

本内容来源于@什么值得买APP，观点仅代表作者本人 | 作者：肆贰有点趣

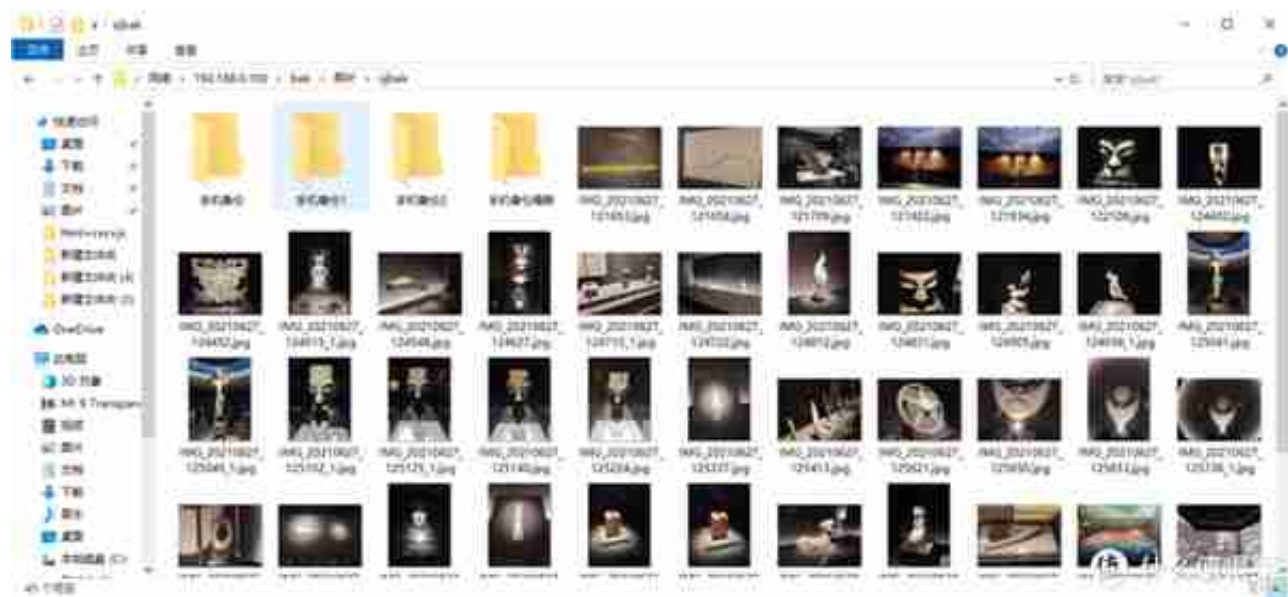
照片是人类记忆的延续，而记忆证明活着的价值。

摄影拍照片现在几乎是人人必备技能，即使不是摄影师、也没有单反微单，手机掏出来“咔嚓咔嚓”几下，拍个洋洋洒洒好几十张也是很平常的常事。

摄影从入门到入坑，随便游荡在影圈边缘寥寥几年，单反拍、微单拍、手机拍、Go pro拍、拍立得拍，有些小伙伴一年照片量即可破万。笔者也是，手上也是一把卡，最老能追溯到20MB/s时代，这还不算，因为手机照片更是多到炸裂，换一次手机就要把一堆照片捣鼓出来保存。



你家硬盘是否也如此呢？



这么多文件夹，当你想找下家人的照片，进入后会发现？？？散乱的文件、各种一个又一个文件夹。



但从发放的信息可见，此次更新QNAP又一次大幅度提升了QTS系统的性能算法，强硬件+强软件组合，而在照片相关功能方面承诺将有很大加成。至于是啥功能，下面我就为大家详细说说。

正文开始啦！！

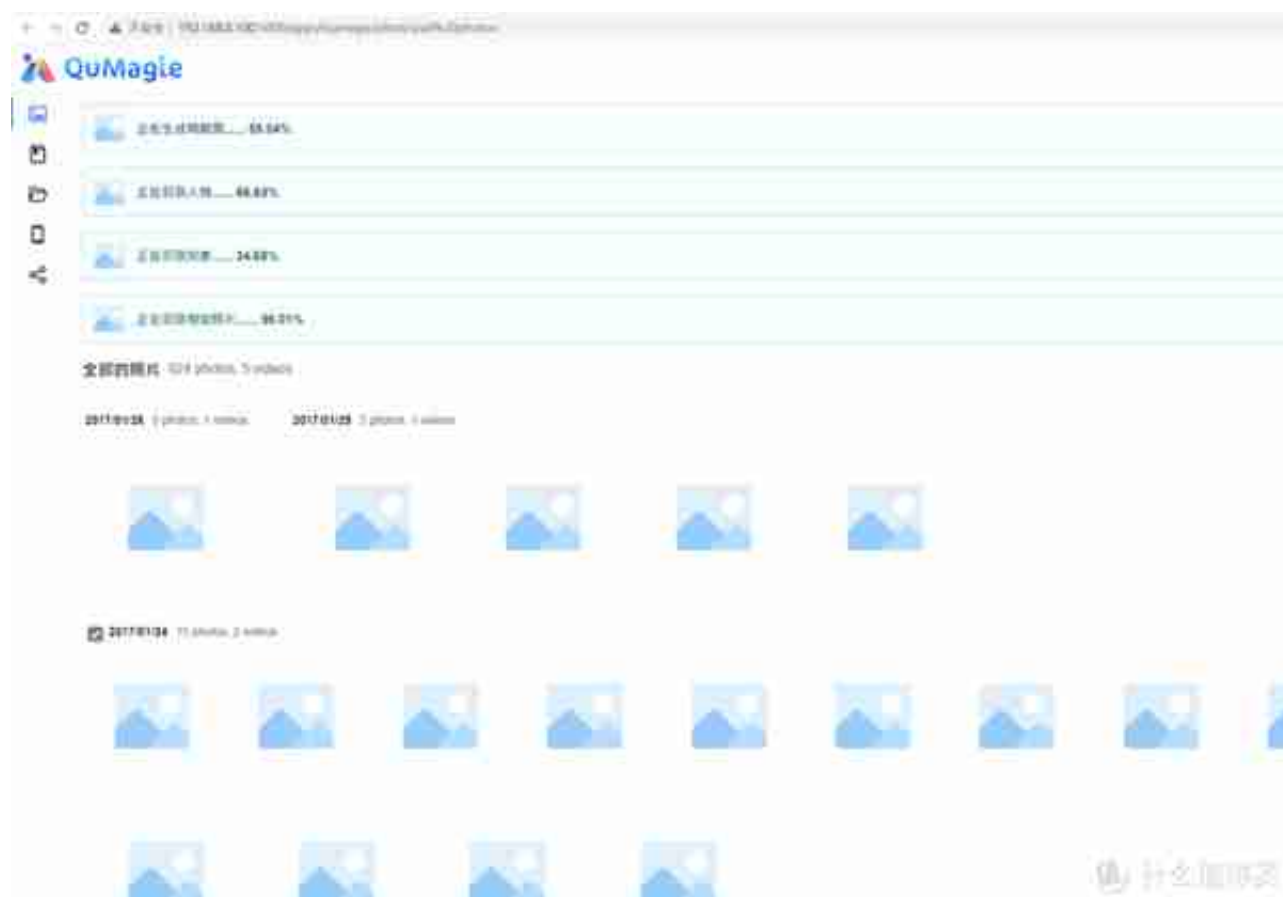
很多小伙伴对于QNAP的印象基本都是从硬件性能炸天开始的，同级别性能强、还能扩展出显卡、万兆网卡，可玩空间强大。然而实际上，软件系统才真正是QNAP的杀手锏，即使在处理照片这样不起眼的一种数据处理中。

从开始拷入，到存储、再到查看、最后可筛选归档，通过其内置的各类软件形成一个完整的体系。

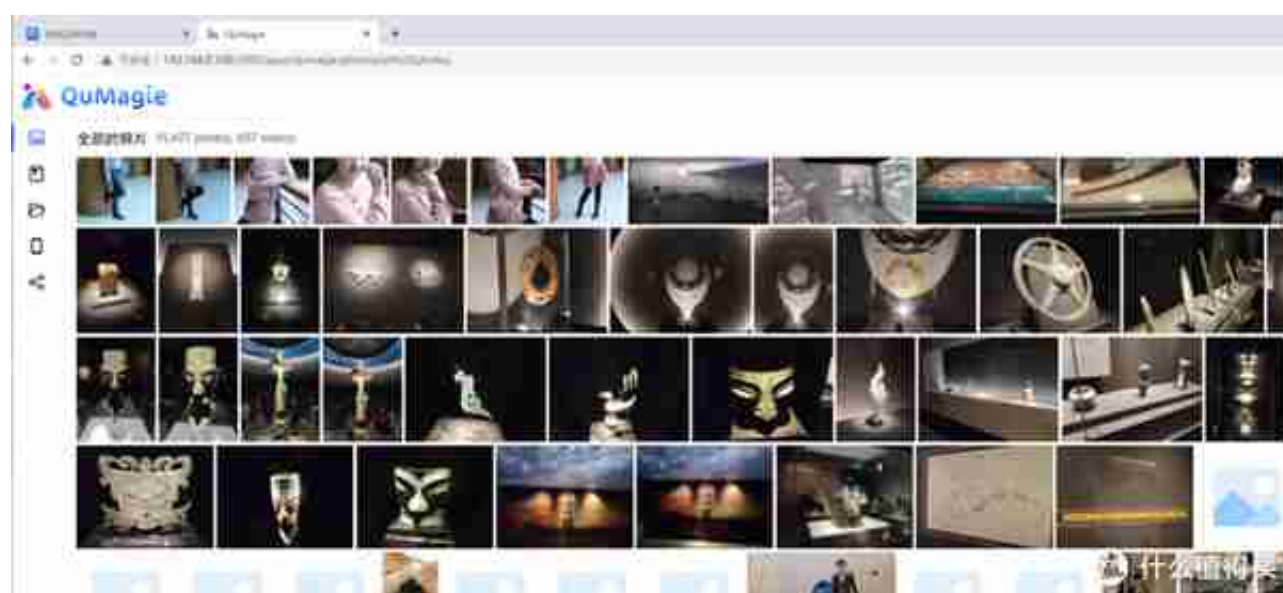
比如：存片。QNAP的NAS正面有一键USB快存键，在HBS中设置完毕后，按键即可完成从USB到NAS指定文件夹的拷贝，拍完照片+插读卡器+插NAS+按一下，感觉到爽吗？什么鼠标ctrl+cv不存在的。



QuMagie有个很棒的立意，“重现给用户的美好回忆”，当你初次安装完成后，别着急，先选择好需要查看的照片文件夹。



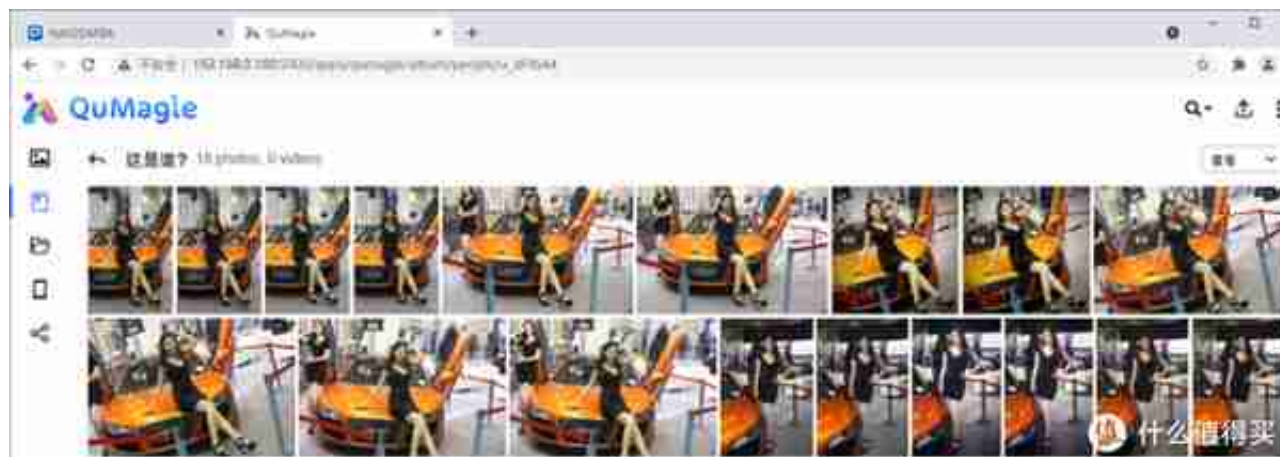
而在最新的QTS5.0版本中，官方已透露将通过软硬件优化提升AI Core的识别速度，让QuMagie以及各应用APP能快速完成建档任务，至于究竟提升多少，也只能期待5.0后体验了。其版本也会提升，目前我使用的是3.1.1版本，AI Core就相当于整个QNAP系统的IQ。





神奇的来了，他能够通过AI来识别照片中的各人脸，并进行匹配后按照人物进行分类，在不同时间带不同的女盆友去不同的地点玩，都能筛选出来，避免你发错照片

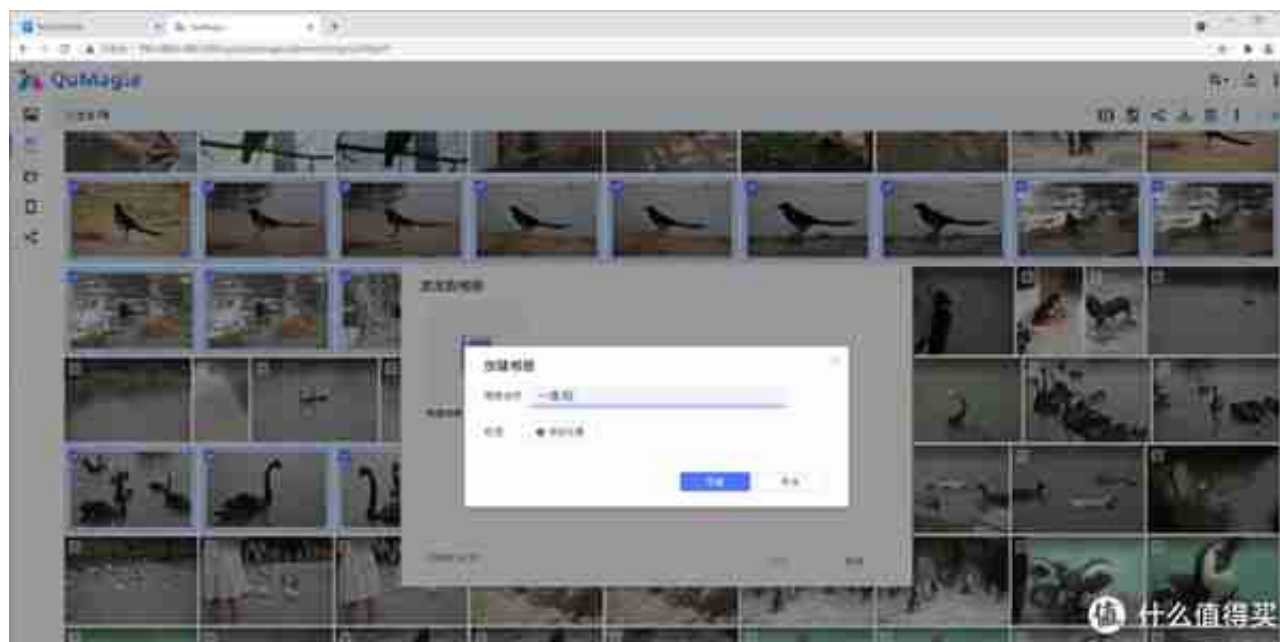
。



更夸张的是，除了识别出人物，还能识别出事物。猫啊狗啊猪啊牛啊，长颈鹿也没问题，当然AI还需要多学习一些别的事物，有时候也是会认错的，但按照这些事物又能分出一批类。



按时间条件6月26-27日，搜索出当天拍摄的三星堆照片。



可以创建多个相册，相册的创建并不会改变文件在NAS中的储存位置，他仅仅是一种便捷的索引方便用户查看和操作而诞生的。如果仅是用来看的小伙伴，到这步就可以结束了。

而对于真正要将文件彻底归档到指定文件夹，分门别类的同学，点击相册上的更多键，你即可启动有一个QNAP神级功能Qfilling。



当然，QNAP的应用都是PC和手机APP两端并行的，在手机上同样可以操作QuMagie，几乎是完全一摸一样的操作方式，并且也支持云端的远程管理。