

# 中消协： 尽快将智能快件箱服务 纳入公共消费范畴

新华社北京5月13日电(记者赵文君)针对近期丰巢快件箱超时收费问题,中消协表示,智能快件箱服务具有小区公共服务属性,应尽快将智能快件箱服务纳入公共消费范畴,更好地保护消费者合法权益。

中消协有关负责人表示,智能快件箱服务是快递行业服务环节的细化和延伸,一定程度上满足了消费者对快递服务的多样

化、个性化消费需求,但其设置是以消耗小区公共资源为代价,因而具有小区公共服务属性。智能快件箱服务涉及小区物业、智能快件箱运营者、快递公司、电商平台以及业主委员会、小区消费者等多方利益主体,要强化综合监管、共同治理,切实保障消费者合法权益和社会公共利益。在通过智能快件箱为消费者提供相关服务前,应当一对一明确

告知消费者免费保管期限以及服务收费标准等事项,并得到消费者同意。

2019年10月实施的智能快件箱寄递服务管理办法,就智能快件箱运营企业设置合理免费保管期限提出了相关要求。设立在小区内为消费者提供的智能快件箱服务,应当纳入小区物业服务业务范围,合理保管期限内不应单独收取服务费用,并妥善做好

保管期外的服务衔接。对于确有需要超期限使用智能快件箱服务的,其收费标准宜参照公共服务价格管理方式,而不能简单通过市场化机制解决。

中消协建议,适当延伸或扩大公共服务领域和范围,提高公共服务设施建设标准,将小区原有投递箱智能化升级改造,纳入公共消费范畴,努力满足广大消费者美好生活需要。

## 全国两会期间 北京禁飞这些航空器

新华社北京5月13日电(记者鲁畅)记者13日从北京市公安局治安管理总队获悉,根据相关规定,自2020年5月20日零时至5月28日24时,在北京市行政区域内,高度从地面至无限高,划设临时空中限制区,禁止单位、组织和个人进行一切体育、娱乐、广告性飞行活动和施放气球活动,其他性质的飞行活动,应当经军队、民航空中管制部门批准后,方可实施。

“低慢小”航空器是指飞行高度在1000米以下、飞行时速小于200公里、雷达反射面积小于两平方米的航空器具。主要包括轻型和超轻型飞机(含轻型和超轻型直升机)、滑翔机、三角翼、动力三角翼、载人气球(热气球)、飞艇、滑翔伞、动力滑翔伞、无人机、航空模型、无人驾驶自由气球、系留气球等12类。

此外,按照2014年出台的《关于在北京地区禁止生产销售燃放孔明灯的公告》,在北京市行政区域内禁止生产、销售、燃放孔明灯,对于非法生产、销售、燃放孔明灯的单位及个人,相关部门可对其依法查处,情节严重构成犯罪的,依法追究刑事责任。

5月9日,北京警方发现,西城区陶然亭红土店南区北里附近,有人利用无人机开展违规飞行活动。经调查,无人机驾驶员刘某某当日使用无人机进行航拍,此次飞行未经批准,属于违规航拍,且涉事地区属于首都空中禁区。西城公安分局依法对刘某某予以治安拘留5日的处罚。

## 天津试点新型车网互动充电桩： 电动汽车 可向电网送电赚差价

据新华社天津5月13日电(记者毛振华)将电动汽车接入新型车网互动充电桩后,除了可以充电,还能把电动汽车从交通工具变为“充电宝”向电网反向送电,赚取峰谷电价差,并在电网发生故障时支撑紧急状态下的用电需求。日前,这种新型车网互动充电桩在中天津生态城投入试点。

该充电桩是中天津生态城“惠风溪”智慧能源小镇建设中的电动汽车与电网互动子项重要内容,实现了电动汽车与电网的双向有序互动。

“电动汽车车主可以在电网负荷低谷时段充电,在高峰时段向电网送电,不仅能够缓解电网高峰的供电压力,车主还能通过峰谷电价差获取收益。”国网天津市电力公司滨海供电分公司项目负责人李少雄介绍,今年将加快推进电动汽车与电网互动系统建设,车主届时可通过移动终端App设置用车时间,充电桩根据峰谷电价情况自动调节最优充电功率。

今年一季度,国网天津市电力公司运营的充电桩充电量同比增长40.9%,需求不断攀升。为进一步满足市民绿色出行的需求,国网天津市电力公司今年计划新建40座公交充电站、17座村村通客运充电站和12座高速充电站,并在100个小区建设800台居民充电桩。

## 山东检察机关依法 对孙德顺提起公诉

据新华社北京5月13日电 最高检13日消息,中信银行股份有限公司原党委副书记、行长孙德顺涉嫌受贿一案,由国家监察委员会调查终结,经最高人民检察院指定,由山东省济南市人民检察院审查起诉。近日,济南市人民检察院已向济南市中级人民法院提起公诉。



这是昨天拍摄的湘江欢乐城欢乐雪域内景。

近日,位于湖南长沙湘江新区的湘江欢乐城欢乐雪域主体施工完成,总造雪量完成过半,冰滑道和雪滑道制作及浇冰工作正有序开展,雪上设备进入调试阶段。据介绍,湘江欢乐城所处位置曾经是一个因采石而留下的深近百米、面积近18万平方米的巨型矿坑,而建成的湘江欢乐城欢乐雪域就“悬浮”在这个矿坑之上。据了解,湘江欢乐城欢乐雪域预计今年暑期开放,将成为市民进行室内冰雪运动休闲的好去处。

新华社记者 薛宇舸 摄

## 矿坑变雪场

# 去年我国未成年网民有1.75亿人

新华社北京5月13日电(记者王思北)共青团中央维护青少年权益部、中国互联网络信息中心13日联合发布的《2019年全国未成年人互联网使用情况研究报告》显示,2019年我国未成年网民规模为1.75亿,未成年人互联网普及率达到93.1%,我国未成年人互联网使用已相当普及。

根据报告,城乡未成年人的数字差距进一步弥合,城镇未成

年人互联网普及率达到93.9%,农村未成年人互联网普及率达到90.3%,两群体的差异较2018年的54个百分点下降至36个百分点。手机是未成年人使用最多的上网工具。未成年网民中,拥有属于自己的上网设备达到74.0%,其中自己有上网手机的为63.6%。

“调查显示,目前有65.6%的未成年网民主要是通过自己摸索来学习上网技能,通过学校学习上

网技能的比例仅为25.7%。”报告指出,我国中小学尚未形成统一的网络教育课程体系,课程设置、教学内容、师资培训等都有待加强。

对此,报告建议,构建系统的网络素养教育体系,重点将上网技能、防止沉迷、自我保护、信息甄别等能力作为必修课。从家庭、学校、政府、企业、社会等多个层面采取措施,有效降低未成年人过度使用互联网的危害。同

时,完善未成年人网络保护机制,严厉打击利用网络侵害未成年人安全和权益的违法犯罪行为。

据悉,报告基于对全国31个省(区、市)的小学、初中、高中及中等职业学校34661名学生抽样调查,从未成年人互联网接入环境、互联网使用、网络素养教育、网络安全与防护等方面,展示了当前我国未成年人的互联网使用特点和网上生活状态。

## 我国发现罕见野生动物白袍

新华社长春5月13日电(记者张建)东北虎豹国家公园管理局13日发布消息称,东北虎豹国家公园监测系统近期在野外发现一只白色的鹿科动物。经专家鉴定,确认为罕见的野生动物白袍。

2020年4月5日,在东北虎豹国家公园大兴沟分局辖区,东北虎豹国家公园监测系统拍摄到一段极为罕见的动物视频,视

频中一只全身白色的鹿科动物正在觅食。

国家林业和草原局东北虎豹监测与研究副主任冯利民说,袍通常情况下都是黄色的,白袍是因为袍子发生了罕见的白化现象。白化现象是基因突变的结果,在白化动物体内由于缺少酪氨酸酶,不能合成黑色素,从而导致毛色等呈现白色,形成白化现象。

冯利民说,白袍、白鹿等在古代被视为国宝或神物,历史上发现白袍的记录非常罕见。除了1981年在内蒙古发现一次后,文献记载的白袍要追溯到清代乾隆年间。

袍隶属于哺乳纲偶蹄目鹿科狗属,是国家“三有”保护动物(国家保护的有益的或者具有重要经济、科学研究价值的陆生野生动物)。狗是最常见的

鹿科动物之一,在我国分布广泛,常栖息于森林、灌丛等环境,食物包括草类、树叶、树皮等,性格温顺。

随着国家公园体制试点开展,东北虎豹国家公园内的野生动物种群增长迅速,包括东北虎、东北豹等众多珍稀濒危物种呈现增长态势,生态系统和生物多样性保护和恢复形势喜人。