

自然事件频发,深陷电池缺陷丑闻

三星召回中国大陆所有Note7手机

中消协提出三星手机召回要充分保障消费者合法权益

曝缺陷问题

记者11日从国家质检总局获悉,三星(中国)投资有限公司决定自2016年10月11日起,召回在中国大陆地区销售的全部SM-N9300 Galaxy Note7数字移动电话机,共计190984台。

截至目前,在中国大陆地区已经发生20起过热、燃烧事故。在国家质检总局执法督查司进行约谈和启动缺陷调查情况下,三星(中国)投资有限公司向国家质检总局备案了召回计划。

针对三星Note7手机的有关措施,中国消费者协会提出三星公司在手机召回过程中应当充分保障消费者的合法权益。

Note7先前深陷电池缺陷丑闻,而由于“更换版”Note7仍频发自然事件,三星电子前一天宣布暂停生产这款手机。

韩国国家技术标准院11日发表声明,称Note7可能存在另一种与电池无关的技术缺陷,相关调查正在进行中。

韩国国家技术标准院11日证实,他们发现Note7可能存在除电池以外的其他技术问题,建议消费者不再使用这款手机。

国家技术标准院高级成员吴余干(音译)说:“如果事情能尽快解决,我们不会作出这一建议。我们需要更多时间查找问题原因。”

“翻新后的机器没有原来的(电池)缺陷,这就是为什么我们认为可能存在另一缺陷的原因,”他说。

Note7自8月上市以来可谓命途多舛。近来多国曝出Note7因电池缺陷起火爆炸的消息,美国等随后宣布禁止在民航班机上打开这款手机或给它充电,也不得将手机放在托运行李中。三星证实,大约250万部手机存在此种缺陷。上月2日,三星宣布在多国停售这款手机并为消费者置换新机。本月1日,Note7开始在韩国重新销售,但美国方面又接连曝出3起“更换版”Note7起火事件。10日,这款手机停止生产。

成烫手山芋

三星电子11日在一份声明中说:“我们正与相关监管机构一道调查最近曝出的Note7事件。鉴于用户安全最为重要,三星要求全球所有电信运营商和经销商停止销售这款手机,同时暂停新服务。”

“任何使用Note7或已经接受换新服务的用户应该把它关机,停止使用这款手机,”声明说,至于退货或更换其他机型,公司将在较短时间内公布相关信息。

三星没有提及是否考虑永久性终止销售Note7。

美国消费产品安全委员会认为,三星电子的决定是“正确举动”。这一委员会主席埃利奥特·凯说:“任何人都不应该担心自己的手机会威胁其个人、家庭或财产安全。”

韩联社报道,自此,韩国三大电信运营商SK电讯、韩国电信公司和LG U+从11日起停止销售Note7,而美国四大电信运营商韦里孙通信公司、美国电话电报公司、美国移动电信公司和斯普林特通信公司也于当地时间10日起停售Note7。

另外,三星(中国)投资有限公司决定自10月11日起,召回在中国大陆地区销售的全部Note7手机,共计超过19万台。

遭质量质疑

路透社11日援引美国业内人士爱德华·斯奈德的话报道,Note7接连发生的过热、起火事件可能会“毁了这款手机的名声”。

美国“寒鸦”研究公司分析师扬·道森说:“过去几天发生的事情使得情况更为复杂,让外界质疑三星电子的质量管控能力。”

还有不少业内人士猜测,三星当初将Note7匆匆上市是为了和劲敌美国苹果公司“较劲”,毕竟苹果当时正准备发布iPhone7手机。如此操之过急可能使得三星对Note7的质量检测不够充分。

韩国IBK安全研究所分析师李承佑说,“三星电子直接跳过Note6而发布Note7,目的是彰显新手机性能有所提升,但这样做似乎有些操之过急”,进而影响到这家企业的智能手机收益。

美国最大电信运营商韦里孙通信公司发言人凯利·楚米说,他们将在即将到来的销售旺季推广其他品牌的手机,“我们有新iPhone,还有即将上市的谷歌Pixel……摩托罗拉的手机也很好。我们将重点销售这些手机,因为他们现阶段有保障”。

据新华社北京10月11日电



自然后的Note7。新华社发

召回措施

A 免费为消费者更换为其他型号全新三星手机,并退还两个产品之间的差价,赠送购物券300元。

B 按照原购买价格全额退款,同时回收产品。消费者可以自主选择以上两种方式之一。因配合本次召回所产生的产品邮递费用由三星(中国)投资有限公司承担。

温馨提示

1 三星11日起在官方网站(www.samsung.com)上发布召回计划。消费者可联系原销售商进行退货、换货等相关事宜。

2 顾客可通过服务热线400-810-5858进一步了解具体情况。



土耳其总统埃尔多安和俄罗斯总统普京在伊斯坦布尔签署天然气管道建设项目协议

10月10日,在土耳其伊斯坦布尔,土耳其总统埃尔多安(右)和俄罗斯总统普京准备出席新闻发布会。

土耳其总统埃尔多安和到访的俄罗斯总统普京10日在伊斯坦布尔签署天然气管道建设项目协议。双方当天还讨论了叙利亚问题。

新华社/法新

埃及否认将向俄罗斯提供军事基地

据新华社开罗10月10日电(记者刘洪德 黄泽民)埃及总统府发言人阿拉·优素福10日发表声明说,埃及拒绝在本国领土上设立任何外国军事基地。

据埃及官方媒体《金字塔报》报道,优素福在声明中否认了俄罗斯《消息报》当天关于埃及向俄罗斯提供军事基地的报道。

俄罗斯《消息报》10日报道说,埃及将向俄罗斯提供军事基地,双方正就俄租赁包括位于埃及城市西迪拜拉尼的废弃苏联空军基地在内的埃及军事设施展开谈判。

新西兰暂停批准父母团聚类移民申请

据新华社惠灵顿10月11日电(记者宿亮)新西兰移民部长迈克尔·伍德豪斯11日宣布,政府将把今后两年批准移民总数减少5000人。移民局将按照这一目标调整移民政策,暂停批准父母团聚类移民申请。

海牙市政府诉讼威胁奏效
“口袋妖怪”撤出敏感区

据新华社海牙10月10日电 荷兰海牙市政府10日宣布,“口袋妖怪GO”的开发商承诺自格林尼治时间11日7时起,“精灵”将不再出现在我们不希望它们出现的地方。海牙市政府因此决定暂停对这家公司的诉讼行动。

“口袋妖怪GO”由日本游戏巨头任天堂公司和美国尼安蒂克软件公司联合开发。开发商此前已应要求限制“精灵”在一些环境、安全、文化敏感地点出现,如波兰奥斯威辛集中营。据悉,还有不少国家考虑要求开发商屏蔽重要景点和敏感地区。

宇宙辐射恐致登火星宇航员痴呆

在现有技术水平下往返火星一次辐射量相当于每五六天接受一次全身CT扫描

新华社华盛顿10月10日电(记者林小春)宇航员这个职业令很多人羡慕。但美国研究人员10日在英国《科学报告》杂志上撰文说,宇宙辐射可能会对执行火星之旅的宇航员的大脑造成长期损害,严重时甚至可能出现痴呆问题。

研究还发现,宇宙辐射可能影响“恐惧消退”反应,导致宇航员在火星之旅中容易焦虑。恐惧消退是指大脑抑制此前经历的不悦感受,比如曾差点淹死的人有这种反应后就不会怕水。

“这对需要往返火星两三年的宇航员来说不是好消息,”利莫利说,“太空环境对宇航员有着特别的伤害,能造成一系列潜在的神经系统并发症,如各种表现不佳、记忆衰退、焦虑、抑郁与决策能力变差等。这些问题会发生在现实的

太空旅行过程中,并在旅程结束后还能持续很久,许多不利结果可能持续终生。”

研究人员正在寻找宇宙辐射的有关解决方案,比如,飞船在休息或睡觉区域可以加强防护,当然这无法让宇航员完全避免伤害。利莫利团队还在研究预防性方案,比如通过服药减少宇宙辐射的伤害。

美国西南研究院的研究人员于2013年报告说,在现有技术水平下往返火星一次,即便在有飞船和防护服等屏蔽辐射的环境下,人体所受的辐射水平相当于每五六天接受一次全身CT扫描,远超正常水平。

→2016年1月15日,欧洲宇航员皮克在太空行走。

(新华社发)



三亚湾新城港湾区1标、2标太阳能工程中标公告

三亚湾新城港湾区1标、2标太阳能工程招标于2016年10月10日09:30进行了公开招标,已按招标文件确定的评标办法和有关法规要求完成开评标工作,经评标委员会推荐:三亚湾新城港湾区1标太阳能工程:第一中标候选人:三亚园通设备安装工程有限公司,中标金额:¥5,482,110.35元;第二中标候选人:广东诺源建设集团有限公司,中标金额:¥6,175,591.76元;第三中标候选人:三亚宇阳环保工程有限公司,中标金额:¥5,525,958.75元。三亚湾新城港湾区2标太阳能工程:第一中标候选人:广东东拓建设集团有限公司,中标金额:¥4,039,740.71元;第二中标候选人:三亚园通设备安装工程有限公司,中标金额:¥4,531,947.37元;第三中标候选人:三亚宇阳环保工程有限公司,中标金额:¥4,101,120.39元。公示期:2016年10月12日至2016年10月14日,如有质疑(或异议),请在公示期内向代理机构提出。联系人:庞女士电话:0898-88662405。海南菲迪克招标咨询有限公司2016年10月12日

国有资产(资产)公开挂牌转让公告

项目编号:QY201610HN0127,QY201610HN0128,QY201610HN0129

受委托,按现状公开挂牌转让以下资产:1.琼AK2985东南小型客车,挂牌价格为1万元;2.琼AA0631别克GL8商务车,挂牌价格为1.8万元;3.琼AC3603奥迪小轿车,挂牌价格为2.5万元;4.琼AC9897欧宝威达WOLZC54F661小轿车,挂牌价格为1.6万元。公告期:2016年10月12日至2016年10月25日。详情请登录海南省公共资源交易网(<http://www.ggzy.hi.gov.cn>)、海南省产权交易网(<http://www.hnccq.cn>)查询。联系方式:海南省公共资源交易中心产权交易21号窗口 电话:65237542,海口市国兴大道61号华夏银行大厦18楼海南产权交易所,电话:0898-66558026 杨先生、0898-66558034 孙女士、0898-66558023 徐女士。

海南产权交易所
2016年10月12日

招标公告

“环球100”项目区域内基础设施、生态修复工程环球一、二、三路及纵一、二、三路项目位于海口市,建设规模:环球一路道路长750.7米;环球二路道路长816.76米;环球三路道路长939.94米;纵一路道路长522.44米;纵二路道路长493.17米;纵三路道路长446.65米。除环球二路为城市次干路,道路宽为32米以外,其余均为城市支路,道路宽均为20米。投标人须具备市政公用工程施工总承包壹级或以上资质;项目经理要求具备市政公用工程专业壹级注册建造师执业资格。工期365日历天。其他详见网络公告。不接受联合体投标。请于2016年10月12日起从海口市公共资源交易网下载招标文件。本公告同时在中国采购与招标网、海南省招标投标监管网、海口市公共资源交易网上发布。招标人:长影(海南)房地产投资有限公司张小姐18686533625,招标代理:中国远东国际招标公司符先生18078912160

中标公示

长影海南生态文化产业园荷兰区园林绿化工程(第二次招标)监理于2016年10月11日在海口市公共资源交易中心开标,已完成评标工作,现将中标候选人公示如下:
第一中标候选人:泛华建设集团有限公司
第二中标候选人:郑州市豫通市政公用工程监理有限公司
第三中标候选人:河南兴建建设管理有限公司
公示期为2016年10月12日至2016年10月14日。公示期内,如对上述中标候选人存在疑问,可向长影(海南)置业有限公司投诉,电话:18686533625。招标人:长影(海南)置业有限公司;招标代理:中国远东国际招标公司。

交易公告

受委托,南方联合产权交易中心现组织对以下标的进行公开挂牌交易:

4辆使用车辆

一、转让方:中国移动通信集团海南有限公司
二、标的情况与挂牌价格:51.338万元(4辆车总价,可拆分购买)
三、挂牌期:2016年10月12日至2016年10月25日

标的	车型	车牌	颜色	行使公里数	挂牌价(万元)
1	奥迪A6L 3.0TFSI Quattro	琼CA3577	黑	74,600	13.804
2	奥迪A6L 2.8 FSI Quattro	琼EB9696	黑	106,900	14.826
3	沃尔沃XC90 2.5T R-DESIGH	琼E76699	黑	192,500	15.701
4	奥迪A6L 3.0 FV7301AT	琼AJ6969	黑	178,600	7.007

四、受让方必须提交书面受让申请并按受让条件提交相关证明材料。

详情请登录网址: www.csuae.com.cn

咨询电话: 020-22360106 李先生

南方联合产权交易中心

二〇一六年十月十二日

海南儋州自来水有限公司聚合氯化铝、制水药品采购项目招标公告

海南儋州自来水有限公司聚合氯化铝、制水药品采购项目拟进行招标。

一、项目资质条件

1. 投标人须具有投标项目经营范围;2. 投标人须在中华人民共和国境内登记注册,并具有独立企业法人资格,且注册资本不少于人民币100万元;3. 投标人提供的货物必须符合国家和行业的有关技术及安全标准并有出厂合格证,并提供第三方产品质量检验报告;4. 投标人必须是有能力提供招标货物及服务的专业制造商或经销商,经销商须提供生产厂家授权委托书,并具有良好的供货业绩和商业信誉;5. 投标人提供的货物必须具有省级以上涉水卫生许可证或批件;6. 投标人需提供药品样品;7. 本项目不接受联合体投标。

二、报名时间及地点

请有意参加公开招标的单位于2016年10月14日17:30前报名。报名地点:海南省儋州市南丰镇头佑管区那麻村海南儋州自来水有限公司二楼行政人事部。

联系人:陈杰 联系电话:18876787233 0898-23317018

传真:0898-23317018

海南儋州自来水有限公司

2016年10月12日

海口市儒俊水厂废水处理工程(施工标)中标候选人公示

海口市儒俊水厂废水处理工程施工招标于2016年10月10日在海口市公共资源交易中心完成开标、评标工作。经评标委员会评定,现将中标候选人公示如下:

第一中标候选人:海南昌峰建筑工程有限公司
第二中标候选人:广西川洋建筑工程有限公司

第三中标候选人:中王帝印建筑工程集团有限公司
公示期为3个工作日(2016年10月12日至2016年10月14日),如有异议请在公示期内向招标人投诉,投诉电话:0898-66269665。

招标人:海口开源水务资产管理有限公司
招标代理机构:浙江省房地产管理咨询有限公司

日期:2016年10月11日

● 荣膺中国报刊广告投放价值排行榜“全国省级日报十强”第三名 ● 国家新闻出版广电总局推荐为“百强报纸”

</div