

# 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,以信息科技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)