

# 共享移动电源加盟代理

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 共享移动电源加盟代理                 |
| 公司名称 | 厦门咻电科技有限公司                 |
| 价格   | 2220.00/台                  |
| 规格参数 | 品牌:咻电<br>产地:厦门<br>作用:手机充电宝 |
| 公司地址 | 厦门市软件园三期诚毅北大街63号1004单元     |
| 联系电话 | 13225086497                |

## 产品详情

前天晚上去吃火锅，然后手机没电，借了个移动电源。等我吃完移动电源想归还的时候发现满了还不了[允悲]跑了好多个地方都没有那个牌子的移动电源，只能第二天一大早拿去还了。还好封顶十元。

2018年，业界对共享移动电源的担忧没有发生。电池技术没有重大突破，移动电源行业没有消失。实际上，从今年手机市场的表现来看，这一天可能要很久之后才会到来。过去一年，快充技术得到普及，但它仅能缩短充电时间，外出途中手机缺电困境依然无解。而被寄予厚望的无线充电技术，发展也不及预期。

10月，《华盛顿邮报》的一位科技测评员，对13款主流手机进行电池测试，结果显示大部分手机的电池表现普遍不如去年。共享移动电源用户数量的增加，也侧面印证了这一预判。

这一情况并不意外。硅谷一家电池优化技术公司的CEO曾经表示：“电池技术改进的速度非常慢，每年仅有5%左右的改进，但手机耗电量的涨幅却超过5%。手机电池技术进步缓慢，手机电池的使用环境却变得愈加苛刻，感觉手机电量不够用是自然的。

未来，随着新的5G技术进入市场，对智能手机的电池能耗提出了更高的要求。华为轮值CEO徐直军便曾公开表示，华为准备推出的5G芯片耗电量是4G的2.5倍。

看来，很长一段时间，人民群众对手机电池电量日益增长的需求，与电池技术发展缓慢间的矛盾，将长久存在。不可否认的是，手机电量瓶颈无疑给共享移动电源行业带来了更大的机会。2018年的共享移动电源，已经用事实向市场证明了它盈利模式的可持续性，未来5G时代的到来更让人期待。

### 【2019 在家过年】

东渡的第五年/回家的次数其实并不算少

但还是没习惯离别 反而越来越不舍得

每次回国都惊叹于家乡新的发展：公交可以刷支付宝了/超市可以自助结账了/出门只需要带一部手机  
手机没电了随处都有共享移动电源.....

但很多小时候熟悉的记忆 在不知不觉中就变得难寻了  
三轮车/路边的爆米花和烤红薯/黑白屏的贪吃蛇俄罗斯方块/小时候被当成宝贝的MP3.....

时间再推着 we 长大

庆幸的是 家依然还是那个温暖的家