

时速可达160公里

宁波至余姚城际铁路动车组交付



5月23日, CRH6F型城际动车组的交付现场。

商报讯(记者 范洪 通讯员 李新民)记者昨日从中车四方股份公司了解到,由该公司研制的我国首款时速160公里的CRH6F城际动车组已于23日在青岛正式交付宁波市,投入到即将开通运营的宁波至余姚城际铁路。

根据中车四方公司官方介绍,这款CRH6F城际动车组有“铁路公交”、“都市圈里的快捷使者”之称。它基于先进的高速动车组技术平台打造,并融合了城轨车辆技术,兼具两者的优点,不但速度快、载客量大,而且能实现快起快停和快速乘降,特别适应城际铁路

“快速、大运力、密集停站”等公交化运营需求。

列车采用8节编组,设有510个座位,每排4个座位,左右各两个,定员载客达1470人,超员载客量近2000人,是目前国内载客量最大的动车组。

同时,与目前一般的高铁动车组相比,CRH6F的加减速能力更强,能够像地铁一样快起快停,因此更适应短站间距,沿途可以密集设站。

另据介绍,为了方便旅客上下车,这款列车除了头尾两节车为两对车门外,其他每节车都设有3对1.3米的双开塞拉门,就是比目前宁波的地铁每节车厢要多1对门,这样

即使满员状态下,乘客也能快捷地上下车,减少了停站时间。而能耗方面,其人均百公里能耗比普通地铁还低20%左右。

列车还优化了旅客设施,为乘客提供舒适的乘车体验。车厢的空调系统能使车内温度保持在26℃的恒温状态;每节车厢设有液晶显示屏,各窗配有遮阳帘,而且每排座位下都设有电源插座。

据悉,这两列动车在抵达宁波后将在开通的线路上运营。而在开行初期,宁波站至余姚站日开行8对,全程运行时间目前预计在35分钟左右,基本可满足两地间通勤需求。

港币版支付宝正式上线

蚂蚁金融服务集团(蚂蚁金服)旗下电子支付平台支付宝24日在香港推出港币版支付宝——“支付宝HK”,并于25日正式上架苹果及安卓系统手机的应用商店。这是支付宝的首个非人民币版手机应用程序。

据支付宝港澳台区总经理李詠诗介绍,“支付宝HK”集传统钱包的主要功能于一身,可以实时完成支付、购买优惠券、收集印花、保存付款记录等日常需以人手完成的一

系列服务,安全、便捷、全程“无现金”。

香港特区政府金融管理局货币管理助理总裁郑发表示,电子支付是当前潮流,改变了人们的生活方式,让生活更加方便、安全。他希望,电子支付产品可以平衡好方便与风险之间的关系,也希望有更多香港市民尝试电子支付。

据悉,香港新用户使用“支付宝HK”需使用香港手机号码完成账号注册。用户可以通过绑定港币信用卡或到香港的便利店为

“支付宝HK”现金增值。

首批提供“支付宝HK”扫码支付服务的香港商铺总数已超过2000家,覆盖餐饮、购物、休闲娱乐等类型。人民币版支付宝目前在香港覆盖的超过8000家商户,年内将逐步实现同时接受人民币和港币版支付宝付款。

支付宝目前拥有活跃用户超过4.5亿人。在内地已有超过1000万家、海外超过12万家实体店接受支付宝付款。

据新华社

首款支持全球信号的最小北斗芯片亮相

我国首款支持全球信号的最小北斗多模芯片,24日亮相第八届卫星导航学术年会。业内专家称,国产芯片的迭代发展将使北斗应用加速步入“物联网时代”。

这款名为“火鸟”(Firebird)的28纳米芯片仅有铅笔尖大小,出自北京北斗星通导航技术股份有限公司。据公司董事长周儒欣介绍,芯片支持四大全球导航卫星系统,其功耗比市场主流产品降

低了80%,所需外围器件从25个降低至8个左右,以高集成度为开发者节约开发成本。

根据计划,我国将在2017年下半年发射北斗三号卫星。据了解,“火鸟”芯片将率先支持北斗三号系统信号,与北斗全球卫星导航系统建设同步发展。

与此同时,“火鸟”芯片也获得了市场的青睐。23日,共享单车ofo小黄车与北斗星通签署

战略合作协议,双方将针对北斗系统在共享单车领域的应用进行深耕,为用户提供更精确的车辆位置。

“北斗作为国家重大基础设施,是万物互联最强有力的基础和支撑。随着北斗全球系统建设发展,北斗将在万物互联时代迸发无限的可能。”中国卫星导航系统管理办公室主任冉承其说。

据新华社

我国将建立主播“黑名单”制度

记者24日从全国“扫黄打非”办公室获悉,“净网2017”专项行动开展以来,北京、江苏等地行政处罚关闭“夜魅社区”“微笑直播”等一批“涉黄”直播平台,广东、浙江、江苏、北京、山东、福建等地对“LOLO”“馒头”“老虎”“蜜直播”等10多个传播淫秽色情信息的网络直播平台进行了刑事立案侦查。

今年以来,针对群众反映强烈的网络直播乱象,全国各级“扫黄打非”部门高度重视,集中开展违法违规网络直播平

台专项整治。全国“扫黄打非”办公室通过群众举报、网络监测等渠道,挖掘并梳理了30多条直播平台传播淫秽色情信息的案件线索下发各地。各地“扫黄打非”办公室接到转办线索后,立即协调公安等相关部门全力核查取证,并依法依规处罚,严肃追究涉案的直播平台、主播及相关利益人的行政、刑事责任。

全国“扫黄打非”办公室负责人表示,这些案件中虽然多数涉案直播平台运营时间不长,但涉案金额多、社会危害大。这些“地

上”或“地下”的直播“涉黄”行为,严重挑战法律和社会道德底线,造成恶劣社会影响,必须坚决依法从重打击。

据了解,按照工作部署,各地“扫黄打非”部门将协调有关部门加强行业监管,督促直播平台企业落实主体责任,完善内容审核机制,充实内容审核团队,严格落实24小时监测要求,发现违规直播立即封停;并加强对主播的监管,建立主播“黑名单”制度及行业通报机制,对违规主播实行全行业禁入。

据新华社

两名中国公民在巴基斯坦被绑架

中国驻巴基斯坦大使馆24日向新华社记者证实,有两名中国公民当天在巴基斯坦西南部俾路支省奎达地区被绑架,被绑架者身份和具体情况正在核实之中。中国驻巴使馆已启动应急机制,并要求

巴方尽快查清事实真相并全力解救人员。

巴基斯坦媒体报道说,当天中午时分,3名中国人在奎达地区真纳镇一家餐馆就餐时遭武装分子持枪绑架。这3人中包括1名男性和2名女性。

保安进行了反抗,但被武装分子开枪打伤。混乱中,武装分子带走了2名中国人。

目前尚无任何组织宣称制造了此次绑架事件。

据新华社

英国将恐怖威胁级别上调至“危急” 曼彻斯特爆炸袭击嫌疑人姓名公布

英国首相特雷莎·梅23日宣布,将英国恐怖威胁级别从目前的第二高等级“严重”级上调至“危急”。

英国恐怖威胁级别共分五级,最高级别“危急”意味着恐怖袭击迫在眉睫。英国上一次将恐怖威胁级别调至“危急”还是10年前。

特雷莎·梅当天在首相府的讲话中还承诺,将在诸如音乐会和体育赛事等公共活动中部署军队,协助警方增强安保。她表示,上

调恐怖威胁级别是基于目前对曼彻斯特体育馆恐怖袭击事件的调查以及对当前安全形势的评估。

英国曼彻斯特警方23日公布了曼彻斯特爆炸袭击的嫌疑人姓名,并表示调查仍在进行中。

曼彻斯特地区警察局长伊恩·霍普金斯当天在声明中说,警方已将22岁的萨勒曼·阿贝迪列为实施此次爆炸袭击的嫌疑人。但由于调查仍在进行中,目前无法披露更多具体信息。警方还逮捕了另

一名涉嫌与这起袭击事件有关的23岁男性。

霍普金斯说,警方的首要任务是尽快确认阿贝迪是独自一人还是有组织地实施袭击。

英国曼彻斯特体育馆22日晚发生爆炸袭击,已造成22人死亡、59人受伤。警方确认这是一起自杀式爆炸袭击,实施者为一名男性,已在爆炸中身亡。极端组织“伊斯兰国”在其网站上宣称实施了这起袭击。

据新华社

充电保密一举两得 澳大利亚造出新型人体动能充电设备

澳大利亚联邦科学和工业研究组织24日宣布,该组织研究人员制造出一个样品设备,不仅可将人行走时的动能转换为电能,而且还能精确识别人的步态,为未来信息安全保障提供了新途径。

利用人体动能为可穿戴设备充电已不是什么新鲜事了,但上述新设备将一种名为“动能收获”的技术与步态识别技术相结

合,使这种动能充电设备不仅能将人走路时产生的动能转化为电能,还可能具有保障信息安全的功能。

每个人行走时的步态模式如指纹般独一无二,几乎无法复制。澳联邦科工组织的研究员达利·卡法尔教授说,步态识别比密码更可靠,因为人的步态很难模仿。新设备可以持续识别人的步态,并能

收集大量关于人动作的信息,不像密码那样易被模仿或破解。

澳联邦科工组织说,该组织对20名用户进行了针对这项技术的测试,初步结果显示该技术节能效果明显,辨识人步态的正确率可达95%,为利用步态识别作为未来个人信息安全的保障提供了可能。

据新华社