



科普大行动 对话机器人

3月28日,小学生在观看机器人表演。当天,为期1个月的“湖南10万中小学生学习科普大行动——对话机器人”主题活动在长沙世界之窗启动。上百种机器人汇聚于此参加趣味赛事,展示它们的拿手绝技,让参观学习的各地中小学生学习增长知识,大开眼界。

记者 徐行 摄

投诉直通车

砖厂扰民被责令整改

网友投诉:醴陵市大障镇麦田湾麦田砖厂的运作导致周边环境污染严重,极大影响了周边居民的生活。天晴车子一过,空气中满是灰尘,如果一下雨,道路上满是稀泥。附近不管是白天黑夜都被巨大的制砖机器轰鸣声围绕着,噪音给居民造成了很大的听力损伤。压制好的砖需要用大量的煤来烧制,大量有害气体弥漫在空气中,严重影响了周边的空气质量。

醴陵市环保局回应:我局立即安排环境执法人员前往现场进行调查处理,现将有关情况回复如下:我局执法人员依法对该砖厂下达了环境监察文书,处理意见如下:1. 责令该砖厂立即进行整改,配套建设废气污染防治设施;2. 对厂内路面进行硬化,避免进出车辆带出泥土,进出车辆必须进行轮胎清洗,清理厂外公路上散落的泥土,保持公路的整洁。

学生征订书籍遵守自愿原则

网友投诉:现在国家到处都在实行免费九年义务教育,为什么我们临武县那个地方学费一年比一年交的多,小学三年级都要360多,这到底是为什么?

南福小学回应:本期汾市南福小学各项收费都是严格按照市、县收费文件规定,充分尊重学生家长或学生自愿,严格按照相关程序和操作规程实行收费,三年级“一科一辅”和作业本共收费101.24元,其余274.8元是家长或学生向新华书店、邮政公司、保险机构的代办员处自愿购买的。由于学校宣传工作欠到位,造成学生家长误解了义务教育阶段免费入学的含义,把家长或学生向发行机构代办员自愿征订部分算到了学校收费中了。今后,我校将进一步加大宣传力度,主动接受群众和社会监督,提高学校收费透明度。



遭遇了不公?有留意到身边的一些社会乱象?扫一扫登录华声在线投诉直通车频道发帖投诉。

我国研制的全球首个EV71型手足口病疫苗开始推广接种

28日,3岁的熙熙小朋友在妈妈的陪伴下,在昆明市前卫社区卫生服务中心接种了EV71型手足口疫苗,成为云南省该疫苗的首名接种者。

根据世界卫生组织调查,手足口病已经连续5年成为中国发病率最高的传染病之一。“该疫苗是全球首个EV71疫苗,也是唯一采用人源性细胞基质生产的EV71疫苗产品。它的推广使用,有望使我国儿童手足口病的流行得到有效控制。”中国医学科学院医学生物学研究所副所长杨净思说。

记者了解到,该疫苗于2015年12月获得国家食品药品监督管理总局批准的新药证书和生产文号。2016年3月,首批疫苗获得批签发合格报告。目前,首批生产的36万支疫苗已经发往各地,北京、广西、云南等地都已展开接种。 ■据新华社

我国生物燃料乙醇年产逾210万吨

中国科学院近日在天津发布的《中国工业生物技术白皮书2015》显示,2014年,我国生物燃料乙醇年产量约216万吨,生物柴油年产量约121万吨。

白皮书指出,中国是世界上第三大生物燃料乙醇生产国和应用国,仅次于美国和巴西。近年来,在国家财税政策调节的引导下,中国燃料乙醇行业逐渐向非粮经济作物和纤维素原料综合利用方向转变,积极开展工艺和示范项目建设。

2014年,中国科学院广州能源研究所攻克了以高粱秆、玉米秆等秸秆原料转化为航空燃油的关键技术及转化设备,在辽宁营口建立了150吨/年生物航空燃油的中试系统,产品达到国际生物航空燃油标准,具备了应用于航空飞行的质量可行性;2015年3月,利用中国石化集团开发的废弃油脂生物燃料,中国首次使用混合生物航油完成了载客商业飞行并取得成功。 ■经济参考报

我国加强候鸟等野生动物集群活动的监测巡护

春季是候鸟大规模迁徙和集群活动的季节。国家林业局办公室日前发出通知要求,大力加强候鸟等野生动物集群活动的监测巡护。

通知要求,加强对候鸟等野生动物主要分布区、越冬地、繁殖地、迁飞停歇地、迁飞通道和其他野生动物集群活动区开展野外巡护和看守,进一步完善责任制度,严防乱捕滥猎和损毁野生动物栖息地等违法活动。禁止未经批准擅自进入自然保护区观鸟的行为,严禁进入自然保护区的核心区和缓冲区观鸟。

国家林业局办公室表示,要引导观鸟爱好者和团体科学合法地开展观鸟活动,不进入候鸟迁飞地、停歇地和越冬地的核心地带观鸟,不惊扰鸟类的栖息活动,并自觉维护鸟类栖息环境,举报猎捕鸟类等违法活动。 ■据新华社

我国将确保城乡特困人员救助供养权利公平

在民政部、财政部28日联合召开的全国健全特困人员救助供养制度视频会议上,民政部部长李立国说,将确保城乡特困人员在救助供养方面权利公平、机会公平、规则公平;不断强化政府的托底责任,切实做到应救尽救、应养尽养。

李立国表示,各级民政部门将规范完善特困人员救助供养的关键环节,进一步细化、实化特困人员的资格条件,做到精准认定。坚持以特困人员供养需求为导向,优先安排完全或部分丧失生活自理能力的特困人员入住供养服务机构,鼓励支持有生活自理能力的特困人员在家分散供养,提高集中供养资源使用效益。

■据新华社

医卫

经济

生态

社会