

天天遊云 逍遥作业



云端运算似是高不可攀，其实每天我们都在云端作业。服务商透过互联网提供作业平台和软件，我们即可随时随地透过电脑或手机跟朋友聊天、分享相片、发电邮，逍遥自在。学生、主妇、商人、无业遊民…无不受惠于这种任玩任用的互联网技术。云端运算看不见、触不到，似有还无，却令我们的生活轻松自在，多采多姿。所以说，这种「禅」般式的科技确实提升了我们的生活质素。

一直以来，我们的文件、相片都储存在我们的电脑内。当有需要时，就透过电邮发送出去。电邮本身已是一种云端运算的作业平台，因为软件和储存库都在远端的电脑。文件发送给多少收件人，就有多少份复本。小云是今年一个

年宵市场摊位的筹办人，她将一份关于摊位主题和销售策略的文件发送给8名合伙人，他们又将各自的意见，譬如摊位设计和、货品种类等加入文件中发回给小云。如是者，文件就可自动来回了好几次，制造了很多不同日期、不同合伙人的复本，为小云添烦添乱。

不知道甚么时候开始，小云学会利用Google Docs的云端平台，与其将文件以电邮附件方式发送，现在她将合伙人的电邮地址连同文件上载到互联网，点击电邮地址，合伙人即可取阅。8名合伙人意见多多，并在线上改动和储存文件。小云即时或随时可看到最新的版本。由于文件只得一份，不会出现混乱，小云和她的合伙人很快就敲定各项细节，于是年宵摊位的筹备工作进行得很顺利。

现在小云计划到台湾入货，顺道旅游。所有大城市都有一个旅游应用程式，方便查找景点、食宿、交通、地图、翻译语言、自驾游等。她利用Triposo建立购物清单、规划行程表、路线、预算案、住宿资料等，然后一并放到Dropbox，以便在台湾期间随时取阅。小云将货品相片透过Dropbox传送给合伙人；利用Picnik/Phixr/Photoshop.com编辑她的相片上载Flickr/Facebook；又将沿途拍摄的录影片段放上You Tube。

甫下机，她便乘车到合伙人那里开会，行车期间更将在机上构思的宣传计划透过Xerox Cloud Print App（富士施乐云打印服务）打印出来，到目的地附近的店舖收取。这样的生活虽然忙碌，但因为云端运算提供的便利，也很顺心吧。不知道是因为厂商因应流动办公室的模式越来越普遍，还是因为这些便利服务推动人们更多列印，流动列印出，个个程式发展非常迅速，如Canon Mobile、Samsung Mobile可以在Mac Print、Google的Cloud Print、HP的ePrint和AirPrint都不遑多让，争夺这个市场。

自家电脑容量有限，不能动辄安装软件，而且也不合乎经

经济和营销原则。因此人们都在云端计算家庭开支、计划旅游、安排意见，譬如摊排工作和活动、制作短片、相簿等。富士施乐云应用程序，如是者，文就可自动搜寻用户附近的店铺，参与商号多达100间，包括合伙人的复括快图美、天天数码摄影冲晒等，用户可随时随地落单列印，并选择就近一间店铺收取文件。

Docs的云端
E她将合伙人
E地址，合伙
友动和储存文
=文件只得一
就敲定各项细

大城市都有一
通、地图、
购物清单、规
后一并放到
货品相片透过
toshop.com
金拍摄的录影

用间更将在机
pp（富士施
店舖收取。这
便利，也很顺

模式越来越普
云端服务无疑是越来越个人化。网络软件一个接一个推出，流动列印出，个个简易，个个精彩。譬如苹果的文件云端服务iCloud
ung Mobile可以在Mac机、iPhone、iPad和iPod touch建立文件和试算
irPrint都不遺表，并同步存放于用户所有具备苹果IOS（输入输出系统）
的上网装置中，所以用户可以在Mac机建立文稿或图稿，在
且也不合乎经iPhone或iPod Touch上编辑，再用iPad列印，即随便使用

“有愈来愈多流动工作者希望能够在办公室以外地方工作时，同样可享用办公室的设施和服务。”

富士施乐（香港）有限公司
董事总经理余树章

快图美最近亦有推出一个名为Easy Print的应用程式，用户可将网页下载的相片或文件，一按即印，并在任何一间快图美分店取件。早几年，台湾的i-bon已有类似的列印服务，其应用范围更加广泛。在台湾所有的7-11里都放有i-bon列印机。它除了可以扫描、上传、下载和列印文件和相片外，更可列印缴费单缴交汽车保险费、交通罚款、购买戏票、车票、下载优惠券等，几乎想得到的个人生活事务它都可以包办。

云端服务无疑是越来越个人化。网络软件一个接一个推出，流动列印出，个个简易，个个精彩。譬如苹果的文件云端服务iCloud
ung Mobile可以在Mac机、iPhone、iPad和iPod touch建立文件和试算
irPrint都不遺表，并同步存放于用户所有具备苹果IOS（输入输出系统）
的上网装置中，所以用户可以在Mac机建立文稿或图稿，在
且也不合乎经iPhone或iPod Touch上编辑，再用iPad列印，即随便使用

身上任何一个装置都可存取最新版本，不用复制文件到各装置上。

现在已忘记了亦很难想像没有互联网的日子是怎么过的。如今每一项日常工作都几乎有相关的应用程式代劳，令工作和生活越来越轻松。省下来的时间，除了继续游漫游云端、发掘更多省时便利的应用程式，还可做更多有意义的工作。反正都是一「指」之劳。

外国有很多应用程式是慈善用途的，例如帮助慈善团体筹款、协助自闭儿童学习、宣传人道信息；另有一些是用户可捐款给有需要人士或学生、选择义务工作；亦有一些是有回报的慈善投资项目，或购物作为捐款等。

香港亦有一个「开发数码共融流动应用程式资助计划」，由政府的资讯科技总监办公室推行，于上月底结束。计划旨在鼓励本地非牟利社福机构、资讯科技专业学会或业界团体开发流动应用程式，帮助弱势社群透过应用流动程式或网站提升生活质素。所以说，当我们的生活质素升华到九霄云外时，也要透过慈善用途的apps提升其他有需要人士的生活质素。👉

“随着移动设备日益普及，并提供易于使用的界面，计划有助弱势社群分享科技进步带来的便利和裨益。”

政府资讯科技总监办公室