

资讯

格力多款节能空调亮相石家庄

本报讯(记者高晓丽)11月23日,2019格力中央空调新品全国巡回发布会石家庄站揭开帷幕,这是继日前发布会在沈阳站首发后的第二站,格力现场展出了多款搭载其核心科技的拳头产品,引起了不少经销商、暖通行业专家以及消费者的关注。

在发布会现场,格力展出的GMV6人工智能多联机引起了不少人的兴趣。现场格力的工作人员对此作了详细介绍,该联机应用了G-AI人工智能控制技术,基于格力大数据平台,可以实现机组天气预测自适应、负荷需求自调节、故障预判自诊断。“GMV6集智能节能于一身,可实现低至1w待机,相比普通多联机,整机能效综合最大可提升25%”。

雄安移动成功实现新区 NB-IoT 物联网全网全覆盖

本报讯(记者金永清)近日,记者从雄安新区移动公司获悉,该公司已成功实现雄安新区 NB-IoT 物联网全网全覆盖。

据了解,雄安新区移动公司在2018年初NB-IoT一期工程完成对县城覆盖的基础上,于11月正式完成全网覆盖。本次覆盖是在原2G网络全网覆盖的站址资源和设备资源基础上,通过软件的快速升级,低成本、高效率快速部署完成NB-IoT物联网网络,可支持全网内物联网用户和业务需求。

NB-IoT是当前通信业热点,具有广覆盖、低耗能、低成本、易控制等诸多优点。自新区成立以来,雄安新区移动始终围绕打造智能新区发力:2017年8月23日,率先完成第一块NB-IoT智能水表上线连通工作。10月30日,NB-IoT“智慧灯杆”“智慧井盖”试点项目正式上线。12月27日,实现对广告牌、发光字体的远程控制。

小电器让办公室的冬天更舒适

相信办公室对于大部分上班族来说,应该是除了家之外呆得最久的地方。天气冷了,如果能增添了几样适合办公室的小家电,就能更好地让自己与冬天相处。



● 恒温杯垫

冬天多喝热水很重要。但保温杯太难刷了,有了这种恒温的杯垫,一切就都不是问题了。恒温杯垫在工作时,只有紫砂色区域会发热。在发热源上,采用柔性PI发热膜,其受热面积占比高达70%以上,配以铝合金发热板,保温效果大大提升,并且配有自动八小时断电保护,即使忘记关机也无须担心了。

● 桌面喷雾加湿器

冬天办公室的空气非常干燥。如果配上一台桌面喷雾加湿器那就OK啦。桌面加湿器小巧而可爱,放在电脑旁,里面装满水,插入USB接口,即可使用。这样可以有效缓解桌面周围干燥的空气。

● 便携蓝牙键盘

K480便携蓝牙键盘支持在3个蓝牙无线设备间无缝切换,新型电脑键盘适用于多平台使用,同时也支持多系统兼容,电池寿命长达两年之久,免去频繁更换电池的烦恼。

● 加热坐垫

腰背怕凉,是不少女性存在的问题。有一个加热坐垫就好了。现在的加热坐垫大多是40×90cm的大面积加热,腰和后背都能呵护到。采用定时自动关机功能,一键启动并且温度可以自调。坐垫背面有防滑和松紧带设计,轻松固定于座椅。(本报综合)

滑屏手机再现“江湖” 你最中意哪一款?



曾在2G时代光耀一时的滑盖手机,最近又重新袭来,变身成为时尚品。10月底11月初小米、荣耀、联想又开始在“滑屏”上角力,纷纷推出自己的滑屏手机。如今人们对于滑屏手机的需求,也从2G时的即时通讯变成了拍照、玩游戏、看视频。但选择哪一款手机,还是要根据自己的需求和手机的不同特点进行选择。

本报记者 及晓佳

● 滑屏手机面市

11月1日,联想在北京推出了号称是“划时代旗舰”Z5 Pro,该机创新性采用了滑盖全面屏设计;此前一天,荣耀也推出了旗下首款滑屏手机Magic 2;而在此前一周,小米也推出了年度旗舰手机MIX 3。

硬件配置上来说,三款手机均做到了“同价位机型”中的顶梁柱。小米MIX 3采用的是高通骁龙845移动平台,内存方面提供6+128GB、8+128GB、8+256GB以及10+256GB四个存储版本;荣耀Magic 2这边也是搭载了华为自主研发最新7nm工艺麒麟980芯片,并提供6+128GB、8+128GB、8+256GB以及8+512GB四个存储版本;联想Z5 Pro则采用骁龙710平台,并提供6+64GB和6+128GB两个版本。

● 三款手机放大招

滑屏手机“重出江湖”,为赢得市场各自放出大招。小米MIX 3采用的是磁动力滑轨设计,而荣耀Magic 2采用蝶式五轨滑屏设计、联想Z5 Pro则采用双螺旋动力六位制导滑轨设计。尽管命名上有差异化,但使用上来说都比较稳定,三款手机官方测试数据均在30万次以上,耐得住“神经质般”的造作,反复来回地滑。

● 颜值与屏占比

不少人在选择时会看重手机的颜值,而屏占比则成为考量手机颜值一个重要的方面。

正面屏幕方面,小米MIX 3和荣耀Magic 2采用了AMOLED显示屏,而联想Z5 Pro采用了Super AMOLED显示屏,相比AMOLED这款显示屏操控方面更为灵敏。

屏幕占比方面联想Z5 Pro高达95.06%,这说明联想Z5 Pro的边框更加的细窄。小米MIX 3为93.4%,荣耀Magic 2为91.5%。三款手机正面的视觉冲击力都很强,要比刘海屏更加的完整、简洁。

● 续航能力“三国杀”

在使用手机时,手机无电罢工最令人头疼,而在看视频,玩游戏时手机因电量不足而最后至手机“暗黑”则更让人有摔机冲动。因此,小米、荣耀、联想在这三款滑屏手机的续航能力方面都加了码,用足了劲儿。

小米MIX 3搭载了3200mAh电池支持18W快充,并且支持无线充电;荣耀Magic 2内置了3500mAh电池并且支持40W极速快充;联想Z5 Pro则内置3350mAh电池,同样良心支持18W快充。

● 选择时摸摸口袋看看天

虽然现今人们选择滑屏手机主要是为了拍照、玩游戏、看视频,但是选择时也应该摸摸口袋看看天。摸摸口袋是要考虑经济实力,而看看天则是想想自己的需求、对手机的功能的期望以及更换手机频率等方面。

对于大多数学生党而言,属于“伸手阶级”,联想Z5 Pro的1998元诱人价格绝对是首选。而如果是对于内存需求高的学生而言,加几百块钱买2298元的6+128GB版本,也算是划得来。

如果你是追求手机外观炫酷的“潮人”,或许你是“米粉”,那么3299元的小米MIX 3则无疑是你的最佳选择。

而如果你更在意体验是否优质、对于价格没有太多顾虑,这时售价3799元的荣耀Magic 2则更适合。40W快充、人脸识别、玩法丰富的YOYO、屏幕指纹解锁是荣耀Magic 2给你的最好“福利”。

九款违法移动应用被监测发现

国家计算机病毒应急处理中心近期在净网行动中通过互联网监测发现,九款违法有害移动应用存在于移动应用发布平台中,其主要危害涉及恶意扣费、隐私窃取、恶意传播、资费消耗和流氓行为五类。

1.《E恶意扣费》(版本V6.6.0)这款移动应用在用户不知情的情况下,通过隐蔽执行等手段,订购各类收费业务或使用移动终端支付,导致用户经济损失。

2.《1000种死法》(版本1.1.2)、《天天棒棒糖果消除》(版本2.1.2)这两

款移动应用在用户不知情的情况下,获取用户个人信息,造成用户隐私泄露。

3.《小猪佩奇的故事》(版本V2.3)、《MX直播》(版本V1.1.1)这两款移动应用存在危险行为代码,私自通过复制、感染等方式进行扩散,严重干扰手机正常使用,可能造成用户资费消耗。

4.《ScreenHero》(版本V2.1.5)这款移动应用在用户不知情的情况下,私自拨打电话、发送短信等,造成用户流量消耗和资费损失。

5.《绿色兵团》(版本V1.0)、《弹珠泡泡球》(版本V1.02)、《海拔高度》(版本V5.1.30)这三款移动应用包含恶意广告插件,匿名弹窗、推送广告,严重干扰移动设备正常使用。

针对上述情况,国家计算机病毒应急处理中心提醒广大手机用户首先要不要下载这些违法有害移动应用,避免手机操作系统受到不必要的安全威胁。其次,建议打开手机中防病毒移动应用的“实时监控”功能,对手机操作进行主动防御,这样可以第一时间监控未知病毒入侵。(新华网)