

# 周口联通公司开展“寒冬送温暖、慰问帮扶户”活动



□记者 张建中 通讯员 闫英杰 刘伟

本报讯 瑞雪兆丰年，温情暖民心。1月6日，为全面落实全市脱贫攻坚驻村帮扶工作会议精神，周口联通公司党委书记、总经理带领公司党委委员及中层干部一行17人，冒雪来到所帮扶的商水县魏集镇张庄行政村，开展“寒冬送温暖、慰问帮扶户”活动。

周口联通公司围绕“抓党建、促脱贫”工作机制，公开选拔年富力强的年轻干部为驻村第一书记，

做到因村选人、因村派人。该公司成立了以各个党支部为主体责任的“联帮联建”工作组，深入贯彻市委有关精准扶贫工作要求，对帮扶村的贫困户进行二次结对帮扶，强化定点帮扶工作的组织保障。公司党委书记、总经理及党委委员先后7次带领相关人员深入帮扶村调研、走访，与贫困户交谈，详细了解家中生活情况，并送去生活慰问品、给予精神鼓励。

据统计，2017年周口联通公司共帮助帮扶村群众改建危房2户，

新建农村文化宣传栏40处，安装路灯100套，配置垃圾桶60个，为贫困学生送去文化用品30套，为贫困户送去生活用品36件，协调新建小学1所，修建村中道路1431米。目前，张庄行政村新村室、文化广场、产业扶贫基地也正在施工中。同时，该公司还有效利用自身行业优势，加大互联网扶贫力度，建立了3个网络扶贫示范村，对目标贫困户赠送光纤宽带等，帮助贫困群众及时掌握了解有关脱贫政策信息，以信息技术手段助力脱贫攻坚工作。

## 冬天 这样让手机更“耐用”

冬天一到，有小伙伴就抱怨，在户外玩耍时手机不听“使唤”了。近日，中国天气网发布的一组“手机跑电关机预警地图”引发众多网友热议，你的手机是不是也一到冬天就变得“傲娇”？这是为什么呢？

### 低温为何自动关机

使用环境温度过高或过低，都会影响手机运行速度，甚至可能导致自动关机。此外，低温环境下手机还会出现充电难现象。

这是锂电池自身因素。多数智能手机都使用锂电池。其工作原理是内部的电解质通过化学反应，在正负极出现电势差，从而产生电流。而低温环境下电解质移动的相当慢，影响了锂

电池正负极之间的转移活性，导致电流充放电性能下降。

在低温环境下，并不是锂电池真的没电，而是有电却不能正常释放出来。有分析数据称，普通的锂电池在0℃时，其容量会减少20%，当达到零下10℃时，容量可能只有一半左右。

当电池返回正常操作范围，其性能也会随之恢复正常。



### 如何让手机“更长待机”

关闭WiFi等耗电设置。一旦开启WiFi，即使没有WiFi网络，手机也会一直自动搜索，消耗电量。此外，还有蓝牙、GPS定位等，用完以后一定要记得关闭，否则电量也会往下掉。

关闭不用的后台程序。安卓手机应用后台自启很让人头疼，一些软件即使不用也会在后台运行，还会自动推送消息，耗电较多，建议小伙伴们使用手机时养成及时清理后台的习惯。

适当减少滑屏、解锁等操作。手机强迫症患者谨记，无休止地滑屏、解锁，然后去看消息，这种行为是非

常浪费电量的。适当减少滑屏、解锁，可以减少电量消耗。

降低屏幕亮度。屏幕一直是手机的“耗电大户”。虽然手机可以自动调整屏幕亮度，但最好尽可能把亮度调暗一些。还有，不要在阳光直射下玩手机，这时需要相当高的亮度才能看清屏幕内容。

开启省电模式。开启手机自带的省电模式时，手机会降低功耗，也可以达到省电的目的。如果屏幕失灵，或者手机突然自动关机，不要慌，先把手机放口袋里或者用手捂热了，再开机。

### 冬季这样“保养”手机

口袋、包包保温大法。尽量避免在低温环境下长时间使用手机。外出时可把手机贴身放置，或者将手机放在口袋、包等温暖的地方。

为手机配置更厚更保暖的手机壳。理论上讲，手机外面包裹的东西越多，温度传导得就越慢，在低温天气里能支持的时间就越长。

使用耳机接听或缩短使用时间。在低温环境下，需要接打电话时可以通过蓝牙耳机或者线控耳机，实在没有条件，就尽量缩短每次使用的时间。

自动关机后回室内不要立即开

机。如果手机在低温下自动关机了，回到室内不要马上打开手机，这样会对手机的元件带来损坏，要等手机恢复到正常温度时再开机。

温差大时不要使用。避免在温差极大的情况下使用手机，温差骤变可能导致空气在手机表面和内部凝结成水汽，甚至导致电路板故障。

贴手机膜防静电。冬天容易产生静电，虽然常见的电容手机表面都经过一定的抗静电处理，但静电大时可能会击穿屏幕，产生坏点。可以考虑给手机贴个好点的防静电手机膜。

(赵超)