10 中国·综合

我国首次明确快递禁寄范围:香烟不能超两条

新华社消息 香烟不能超过两条、血液 制品不能寄递"。记者19 日从国家邮政局获悉,国 家邮政局等部门近日联 合发布《禁止寄递物品管

理规定》,这是我国首次 明确禁止寄递物品的概 念内涵。

新规从适用范围等 多方面对禁止寄递物品 作出明确的规范性要求,

同时发布禁止寄递物品 指导目录。危害国家安 全、扰乱社会秩序、破坏 社会稳定的各类物品,危 及寄递安全的爆炸性、易 燃性、腐蚀性、放射性等

各类物品,法律法规等有 关规定禁止寄递的其他 物品,都属于禁止寄递物 品范围。

国家邮政局市场监 管司安全监管处处长夏 新东表示,新规充分考虑 寄递渠道安全管理的属 性特点,对禁寄物品范围 进行了较为清晰的界定。 同时着重强调了寄递用 户交寄义务,加大了对于

违反禁止寄递物品的责 任追究力度。如果寄递企 业发生违规收寄行为,且 造成严重后果,将可能面 临最高罚款50万元的行 政处罚。 (赵文君)



童趣世界

1月19日 孩子和志愿者正在数模型建筑的楼层。当日,30名来自上海市 儿童福利院的孩子们在志愿者的陪同下,来到上海乐高探索中心游玩,迎接 即将到来的春节。 摄影/新华社记者 高 峰

7种失信行为纳人铁路旅客信用记录

《法制晚报》消息 1月 19日,中国铁路总公司出 台了《铁路旅客信用记录 管理办法(试行)》等系列 措施,依据该办法,今后有 7种行为在按有关规定进 行处置后,铁路部门还将 记录当事人个人身份信 息,纳入铁路旅客信用信 息记录管理。

7种失信行为主要包 括:扰乱铁路站车运输秩 序且危及铁路安全、造成 严重社会不良影响;在动 车组列车上吸烟或者在 其他列车的禁烟区域吸 烟;倒卖车票、制贩假票; 冒用优惠(待)身份证件、 使用伪造和无效优惠 (待)身份证件购票乘车; 持伪造、过期等无效车票 或冒用挂失补车票乘车; 无票乘车、越站(席)乘车 且拒不补票;依据相关法 律、法规应予以行政处罚

被列入失信行为信用 信息记录的旅客如有异 议,可通过12306客服电话 或由所在地车站通过

12306客服电话向实施信 息采集的铁路单位书面提 出异议申请。经审查确认 旅客信用信息错误、遗漏 的,将予以纠正。铁路旅客 信用信息记录保存期限为 5年,铁路部门将严格按规 定向国家、地方相关部门 和有关征信机构提供。

(马晓晴)

娃哈哈缴纳500多种费用?两部委:实缴212项!

《经济日报》消息 针 对娃哈哈集团反映缴纳了 500多种收费问题,财政 部、国家发改委1月18日作 出回应:两部门高度重视 企业反映的问题,委托浙 江省等25个省(区、市)财 政、价格及其他有关部门 协助核对娃哈哈集团及所 属企业的缴费情况,采取 与企业座谈、查账对表等 方式逐笔核对。

据悉,娃哈哈集团提

供了所属131家企业2013 年以来曾发生过的缴费项 目共533项。经核,2015年 有支出数据的实际缴费项 目为317项,与企业提供的 缴费项目相差216项。需要 说明的是,上述317项收费 的计算口径和国家收费目 录清单公示的口径有所不 同。比如,国家批准设立的 计量检定费1项行政事业 性收费,企业按照计量器 具的不同,分别记录为水

表检定费、流量计检定费、 温度计检定费、砝码检定 费等64项收费。

若剔除上述重复计算 后,2015年娃哈哈集团及 所属企业的缴费项目为 212项,缴费金额为7412.07 万元。2016年娃哈哈集团 尚无全年数据,但从2016 年1月至9月份数据看,较 2015年同期在缴费项目和 金额上,均有一定程度减

据透露,按照国务院 决策部署,财政部、国家发 展改革委会同有关部门正 在组织对涉企收费实行新 一轮清理规范,将研究提 出取消、停征和减免一批 涉企收费项目, 切实加强 和规范经营服务性收费管 理,治理各类"红顶中介" 收费的具体措施,进一步 减轻企业负担、激发市场 活力、促进实体经济发展。

(郭 招)

世界首颗量子卫星交付使用

《人民日报》消息 1月18日,我国发射的世界首 颗量子科学实验卫星"墨子号"圆满完成了4个月的在 轨测试任务,正式交付用户单位使用。

"墨子号"是由我国完全自主研制的世界上第一 颗空间量子科学实验卫星,于2016年8月16日发射升 空。该卫星从科学概念的提出到关键技术突破,从有 效载荷研制到科学成果的产出,由中国科学院量子信 息与量子科技前沿卓越创新中心主导完成。"墨子号" 的主要应用目标是通过卫星和地面站之间的量子密 钥分发,实现星地量子保密通信,并通过卫星中转实 现可覆盖全球的量子保密通信。"墨子号"可以在千公 里外的外太空以10kbps的速率给地面站分发量子密 钥,比地面同距离光纤量子通信水平提高了15个数量 级以上。该项技术的突破不仅使得我国具备了对光纤 无法覆盖的地区——如我国的南海诸岛、驻外使领 馆、远洋舰艇等——直接提供高安全等级量子通信保 障的能力,并为我国未来构建覆盖全球的天地一体化 量子保密通信网络提供可靠的技术支撑。 (北 光)

◎反腐进行时—

邓崎琳受贿案开庭

《人民日报》消息 1月18日,广东省佛山市中级 人民法院公开开庭审理了武汉钢铁(集团)公司原党 委书记、董事长邓崎琳受贿一案。

佛山市人民检察院指控:2000~2015年,被告人邓 崎琳利用担任武汉钢铁(集团)公司党委常委、副书 记、书记、副总经理、总经理、董事长等职务上的便利, 为他人在业务开展、工程承揽、职务晋升等事项上谋 取利益,直接或者通过其亲属非法收受他人给予的财 物,共计折合人民币5539.7715万元。提请以受贿罪追 究邓崎琳的刑事责任。

庭审中,检察机关出示了相关证据,邓崎琳及其 辩护人进行了质证,控辩双方充分发表了意见,邓崎 琳进行了最后陈述, 当庭表示认罪悔罪。法庭将择期

佛山两宗公交车爆炸案嫌犯落网

央视消息 广东佛山警方19日通报称,经过7小 时连续奋战,1月18日23时许,佛山南海区桂城两宗公 交车垃圾桶爆炸案犯罪嫌疑人梁某在佛山平洲落网。

据警方通报,18日15时37分许,佛山南海区一辆 公交车行驶至南海桂城佛平三路时,车厢里的垃圾桶 内爆炸物突然发生爆炸;约半小时后,另一辆公交车 行驶至桂城三山港口路时,车厢里的垃圾桶内同样发 生爆炸,共造成车内6名乘客受伤,其中1人轻伤,5人 轻微伤;公交车数个车窗玻璃破碎,车厢轻微损坏。当 晚,警方在佛山南海区一出租屋内成功抓获公交车爆 炸案犯罪嫌疑人梁某(男,22岁)。经初步审查,梁某对 犯罪事实供认不讳,两起爆炸均为其一人所为。目前, 案件仍在进一步审查中。