

英国温莎城堡工作人员抱怨工资太低、生活难以为继,投票决定采取行动向英国王室“讨薪”。

不过,他们的讨薪方式有些“另类”:一方面是消极怠工,拒绝执行某些额外任务;另一方面却是积极增加工作量,即增加安检环节和安检次数,以达到大量游客滞留城堡、让雇主挠头没辙的“讨薪效果”。

▶16日,温莎城堡入口处,一名协管员正在参与关于工资纠纷的投票。



女王,我要涨工资

英王室遭遇“另类讨薪潮”

抱怨事多钱少

作为英国女王伊丽莎白二世位于伦敦附近伯克郡的住所,温莎城堡由皇室收藏基金会负责照管,其工作人员也由这家基金会负责雇用。

英国《每日邮报》15日报道,参与组织讨薪事宜的英国公务员工会说,温莎城堡员工为“全国最富有的家族”工作,却拿着“匪夷所思的低工资”,有的人年薪仅为1.47万英镑(约合2.18万美元)。

这还不算,温莎城堡员工除了完成迎接游客、安检、介绍城堡历史、提供语音导览器等本职工作外,还常被派额外的活儿,却从未领取额外报酬。

这些“额外的活儿”包括带领游客游览城堡、担任翻译、提供现场急救等。

公务员工会以附近汉普顿宫为例,汉普顿宫员工在执行这类额外任务时,每天可获10英镑(14.8美元)至15英镑(22.3美元)的额外酬劳,提出温莎城堡员工也应获得相似待遇。

另外,公务员工会表示,

温莎城堡员工如果要用外语提供服务,每年应领取150英镑(223美元)的额外报酬。

花样百出“磨洋工”

温莎城堡工作人员的“讨薪”措施,最快可能会在4月底开始执行。

公务员工会说,温莎城堡180名员工中,将有76人“严格按照合同约定”执行任务,不再承担额外被派的活儿。

温莎城堡员工还考虑增加安检环节、安检次数,力图

把每名游客“搜个底朝天”,从而造成城堡入口处“排长队、秩序混乱”的效果,变相给雇主施压。

一名公务员工会发言人说,温莎城堡员工对女王和王室“忠心耿耿”,且乐意继续为王室效劳,只是对负责管理城堡的皇室收藏基金会非常不满。

去年,温莎城堡员工提出涨工资要求,得到的答复是来年将会予以考虑。然而,今年涨工资要求再度遭拒,他们最终举行投票,决定以行动向王室讨薪。 新华社特稿

美邮差抗议贪污 驾机闯国会草坪

道格·休斯喜欢飞行。小时候,他经常站在机场的围墙外看飞机起飞降落。15日,61岁的他驾驶一架超轻型旋翼机飞临美国国会,降落在国会大厦西侧草坪上。不过,他这么做可不是为了圆童年的梦想,而是旨在呼吁人们关注金融改革和政府部门腐败等问题。

据美国媒体报道,休斯来自佛罗里达州罗斯金镇,是美国邮政(USPS)的一名邮差。由于对美国现有的政治捐款体制不满,他决定驾机降落在国会,向全部535名国会议员致信一封,呼吁他们尽快通过相关法律的修改。

为了实现这一“壮举”,休斯11日从佛罗里达州出发,用拖车将旋翼机托运至弗吉尼亚州。15日,休斯驾机飞往位于华盛顿的国会大厦,并在当天下午1时30分左右成功降落在国会草坪上。但他随即被警方逮捕。根据美国联邦航空局的规定,国会上空属于禁飞区,私人飞行器不能进入。

令人意外的是,北美空防司令部一位发言人表示,负责监控华盛顿上空的防空系统并未检测到休斯驾驶的旋翼机,因此飞行全程他没有遭到任何阻止,等到安全降落后才被逮捕。休斯预计将于当地时间16日出庭受审。

据中国日报



警方和工作人员一起挪走突降的旋翼直升机。 新华/法新

检测显示:车内空气污染超标可达10-20倍

雾霾横行的天气里,很多车主想当然以为紧闭车门,躲在车内就能不受影响。其实不然,相关检测显示,在区区几平方米的空间里,车内的空气污染可超出国家标准10至20倍。

车内空气污染超标可达10至20倍

日前,中国室内装饰协会室内环境监测中心对100辆轿车随机抽检显示,90%的轿车都存在车内空气质量问题。深圳计量质量检测研究院随机抽检了使用不足半年的新车,结果发现90%的汽车车内有毒气体的浓度超过国家室内空气质量标准;广州环境检测中心对2000辆汽车车内空气质量检测,也发现有92.5%的车辆存在车内空气质量问题等。

据了解,汽车空气中的气体污染物主要来自于汽车排放的废气(如丁烷、甲苯)、香烟燃烧的废气、汽车内部装饰材料如皮革、纺织品、塑料配件、粘合剂等内装饰材料的挥发物(它们散发出苯、甲醛、二甲苯、多环芳烃等有毒气体)。甲醛严重刺激呼吸道,引起头痛、支气管炎哮喘等。这些有害气体、粉尘颗粒、微生物污染物对人体肝、肾、呼吸系统、造血器官、免疫功能等会造成严重危害。

净化车内空气首选百奥科

在密闭的轿车内,一款科技含量高,净化效果突出的车载空气净化器,对于有效净化车内空气,保障司乘人员的健康十分必要。日前,由无锡百奥科环境科技有限公司推出的“百奥科BIOX-MFILS-VVTi8新一代智能型多功能车载空气净化器”成为许多车主的首选。

据了解,无锡百奥科公司是由留学海外的博士团队创办,致力于环境医学与生物技术领域产品研发、生产及销售的高新技术企业。该公司斥巨资研发的“百奥科BIOX-MFILS-VVTi8新一代智能型多功能车载空气净化器”已获得一项国家发明专利授权,一项外观设计专利,申报实用新型发明专利一项。独有的强力清除甲醛技术,其滤网经获得国家发明专利的“多元污染特效清除剂”处理,清除甲醛、氨、苯、PAHs及TVOC等有害气体的效果提高3-5倍;采用最新VVTi8-HEPA过滤网和纳米活性炭过滤网,有效净化空气,过滤空气粉尘,防治PM2.5,广泛杀灭空气中病菌,大肠杆菌、霉菌、细菌等微生物。同时可释放高达6000000pcs/m3以上负氧离子,对清新净化空气,促进人体健康具有非常重要的作用。

同时,该净化器采用空气质量自动感

应,即时显示技术和独有的智能变频运行技术,净化器可根据空气质量变化智能化调控风速,负离子浓度和指示滤网更换,以达到最佳净化效果。该净化器具有智能化开启、关闭O3功能,可以在无人状况下实施该项功能并定时关闭。

超低价459元/台,另送88元甲醛净

为庆祝“百奥科BIOX-MFILS-VVTi8新一代智能型多功能车载空气净化器”进入山东市场,公司推出巨幅优惠活动,原价1298元/台,齐鲁晚报扫码带优惠促销价仅459元/台,另外赠送价值88元醛净甲醛速消净一盒。同时,热诚欢迎各地经销商合作,共同为促进消费者环境健康作出应有贡献。



码帮商城: <http://mabang.qjwb.com.cn>
咨询电话:0531-58757056

雪花啤酒 有奖销售活动

为答谢广大消费者的厚爱,华润雪花啤酒山东公司将雪花勇闯天涯、雪花原汁麦、雪花麦香、雪花精品、雪花纯鲜和雪花清爽等产品举行有奖销售活动,凡购买以上产品的消费者均有机会中奖。具体活动内容和规则如下:

1、活动形式:

在雪花勇闯天涯、雪花原汁麦、雪花麦香、雪花精品、雪花纯鲜和雪花清爽等产品瓶盖内部印有“壹等奖”“贰等奖”“叁等奖”“奖五角”等不同文字,文字分别对应不同实物或现金奖励。

2、中奖概率:

综合中奖率为15%。

3、兑奖起止日期:

即日起至2015年12月31日。

4、兑奖地点:

中奖所在售点或根据瓶标背后中奖信息拨打中奖电话兑奖。

海尔星厨冰箱可干湿分储 引发行业3大变化

近年来,家电行业陷入了相对萎靡的发展境地,纵观全国家电企业的现状,绝大多数只能用停滞不前来形容。以冰箱这一耳熟能详的家电为例,不同食品对干湿的要求不一样,而传统冰箱由于不具备干湿分储的功能,因此,无法对不同食品进行完善保存,这也令冰箱产品饱受诟病。

值得一提的是,3月6日,全球首个无霜干湿分储保鲜电冰箱标准新闻发布会在北京钓鱼台国宾馆召开,首次提出了干湿分储概念,对于湿区和干区的湿度范围和保鲜效果提出了具体的要求,可正确引导消费者选购,让质检部门有法可依,推动行业技术进步。有业界人士认为,此标准有望引发三大行业变化。

变化一 具备干湿分储技术的冰箱或成新市场宠

干湿分储标准推出之后,对现有的冰箱市场必将形成一轮新的冲击以海尔为例,其在发布会上推出的星厨系列冰箱均具备

干湿分储功能,这意味着,未来海尔冰箱或在激烈的竞争中脱颖而出。

据了解,海尔星厨冰箱运用“微风道”技术智能控制湿区与干区的空气湿度。湿区采用有呼吸功能的生态植物膜,将空气湿度保持在最适宜的90%左右。干区采用空气压力原理,冷藏室内置感应器可实时监测空气湿度,将空气湿度保持在40%左右。

普通消费者由于缺乏干湿分储的意识,比如茶叶、蔬菜这类食品可能因湿度太高而发霉,若食用可能对用户健康构成巨大危害,而干湿分储技术有效解决了该问题。

变化二 完善冰箱行业运行秩序

无霜干湿分储电冰箱标准的制定不但填补了国内外标准空白,也让消费者购买时有据可依,监管部门也能据此规范市场秩序。所以,这项标准可以对冰箱行业运行秩序起到完善作用。

在标准诞生之后,必然会有大量家电厂商跟风,推出无霜干湿分储电冰箱,并将其

作为产品的宣传噱头。对海尔来说,行业标准的建立对自身是有利的,更重要的是,由于行业标准的确立,一些普通产品不可能再以干湿分储为宣传的噱头。这样行业将建立严格的准入体系,自然就能得到净化,并保持健康、有序发展。

变化三 加速冰箱产品从中国制造走向中国智造

近年来,中国家电产业正在慢慢步入转型,其中,由中国制造走向中国智造成为中国家电行业关注的焦点。那么家电行业究竟要如何才能从中国制造走向中国智造呢?技术创新和产品创新无疑是最佳的解决之道。

作为国内家电龙头,海尔一直坚持走创新和变革的道路,在家电领域独树一帜。此次推出的干湿分储技术,也必将引领冰箱行业,因为从实际表现来看,它完全符合干湿分储标准的要求,表现出色。可以肯定的是,它不仅会改变冰箱行业的发展轨迹,对加速冰箱产品从中国制造走向中国智造也具有



非常突出的意义。

另外,中国智造要想取得更大的成功,也必须坚持“走出去”的战略,其实海尔在海外市场已经取得了令人瞩目的成就,这不仅是对海尔市场策略的肯定,也是对其技术创新能力的肯定。在干湿分储的技术上,我们再一次看到了海尔这种技术能力对产业变革所扮演的重要角色。相信在海尔的积极推动下,中国智造一定能更上一层楼。