

[post.smzdm.com](https://post.smzdm.com)

# 1~3k搞定二合一笔记本电脑——适合大学生的“寨板”选购及使用指南\_值友原创\_什么值得买

值友小贱

19-24 分钟

2018-04-17 15:55:04 55点赞 198收藏 49评论

小编注：此篇文章来自[#原创新人#](#)活动，成功参与活动将获得额外100金币奖励。

每年暑假，“适合大学生的[笔记本电脑](#)”都是热门话题。据我了解，传统笔电3k起步，二合一5k以上。各路“青春”笔记本的价格实在不“青春”。苦逼的穷学生表示伤不起。但！若**对性能没太大需求，最多将就打打CSGO，1~3k搞定二合一，不是梦！** 😏

## 隆重推出：寨板！

通俗地讲，所谓寨板，就是厂家是你基本没听过的：台电、昂达、[酷比魔方](#)、驰为、中柏……（排名不分先后）。山寨平板，简称寨板。“笔记本是奢侈品。”奢侈品不是有仿制品嘛……不过贵的自有贵的道理，而非全是卖个牌子。联想Miix卖的比Surface便宜但散热差的不是一点半点（也影响性能）。有的人可能会问买寨板为什么不买二手Surface/Miix。我想说的是……寨板也可以买二手的蛤……我那千元二手寨板已经用了一学期了。本文**只讨论“全新”**主要是为了更“**标准化**”一点，便于参考，不介意二手的同学相应的估计下就行了。

先给个适宜人群吧，节约大家的时间



。

寨板最适合：大学生。尤其是穷的大一新生。或者已经有台式机的。或者一直以来基本不用电脑的。

也适合：只需要偶尔用一下，比如做个PPT、写论文，而且不愿花多少钱

最不适合：商务人士、土豪、需要高配的**千万别买**

## # 目录

- 一. 配置底线。三大件（CPU/内存/存储）决定性能
- 二. “性价比”不止三大件（屏幕/续航/接口/键盘/手写笔）
- 三. 一款优秀的产品能够适应用户的习惯。然而寨板不是
- 四. 为什么大学生可以考虑寨板，以及最合适的寨板价位

## # 一. 配置底线。三大件（CPU/内存/存储）决定性能

**因为没有寨板上独显，所以性能主要看CPU**

寨板大多用低端CPU。以致很多初高中“精通”配置的老油条都会一脸懵逼——不再是“i”系列，而是“Atom”/“赛扬”/“Core-M”。

**CPU天梯表（部分型号可能带有一些后缀，忽略即可）**

高端：Core-M系列：M3-7Y30（NSP同款）> M3-6Y30（SP4同款）> M3-5Y10

中端：Atom系列的：Z8750 Z8700（S3同款）和赛扬：N3450  
（都差不多，没什么好比较的）





低端：Atom系列的：Z8500 > Z8300 > Z3735 Z3736

**这些是完成一些工作的最低CPU要求（对于一个1080p的寨板来说）**

写论文：低端

码代码：低端

Word数学公式：中端，最好高端

PPT：中端，最好高端

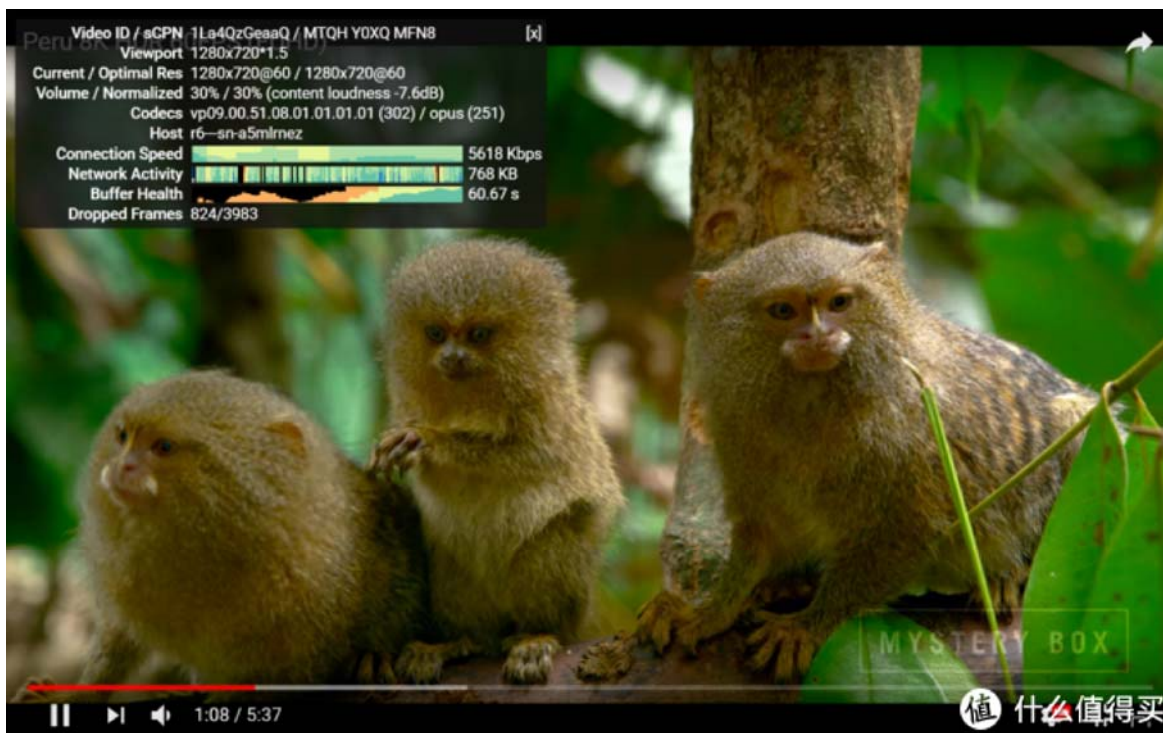
Chrome：中端

红警2：中端（8人大战最好高端）

CSGO（720p 60FPS）：高端M3-7Y30（没错这NSP乞丐版在这变高端了。。）

系统动画（例如打开开始菜单、最大化一个窗口）：Z8500（猜的，自用Z8300略卡，Z8700流畅，所以.....）

## 我的小黑智能平板 ( Z8700 ) Chrome 720p60Hz 和 CoDWaW 1280x800



内存。基本上都是4G。

[推荐油管视频：Linus Tech Tip - Is 8 GB necessary in 2018?](#)

2G：几乎只有8寸小板才会配2G。由于Win10自己吃掉一大半，留给用户的没多少。不过放心，还能用。**内存少的话系统也会自觉用少一点。**2G对于码字什么的也是能用的。浏览器**建议用Edge。**

4G：主流配置。即使用Chrome也够开一堆标签页了。

6G：没用过。估计可以开一大堆.....

8G：据说CPU先瓶颈，8G内存用不上。不推荐。

## 存储。选128G准没错

32G：8寸小板基本配备32G存储，还往往双系统。不同厂商的空间分配策略可能不一样。以驰为Hi8Pro为例，Win10下只剩5G，连升级都不够！（然而自动更新关不掉，**就不停地下载**.....空间满了.....安装失败.....重新下载.....）32G切勿使用双系统（至少也得是能刷成单系统的）

64G：Atom主流配置。64G确实实用多了。不过安装软件时就做不到“啥都装”。得有所取舍。

128G：赛扬/Core-M主流配置（最近也很少有出Atom的寨板了）。性价比最佳。基本上用得着的软件都可以装；中等体积的游戏也可以装一些；另外存几部离线电视剧；还能余下一些作为临时空间。

256G：能配上256G的基本上是Core-M系列了。我想不出塞满它的理由。不推荐。

## # 二. “性价比”不止三大件

除三大件以外。还有屏幕/续航/接口/键盘/手写笔（如果有）。这些也将影响综合体验

### 屏幕。1080p左右即可

屏幕最直观的3个参数：分辨率、比例、尺寸

CPU性能有限，寨板吃不消2k、2.5k屏。1080p左右是最合适的。寨板也基本上是1080p。

如果有**电子阅读需求**的，应当注意**比例及尺寸**。能像Surface一样3：2是最好的：1920x1280 > 1920x1200 > 1920x1080。尺寸的话相同分辨率下越小，也就越清晰。**推荐8寸1080p**基本上是最清晰的了，与纸质区别不大。10寸有明显区别，不过还过得去。

## 使用低ppi平板看书还不如用手机

### 续航

寨板续航判断最好还是看特定款的评测。给个参考：8寸小板续航大约码字4小时。10寸Atom系列码字7小时。Core-M系列一般4小时。仅供参考。具体情况具体分析。

### 接口

不少人没有买2017的Macbook，仅仅是因为它砍掉了USB-A接口。虽然说Type-C是趋势，但出门带着Hub总是不方便吧。毕竟现在几乎没有人使用Type-C U盘。并不是所有寨板都带USB-A的。有些把接口安在键盘上，虽然说是有了，但键盘必须一直接着，总还是不方便。

越来越多的寨板开始使用Type-C接口。至少是用来充电。大多不是全功能。但可以读U盘（速度往往是2.0）

其他的.....基本上是Micro-SD（读卡）；3.5mm（耳机）；Micro-HDMI（外接显示器/投影仪）

部分寨板读卡器“挑卡”就是你的卡正常但就是读不出来；耳机大多会有**电流声**，可以尝试接个阻抗头



精工细作

小喇叭音频/授权商家

[DUNU达音科耳机阻抗头39元](#)推荐150欧

注意：不保证100%去电流声！[淘宝精选去购买](#)

## 键盘

也不完全只是寨板。选购时记得看下键盘上有无某些自己常用的按键。典型的：屏蔽触控板（码字时真的很容易碰到）、截图（PrintScreen）、Home/End（如果你喜欢键盘+触屏用Windows，即不用鼠标）、功能键（例如主页键、搜索键）

别指望寨板键盘有啥好的手感

寨版键盘分两类，SP式键盘[保护套](#)，SB式可分离键盘。据说后者好很多。反正我的键盘保护套用起来不舒服。

## 手写笔

很多寨板带手写笔。推荐带“Wacom电磁屏”的寨板。不要问我为什么。其他都是渣

听说Wacom笔是兼容的，戴尔/联想也用Wacom的技术（不能用别怪我）

别指望用小屏幕画画。工具栏占去一大截。也别指望能打草稿，画思维导图。

**我能想到的唯一用途：记笔记时作图**

**# 三. 一款优秀的产品能够适应用户的习惯。然而寨板不**

## 是

### 360什么的。还是别装了

很多淘宝店都直接“**不推荐**”安装360和各种“管家”、“大师”。因为这些软件基本上都捆绑了各种无关的东西，导致其**很吃配置**。（其实你换了Surface也没用）。多数情况下一些软件用Win10自带的就行了。杀毒用Windows Defender；软件管理“右键左下角Windows图标 >> 应用与功能”；垃圾清理“右键Win+设置或者直接按下键盘上的Win+I >> 系统 >> 存储 >> 打开存储感知”这甚至可以自动清理，不需要自己管。

### 低端寨板配Edge浏览器

这个Edge.....虽然是微软出品.....但是优化做的是真的好。而且适合平板。按钮比较大。并且支持扩展。包括去广告，油猴脚本。对于低端寨板，这可能是唯一选择

缺点也有。比如右键只有小娜搜索。

所以如果是中端寨板——也就是能流畅运行其他浏览器的情况下。Edge也没太大优势

### 尽量使用UWP

Edge只是其中1个例子。UWP ( Universal Windows Platform ) 简单来说，就是微软商店里的大部分应用。UWP最大的优势，**流畅！**在寨板上启动QQ UWP，比我在高配台式上启动桌面版还快！基本上**秒开！**

除了OneNote，其实Word/PowerPoint/Excel也有UWP版，10.1寸以下的设备免费使用基础功能。商店里搜索“Word Mobile”。如果搜不到，改下“设备支持”

结果: Word Mobile







顺便说下，UWP版 QQ 爱奇艺 无广告。

## 禁用睡眠

如果你的寨板睡眠之后就.....醒不来了.....恐怕你得禁用睡眠了。方法如下

打开“此电脑”，在地址栏输入“控制面板硬件和声音电源选项”（不含引号），回车

点击“更改计划设置”

进入睡眠状态改为“从不”

盒盖和按电源按钮默认还是睡眠。

在“更改高级电源设置”中，可以找到“电源按钮和盖子”，改为“不采取任何操作”或“关闭显示器”（这个可能没有）

然后你的电脑就不会睡眠了。（但也不能手动息屏.....）

这是我做的一个小程序。运行后按Win+V息屏。每次开机都需要重新运行。嫌麻烦可以设置为开机启动。（步骤百度）链接:

[https://pan.baidu.com/s/110qiWgLJ5dN5YqIt\\_hOxiw](https://pan.baidu.com/s/110qiWgLJ5dN5YqIt_hOxiw) 密码: yd32

基于AutoHotKeys。怕毒的你可以自己做一个，很简单

**注意：息屏久了依旧可能睡死，原因不详**

## # 四. 为什么大学生可以考虑寨板，以及最适合的寨板价位

寨板性能有限，做工不行。但是**价格极低，摔起来不心疼**，而且相比笔记本，大多**无风扇设计，重量很轻**。

性能虽然有限，但够了。一般来说，课业要用电脑的地方只有C++和写论文（非计算机专业很可能也需要学C++，后者其实手机接个键盘也可以，反正一年也不用写几篇）。Z8700也足以应付一般的Word文档和各种C++编译器，不论是老掉牙的VC6.0，还行的DevC++，还是高\*\*的VS。

无风扇设计，避免半夜肝时吵到室友。不用清灰。

重量很轻，一台10~11寸寨板也就一本高数的重量。同时体积小（你也可以把这（屏幕小）当作缺点），可以配合斜挎包，夏天不用担心背上都是汗，路上拿水壶/门禁卡不用放下包，直接从侧面拿。

价格低，摔了也不心疼。买来用一年，挂咸鱼也不会亏太多。对剩下3年需要怎样的电脑不明确，能有一个缓冲器，根据自己情况确定要怎样的配置，比如要不要独显。

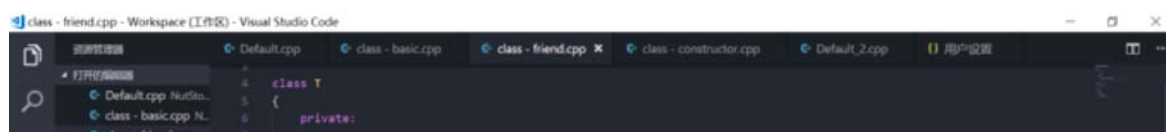
### 配置/价位推荐

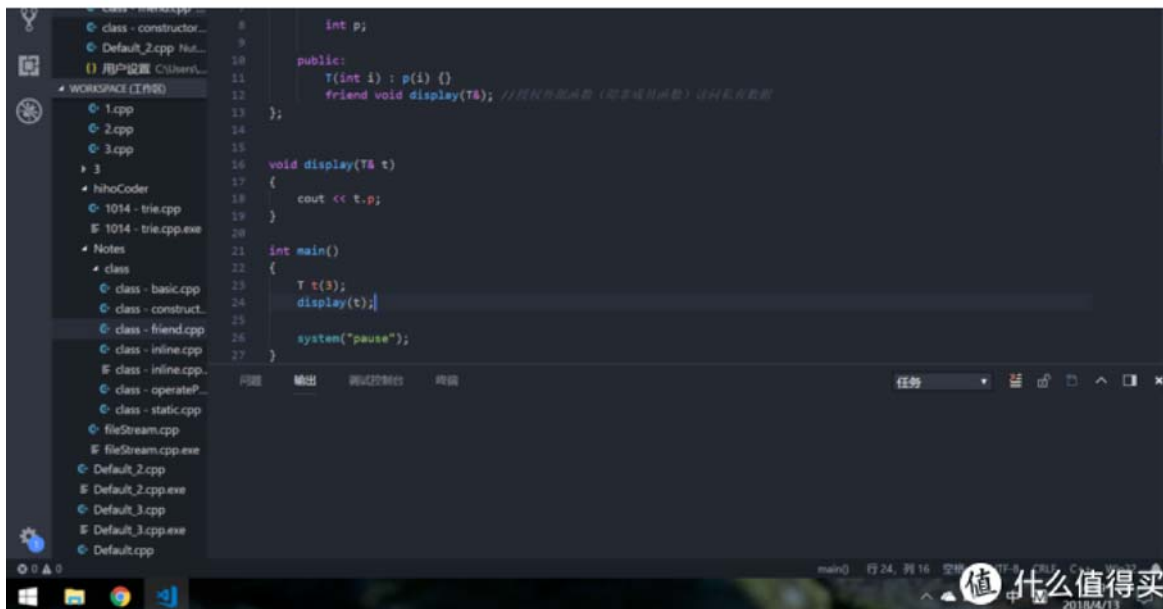
如果用的频率高，

中端CPU——4G/6G内存——64G/128G存储——经常在外面码字的用SB式键盘，更在意便携的用SP式键盘盖

全新的一般1500~2000。

只是用来写C++或论文的，其实全新1000的就可以了。这个价位CPU一般是Z8300，也许有Z8500。不过性能差了一点，常用的话还是加点预算吧。





最低价位是600元，一般来说配置：Z8300+2G+32G。这类咸鱼一搜350元居多，实际上300包邮才有人买。（我的Hi8Pro 95新卖了309到付）。这个配置是非常失败的，就像Surface RT.....极不推荐，折旧费太高，不如买1k的。

题外话，如果你的专业不需要C++，其实可以考虑[安卓平板](#)/iPad

## # 五. 推荐TechTablets.com

这是一个老外的个人网站。也是我目前已知的，最权威的，对寨厂出品评测最全面的网站。绝大多数寨板他都评测过了。懒得看文字的可以在油管里找他的视频。B站也有部分搬运。

本文部分云评测内容来源此网站。

这是他给出的[“主观的各品牌做工排行榜”](#)

1. 小米
2. 酷比魔方
3. 台电
4. 驰为
5. 中柏

6. Voyo / 原道

7. 昂达

8. 品珀

未经授权，不得转载

— THE END —