**位图工具**

位图 选取之后 按住ctrl 就可以拖拽这部分图片。

套索 是自己画

多边套索 是路径形式的选取

魔术棒 根据像素的相似度 来选取。（双击选取小狗的衣服。因为都是黑的）选取过程中 容差可以改变，允许的像素差的大小。

橡皮擦除部分 之后 变成透明。

图片部分复制。点击 橡皮图章工具。 单击一个部分，然后 在想复制的地方涂抹就ok。复制完一次，摁住“alt”加左键， 可以选取第二个想复制的部分。

红眼消除工具，跟橡皮图章在一个按钮里。

颜色替换工具（橡皮图章按钮下面）先点击“样本”，出现钢笔，选择原始的颜色样本，调整容差，在“终止”里面选择想变成的颜色。然后摁住左键涂抹，原始选择的颜色就会被 终止的颜色所替换， 会智能选择样本的颜色。

**矢量工具**

第一个按钮 直线路径，摁住shift加左键 可以绘制出垂直或水平的线。

钢笔工具 画直线. 钢笔工具按钮下面的 矢量工具用来画曲线，和位图的类似 但是骑士画出来的是路径，一段段的点 连接起来的

刀子工具 用来切割 分出新的矢量点

000000

滴管工具。用来获取当前颜色。右键可以复制颜色，出现编号。窗口-样本 可以讲采集到的颜色放到样本里面。下次可以直接使用。

**批处理**。在历史记录里面找到刚刚进行的操作，记录该操作为“命令”（会起一个命令的name）。文件-批处理-命令

**文本处理** 先画好一条路径，然后文本=添加到路径，让该文本依附到该路径上去。

可可以选择文本 从路径分离。

**精确旋转或缩放。**修改-变形-数值变形。给定一个数值 进行精确变形。

**图像对齐**。 窗口-对齐-打开对齐面板-鼠标画框选取图像。

**WEB工具**

“矩形热点工具”（圆形多边形）。选中图像的一部分。在最下面的属性框里面，添加图像链接。 文件-导出-html。到时候鼠标悬停到该区域 就会出现手的形状。点击就可以跳转到该链接。

网格 标尺 辅助线 帮助获得大小位置。

移动设备预览。文件-devicecentral-选择设备

图像优化1- 粗略优化-文件-导出向导-

**添加CSS菜单编辑器**。先切片选择图片部分，右键添加菜单。在菜单编辑器里面编辑。