

## 5G能给我们带来哪些商机

胖子李是一名互联网从业者，回答本行业内的话题，希望胖子李的回答对您有所帮助！

首先什么是5G呢？简单点说，5G就是第五代通信技术，主要特点是波长为毫米级，超宽带，超高速度，超低延时。1G实现了模拟语音通信，还记得那早年土豪们拿在手上的大哥大吗？大哥大没有屏幕只能打电话；2G实现了语音通信数字化，可以发短信了；3G实现了语音以外图片等的多媒体通信，可以看图片了；4G实现了局域高速上网，可以看短视频了。1G到4G都是着眼于人与人之间更方便快捷的通信，而5G将实现随时、随地、万物互联，让人类敢于期待与地球上的万物通过直播的方式无时差同步参与其中，图示为1G到5G的演变图。

5G时代的来临不仅仅的是给这个世界带来了惊喜，也是给很多创业者带来了机遇，那么5G时代会给我们带来哪些商机呢？随着5G时代的到来我们可以关注以下几点：

### 1.物联网

物联网这个话题近些年一直处在热论的中心，但受制于终端的功耗以及无线网络的覆盖及传播速度的局限，物联网并没有真正地发展起来，但伴随着5G网络的出现，在其强大传输速度的支持下，物联网技术的发展将会在未来几年里有新的突破。比如：在严寒的冬季，如果您还在外面，您可以还在路上开着车，您只要对着手机APP说声“打开空调”，回到家就可以享受温暖的环境，这是完全可能的事情！我国的新四大发明中之一的扫码支付，很多智能设备都支持扫码支付，给我们带来了许多便利，如智能取票机，银行柜台的办卡机子，ETC的便利等等，设备点餐，人工智能等等，生活中随处可见物联网的商机，只要你善于观察。物联网的普及，使智慧城市正在发展中，我国也在许多的城市进行试点，并取得了成果，再加上如今即将到来的5G，我们的城市会更加的智能。

### 2.无人驾驶

无人驾驶很久之前就已经提出来了，美国、英国、德国等国家70年代就开始了研究，我国同样也对无人驾驶进行研究，但如今的无人驾驶技术并不完善，也到无人驾驶的时代，而5G时代的到来极有可能推动无人驾驶的进一步完善。让拥堵消失，让司机消失。交通拥堵是在基础设施完善的环境下，交通信息与驾驶员信息的断开，交通事故的发生在很大程度上造成的，传统的交通，尤其是公路和汽车交通总是相互矛盾的。5G使交通信息传输更快，信息量更大，交通指挥更智能。交通灯不再是静止的。同时，5G也促进了无驾驶人汽车的普及，无驾驶人驾驶失误造成的交通

拥堵，包括无证驾驶、酒后驾驶、疲劳驾驶和不遵守交通规则。可以说5G的到来，在交通方面杜绝了很多安全隐患。

### 3.智能家居

智能家居在现实生活中较无人驾驶更加的完善，也进行了实践，伴随着5G的发展，今后的家具会更加的智能，在智能家居方面，5G能让您的冰箱，空调，家居监视摄像头完全智能化，完全一部手机在手，你在外面就完全可以观察到家里的任何情况，比较熟悉的“小爱同学”，“小度机器人”等等5G在智能家居领域发挥的淋漓尽致。

4.AR、VR技术成为主流科技，即使在5G时代，还是有很多人不会看好VR，因为大多数人觉得这类产品的消费群体只限于年轻人。这个观念是错的，在智能手机刚刚火的时候，人们也觉得他是年轻人的东西，但是现在就连老人也离不开智能手机了，因为它已经融入了我们的生活当中。VR也是如此，娱乐功能只是VR的一小部分，在未来VR可以用作于提高视频通话的质量、让网络购物变得更加具象化，总之，这个产品会颠覆我们视觉的传统习惯；不仅是VR的突破，还有AR等一切增强视觉感受的产品都会随着5G而迎来不同程度的突破。所以说对智能产品有理解或者感兴趣的朋友不能再错过这次时机了。一些主流的视频软件APP都带有自己的VR功能，甚至研发出了自己的VR眼镜，这些都是5G时代的产物。

5.随着5G的到来催生了很多商机，电商，自媒体，短视频，大量涌现，实现了足不出户就在家创业，大量小伙伴加入互联网创业中来，一部手机，一根网线就与世界相联系，各大主流播主，短视频，自媒体创业者都，只要你有一技之长，或者有自己的兴趣爱好，这些都是5G带来的商机。

6.直播行业也将迎来一个风口。有不少朋友会疑惑，直播热不是在几年前已经开始了么？为什么还能再火一次呢？如果会经常看直播的朋友可能会有所察觉，我们以往观看的直播节目，大多数都是电子游戏、才艺表演等只能固定场所表演的直播形式，虽然也有不少主播会以户外活动来进行直播，但经常会面临网络卡顿、连接不上的问题。

但5G时代就不一样了，由于5G网络速度快、泛在网的特点，播主们即使走到天涯海角都能把直播内容流畅、及时地呈现在观众面前。所以说，在未来会催生很多的国外旅游、户外探险甚至外景真人秀等直播节目，所以说如果有想当主播的朋友现在可以想想在未来如何经营一个可以充分利用5G网络的直播节目。主播是一个收入十分可观的职业，所以说有兴趣的朋友一定要抓住这次机会，商机是有了，那就要看你们如何坚持下去了，一份付出一份收获。

7.农村农业方面实现智能化，随着5G的到来，智能农业将逐步代替传统农业。智能农业这项技术给农业带来的改变是颠覆性的。智能农业的最大特点就是全自动化、一体化。例如随着农作物的生长周期来调整温室温度以及浇水水施肥的频率，精准地调和农药的浓度等等，让农业作业变得更有效率以及让农产品的质量更优。5G一旦实现，那么必然会大规模普及智能农业。所以在农村的朋友最后尽快署智能农业，这样就可以在智能农业普及之前抢占市场先机。智能农业对大部分的朋友来说价格并不友好，由于我国在这方面发展还不是特别成熟，大多数设备都是需要进口的，而且还都是高新科技，价格自然也就偏高。但这也没关系，在美国淘金热时期有一句名言：没机会淘金的话可以卖铲子。所以说智能农业材料设备商在未来也是可以大有作为的。所以说有意创业又不想去大城市的朋友千万要抓紧这次机会。

结论：个人认为随着5G时代给我们的衣，食，住，行带来了翻天覆地的变化，在这波互联网红利巨浪下，您是否准备好，是否有乘风破浪的决心，只要您善于观察市场，了解市场，那么您肯定会找到5G时代潜在的商机，成为5G巨浪下的弄潮儿。

## 疫情下有什么商机

疫情期间，商机无限，比如网购平台的口罩和食物还有生活日常必需品。

第一，湖北仙桃在这场紧急的“战争”中成为了口罩生产区，往世界各地发往，解决了“难题”，其他地区也不例外，因此口罩买卖是个商机。第二，外卖，大部分失业或者待业中的人民，都自我隔离十四天或者之后不敢出门的，几乎使用“饿了么”或者“美团”来订一日三餐，因此外卖平台是个商机。第三，因疫情导致人民生活下降，各省市领导利用各社交平台宣传自己家乡的土特产，在带货发文等，因此这也是个商机，解决了人民吃饭等问题。

## 发现商机的六个方法

一、从市场短缺的地方找商机。市场短缺是做生意赚钱第一商机！市场上缺什么，你做什么生意，就不愁不赚钱，而这种短缺是相对的，比如，空气在很多地方不短缺，可在高原地区或者密闭空间以及空气污染严重的城市，却是短缺的，这种短缺就可以成为商机。由此而言，一切有用而短缺的东西都可以是赚钱的商机，比如最新的技术、稀缺的知识等等。

二、从时间上找商机。俗话说，远水解不了近渴，强调的就是时间的价值。在时间短缺时，时间就是最宝贵的商机，比如飞机比火车快，飞机一诞生的哪天就是巨大的商机，再比如维生素虽不治病，却能延缓衰老，同样是巨大的商机。这种大商机我们未必抓得住，但在时间上下功夫，商机就是无处不在、无时不在的。

三、从价格与成本上找商机。水往低处流，“价”往高出卖。能用更低成本的产品满足更高的需求，也是商机所在，比如自媒体营销对传统营销的冲击。

四、从“懒人”身上找商机，为消费者提供方便。江山易改，“懒”性难移，有人说，社会的发展都是由懒人推动的，这话或许夸张，但有一定道理，比如外卖这种商机的出现，正是服务于“懒人”。从能为消费者提供方便的地方找商机，往往事半功倍。

五、从刚性需求中找商机。刚性需求主要就是指和生存相关的种种需求，如吃、穿、住、行，这些是每个人每天都需要的，只要有人的地方，就存在这种商机。

六、从价值中发现性商机。世界上没有废物，只有放错地方的宝贝，发现事物的价值，将其呈现和提供给消费者，那么，即便是司空见惯的东西，也可能蕴藏赚钱的商机，比如垃圾分类。

七、从商机中寻找商机。螳螂捕蝉，黄雀在后，他靠商机赚钱，你靠为他服务赚钱，也是不错的选择。比如，大家都去挖金矿时，你却卖水给挖金矿的，那不管能不能挖出金子，你肯定是稳稳赚钱的。

八、从关联的地方找商机。事物是普遍联系的，因为需求的互补性、继承性、选择性等等因素，可以在不同地区、行业、商品间寻找关联商机。

九、从系统中找商机。所谓系统性商机，就是发源于某一独立产生链上的上中下游的纵向商机。比如互联网发达，IT需求旺盛，众多IT厂商盈利，相应的，各大配件产品也不愁不赚钱。

十、从人们的怀旧心理中寻找商机。大多数人都是有怀旧心理的，远离过去太久，过去的东西成为“短缺”，就容易出现怀旧心理，就会为众多生意人提供可以利用的商机。

当然，除了以上十个地方，像并不怎么提倡的从灾难中寻找商机，以及从新事物如人工智能、5G、短视频等中找商机，也都是较为常见的。

## 卖到几十万美元一幅，人工智能作画会是新商机吗

人工智能做画是新兴商机，对如深圳大芬油画村的仿真画影响最大，高仿市场挑战机遇并存。

传统绘画艺术作品具有灵性，唯一性，具收藏价值。AI作品是生产制造出来的工业



品，可大量复制，可用于装饰行业，市场潜力非常大。

AI不会影响艺术市场，只能为创作服务。虽然对高仿市场冲击最大，但画工们完全能够基于自己的经验，利用AI为自己服务，提高工作效率，让挑战激发更多商机。

## 华强北的商机有哪些

华强北作为中国最大的电子产品市场之一，拥有丰富的商机。首先，华强北可以成为电子产品批发和零售的中心，吸引大量的买家和卖家。

其次，华强北可以成为电子产品研发和创新的聚集地，吸引各类科技公司和创业者。此外，华强北还可以发展电子产品维修和售后服务行业，满足消费者的需求。

另外，随着人工智能、物联网等新兴技术的发展，华强北还可以拓展智能家居、智能穿戴设备等领域的商机。总之，华强北的商机多样且广阔，有着巨大的发展潜力

。