边栏

笔记列表

笔记编辑器





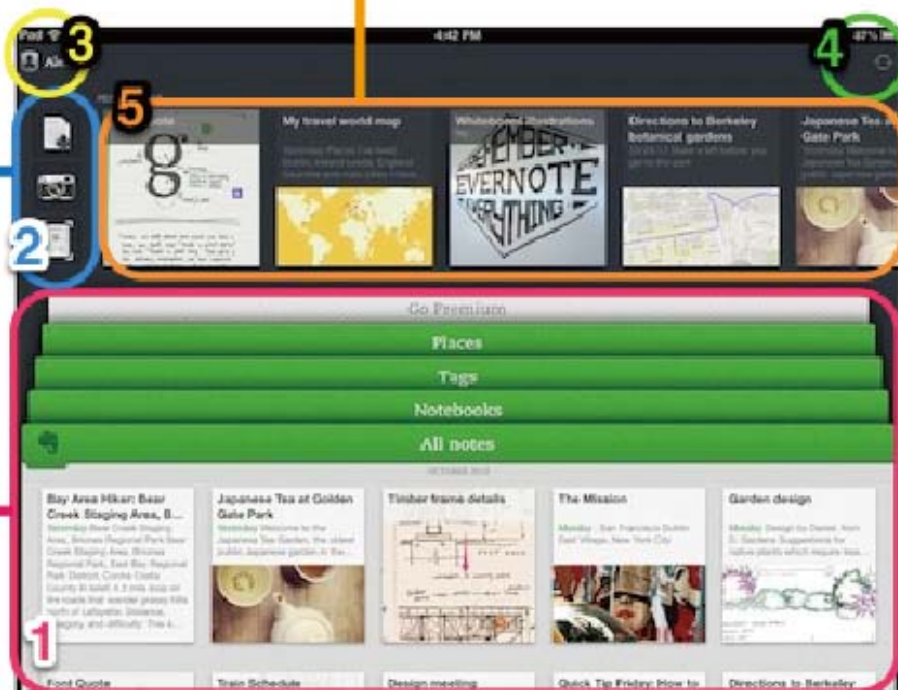
最近的笔记

帐户信息按钮

同步按钮

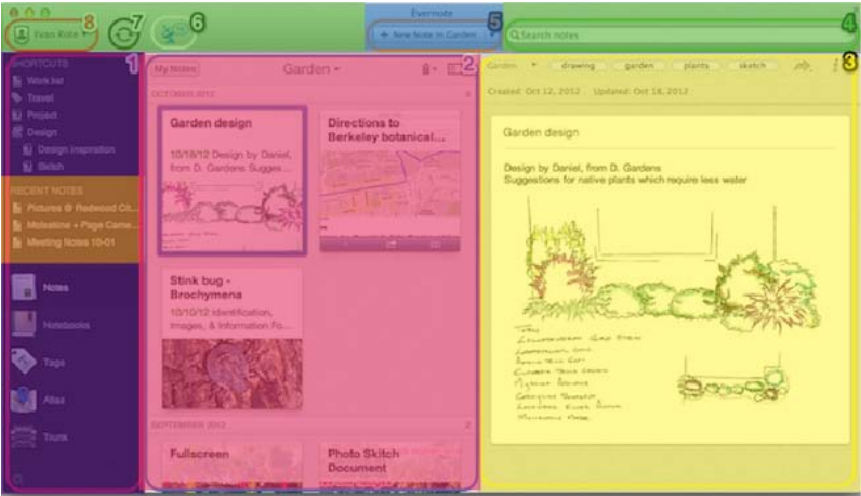
快速笔记按钮

视图



网格布局：

Mac



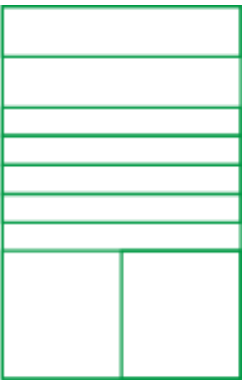
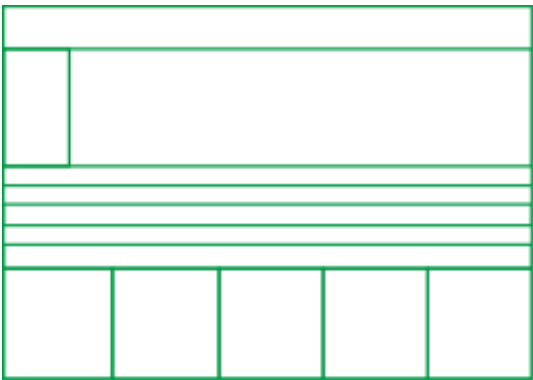
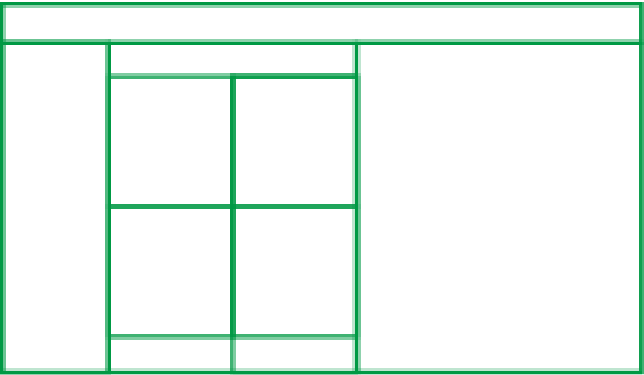
ipad



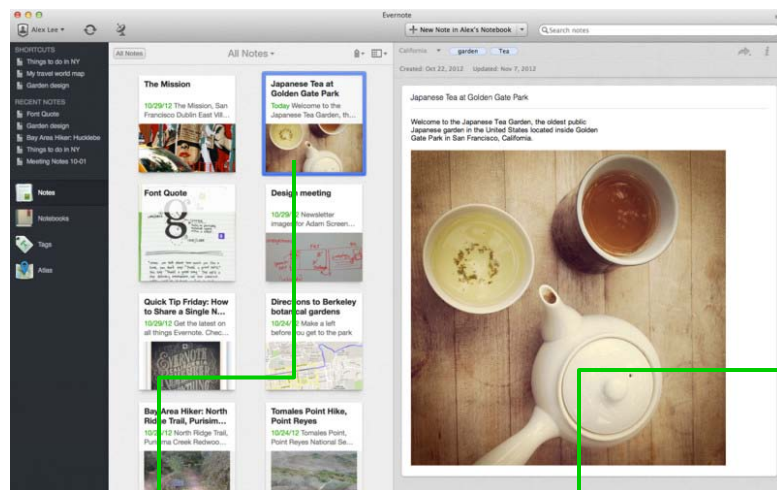
iphone



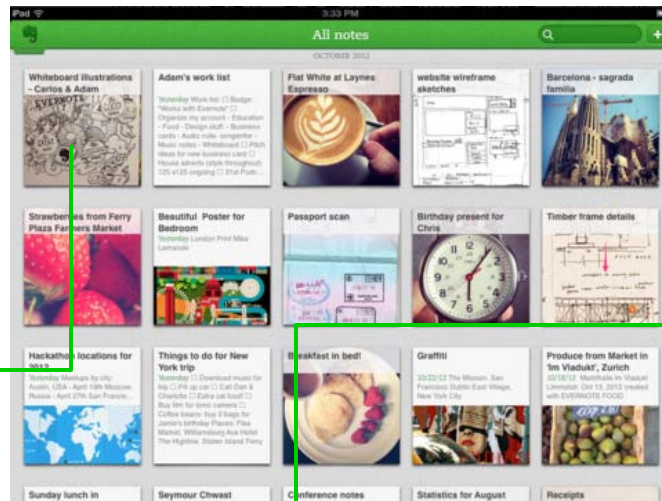
Layout Grid:



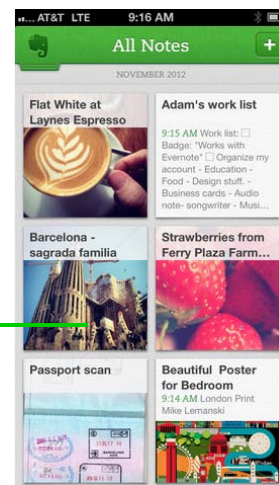
Mac



ipad



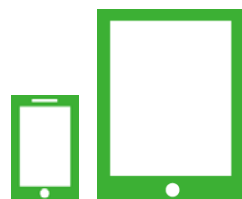
iphone



图片:

1. mac : 笔记封面, 图片约占正方形格子的一半
Ipad/iphone:笔记封面, 图片占了正方形格子的一大半



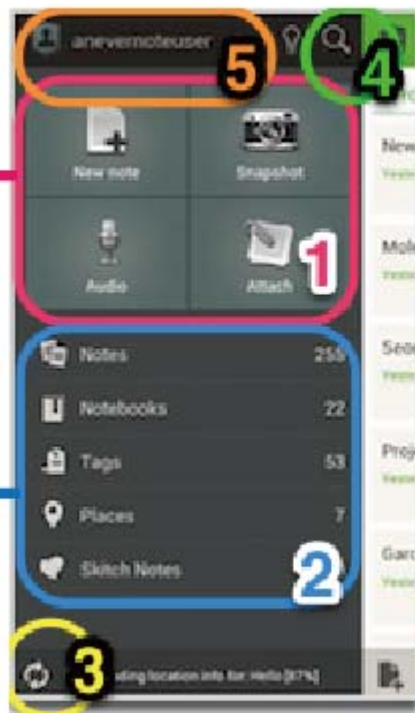


快速笔记

视图

账户信息

搜索



同步

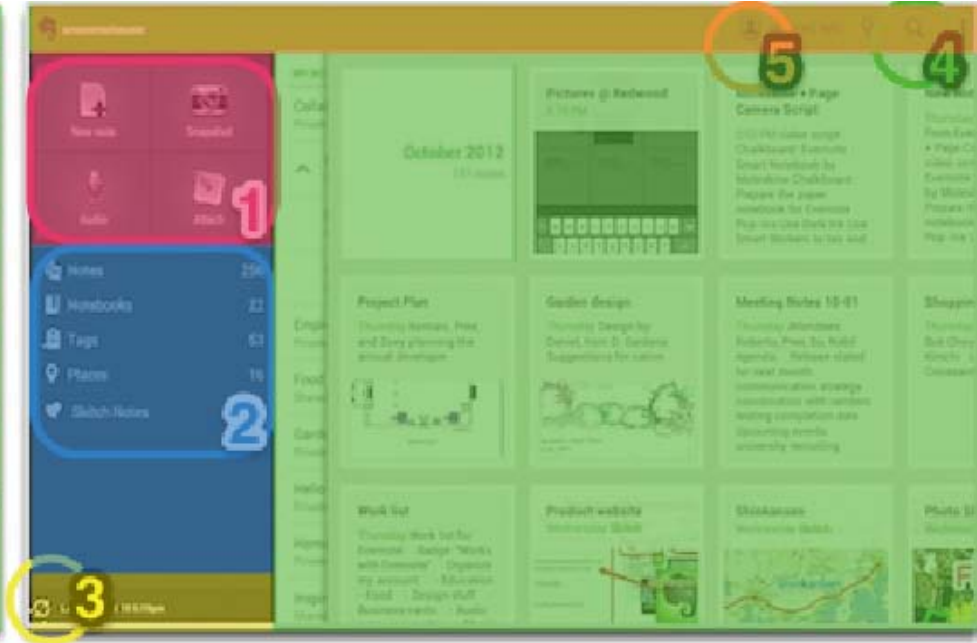


网格布局：

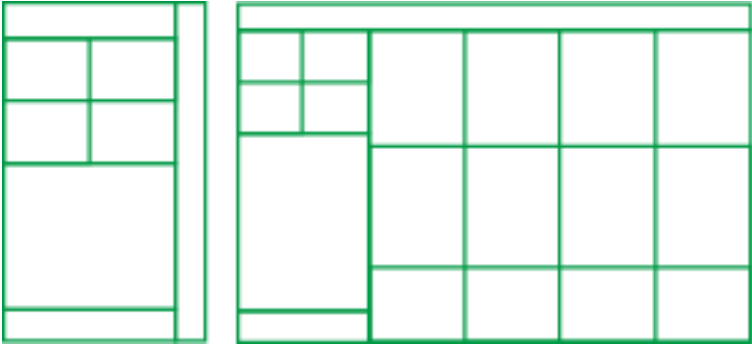
Android phone



Android Tablets



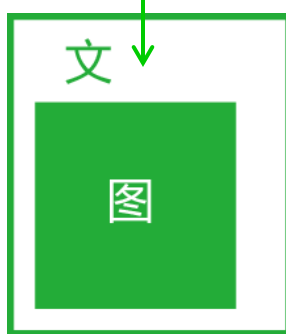
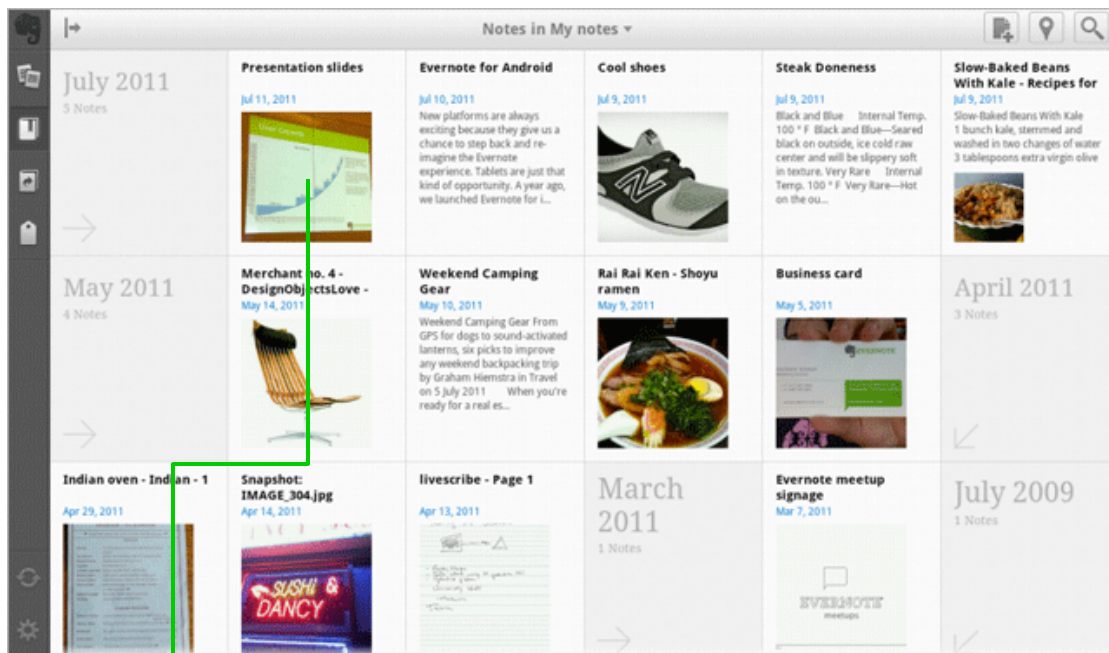
Layout Grid:



Android phone



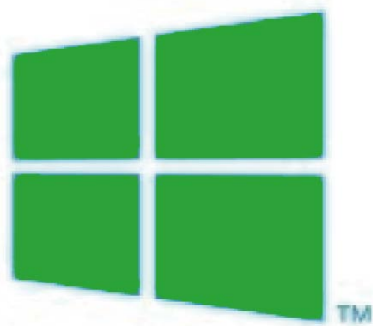
Android Tablets

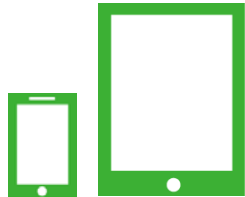


图片:

1.phone:笔记封面, 图片靠右为正方形, 约占整条笔记的三分之一

tablets:笔记封面, 图片缩略为正方形





笔记本标题

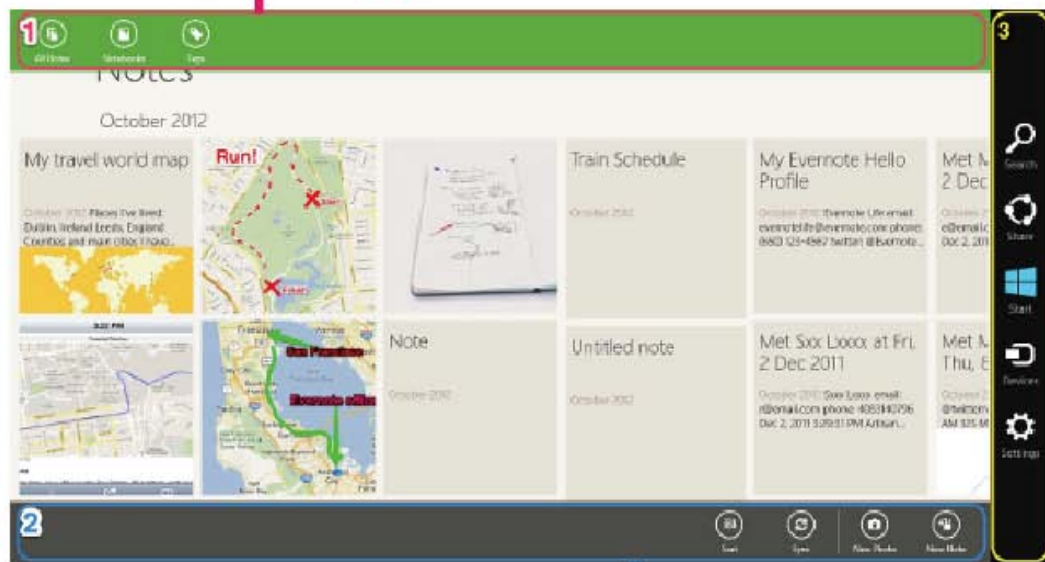
笔记列表



快速笔记

更多

导航栏



应用程序栏

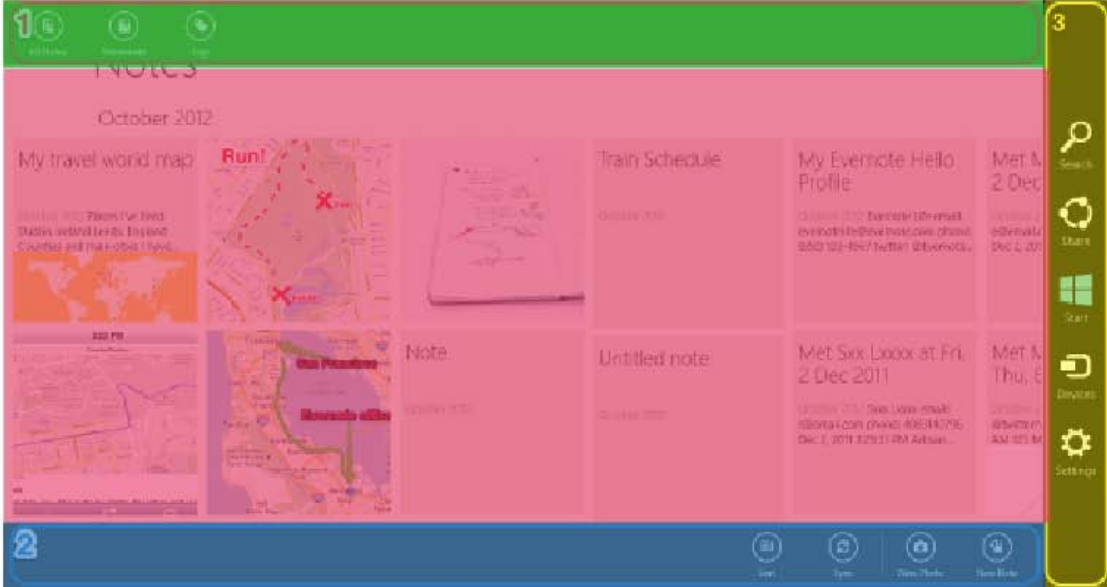
超级按钮栏

网格布局：

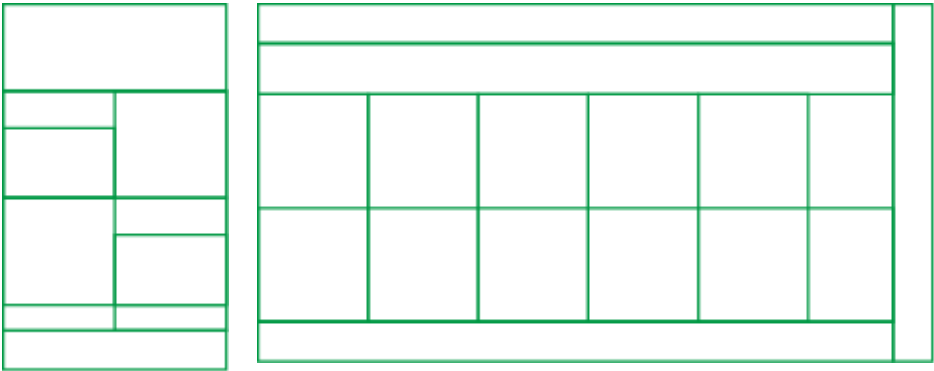
Windows phone



Windows RT



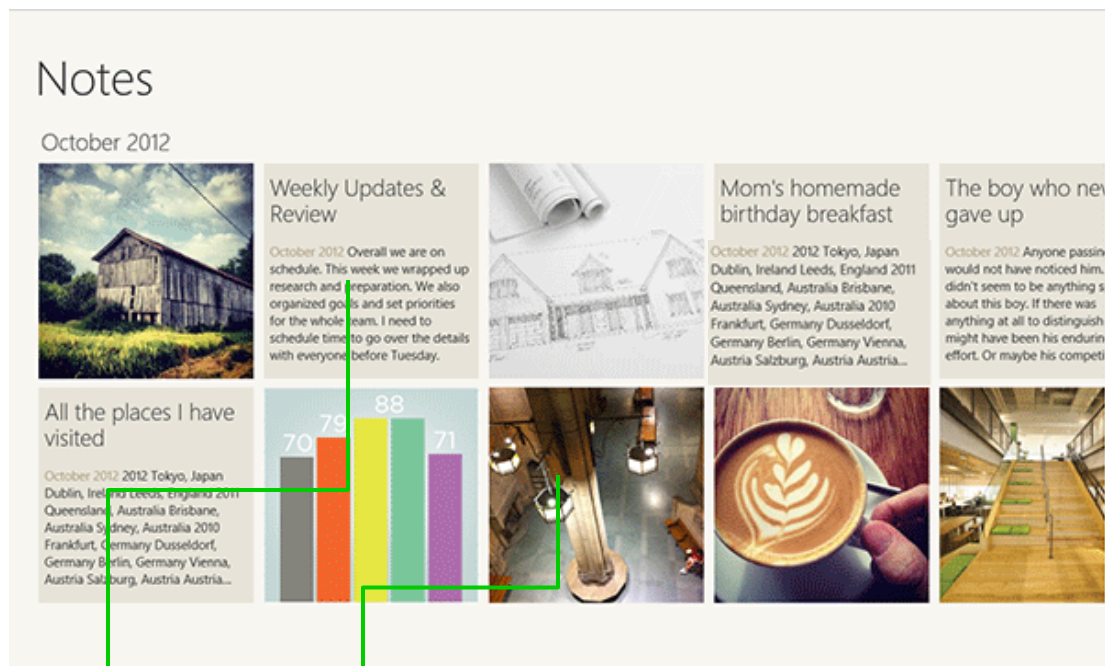
Layout Grid:



Windows phone



Windows RT



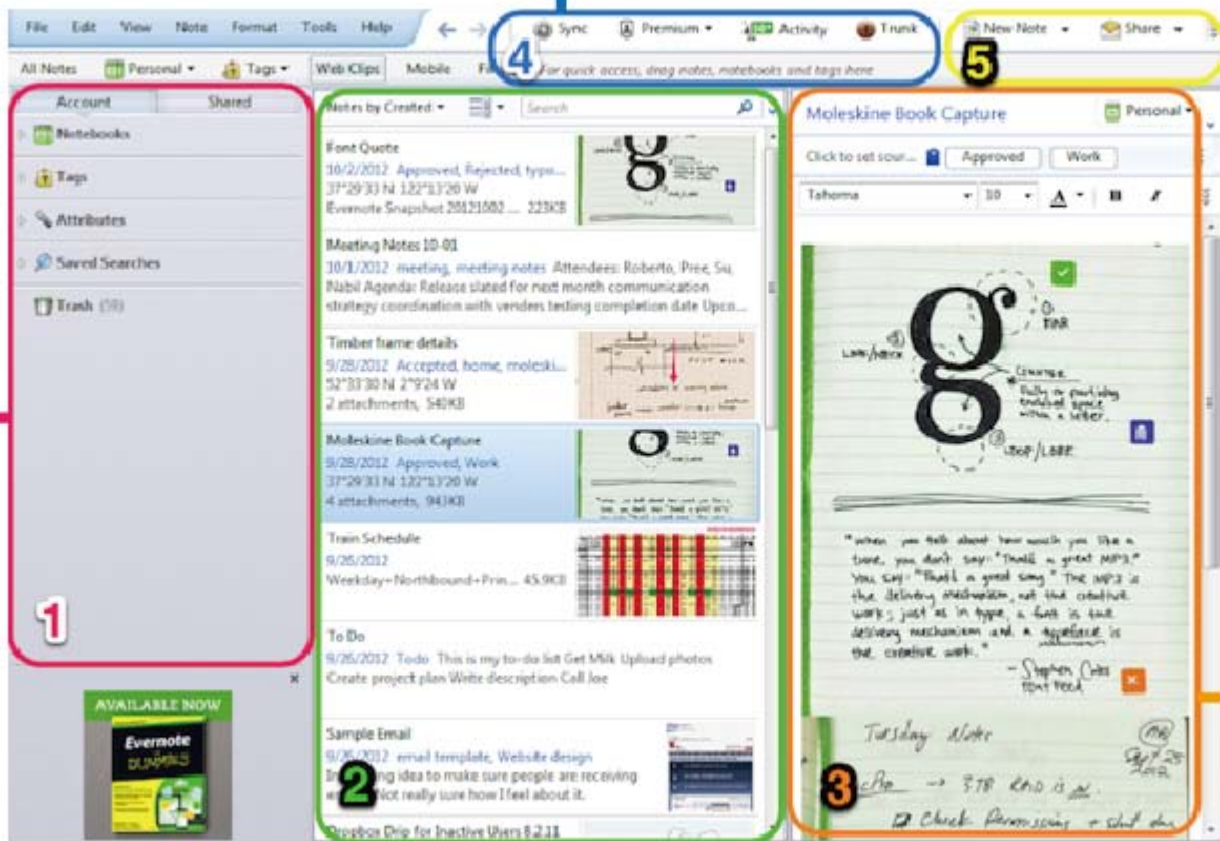
图片:

1.phone:笔记封面, 图片约占正方形格子的一大半

RT:笔记封面, 图片缩略为正方形(全文/全图)



账户操作工具栏



笔记操作工作栏

笔记编辑器

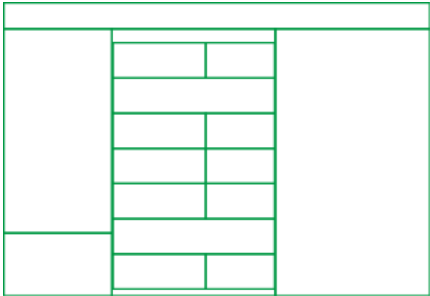
笔记列表

Windows桌面版

Windows桌面版

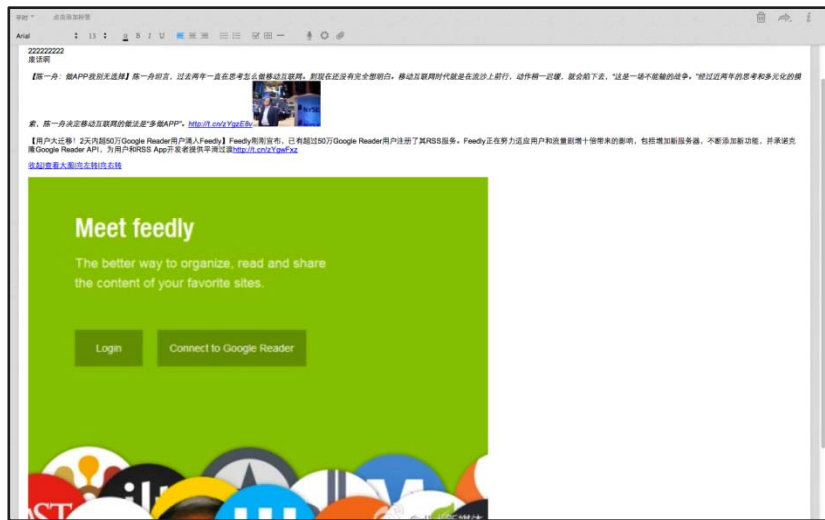


Layout Grid:



图片:
1.笔记封面, 列表形式, 图片靠右 (缩略图显示出一部分)
2.详情图片则是显示图片原始尺寸。

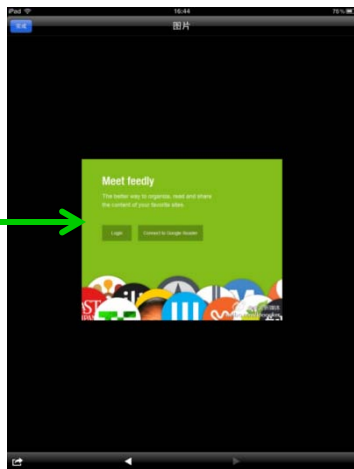
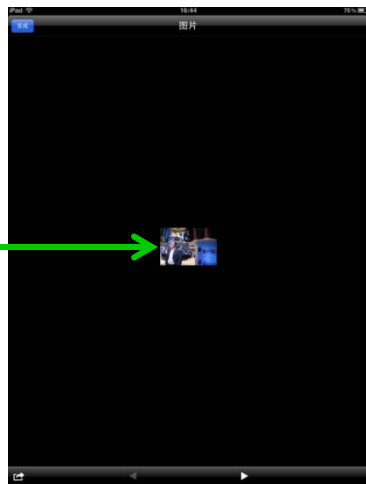
针对跨屏的图片适配分析：



(电脑)



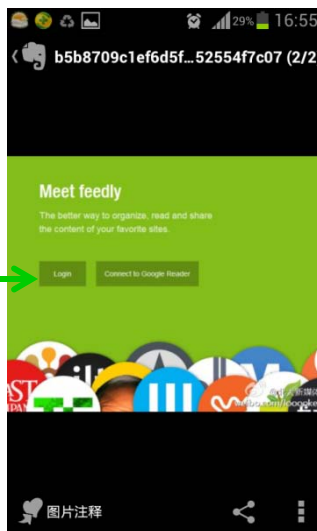
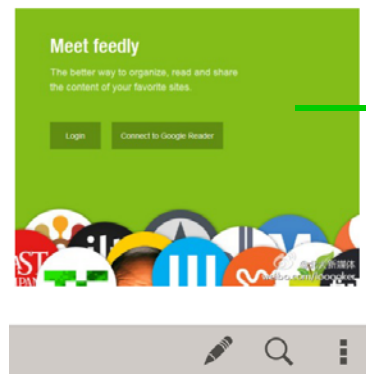
(平板)



结论1：

相同分辨率的图片在电脑和平板上，点开大图，图片即是原始尺寸。

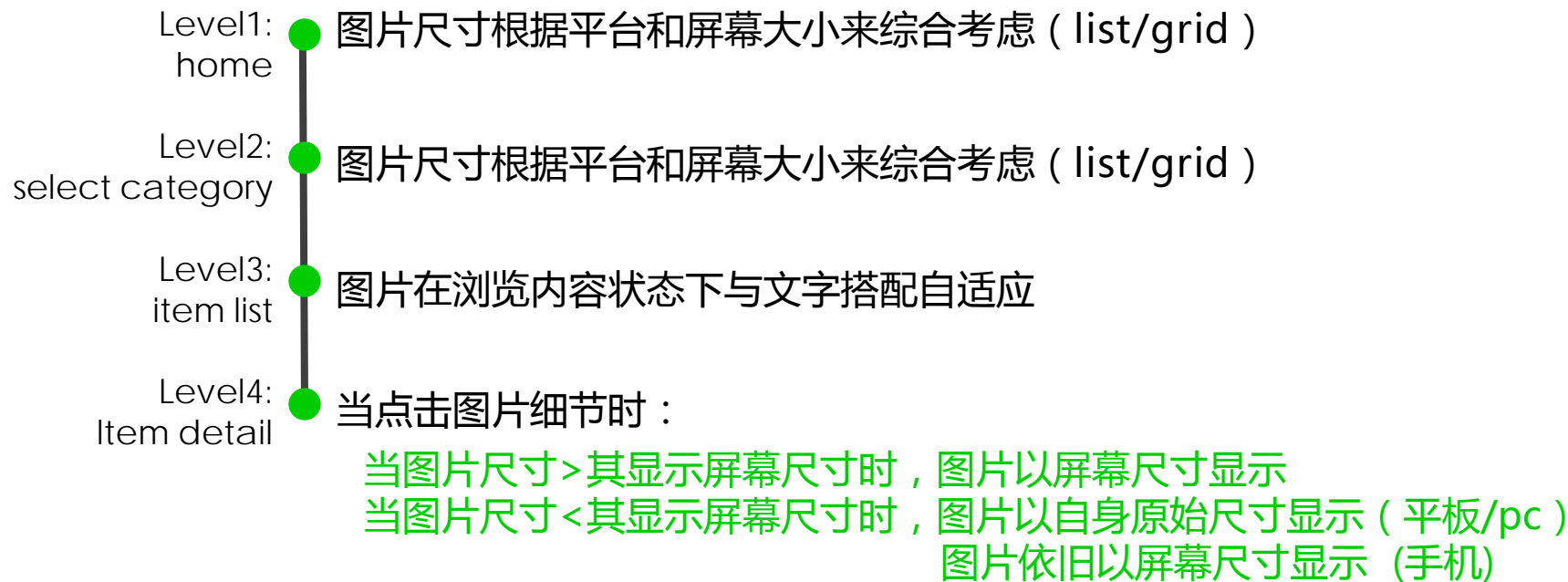
原因：保持图片真实的原始大小
电脑/平板尺寸较大



结论2：
不同分辨率的图片在手机上，点开大图，图片即是屏幕尺寸

原因：
满足受众心理
手机尺寸较小，多数图片点开看得清

Summery:



屏幕尺寸越大 , 布局网格越复杂。屏幕尺寸越小 , 布局网格越简单。

Summery:

系统
平台

屏幕
大小



Smart phones



tablets



netbooks



grid view
list view



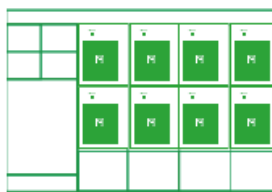
grid view



grid view
list view



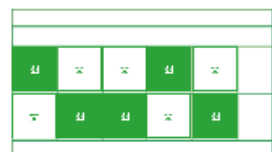
list view



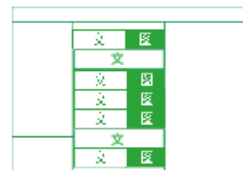
grid view



grid view



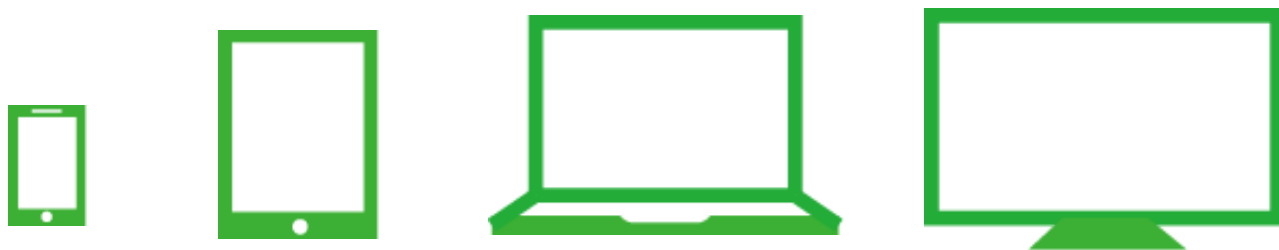
grid view



list view



针对阅读的响应式设计中布局网格的重排



案例一：TIME



Smart phones



tablets



netbooks



Desk tops

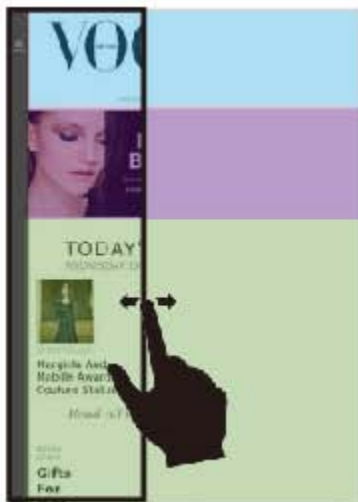
重排规则：先挤压边距，再挤压内容至宽幅的纵向排列，最后挤压至窄幅纵向排列
图片：一直在缩小自适应

案例二：world wildlife fund



重排规则：先挤压边距，再自适应缩小整个页面，最后挤压至窄幅纵向排列
图片：大图自适应，小图缩小到pad以后就开始改变布局

案例三：British Vogue



Smart phones



tablets



netbooks



Desk tops

重排规则：先自适应缩小整个页面，再挤掉目录，最后内容向右偏移出显示区域
图片：大图自适应，小图重排