

中央生态环保督察进行时

我省积极推进洗涤餐具消毒行业整改

重点整治违法违规排放废气、废水等问题

湖南日报·新湖南客户端记者 彭雅惠

近日,中央生态环境保护督察组接收多件群众举报,反映株洲、湘潭、岳阳、怀化等地区洗涤餐具消毒行业违法违规排放废气、废水等问题。

4月13日,中央生态环境保护督察组向各地交办相关信访件。湘潭市接到举报线索,迅速组织相关部门全覆盖摸排全市洗涤餐具消毒行业底数,对照

湖南日报·新湖南客户端记者 彭雅惠

4月24日,耒阳市春雨霏霏,在雨水冲洗下,笼罩在栢桥镇清水塘村的臭气消散了。

不久前,清水塘村村民还饱受污水、恶臭困扰,通过向中央生态环境保护督察组举报违法违规养殖,乡村在最短时间“还原”了美丽的本来面目。

4月13日,衡阳市收到中央第六生态环境保护督察组交办信访件,举报耒阳市栢桥镇清水塘村存在非法占用农田建设养猪场现象,并投诉该养猪场污水直排污染地下水及农灌用水,且恶臭扰民。信访件称,2018年村民们曾向湖南省生态环境厅举报相关情况,衡

湖南日报·新湖南客户端记者 曹娟

4月24日是“中国航天日”。在校园、企业、国防教育基地,我省举行丰富多彩的“中国航天日”活动,大力弘扬航天精神,科学普及航天知识,激发探索创新热情,凝聚实现中国梦、航天梦的强大力量。

少年志,航天情

“少年智则国智,少年富则国富,少年强则国强。”4月23日下午,在宁乡高新区云起小学,湖南航天老专家、高级工程师张军生用《少年中国说》中的一段话作为开场白,向学生们分享自己的航天故事。

张军生的父亲在航天战线工作了一辈子。童年时代,他跟随父亲,从东北一个县城到了北京,又到了邵阳洞口,最后来到长沙。

长大后,张军生“子承父业”进入航天系统工作,参与一些军品型号导弹的生产装调工作。

不是下雨,就是雨在路上

26日起又将迎来新一轮降水过程

湖南日报·新湖南客户端4月24日讯(记者 肖秀芬 通讯员 张倩)最近雨时晴的天气实在太凌乱,“暴雨或雷雨+局部或部分”的模式让大家习以为常,唯有以不变应万变地带伞,关注天气合理着装谨防感冒才是关键。

省气象台预计,24日省内自北向南有一次较强降水天气过程,并伴有雷暴、短时强降水等强对流天气,湘北、湘东南局地有大到暴雨,北风3~4级,江河湖面局地阵风6~7级;25日雨势明显减弱;26日至28日,湘中以南还有一次降水过程。

具体来看,24日,张家界、怀化北部、常德、益阳、岳阳、长沙、永州、衡阳、郴州阴天有中到大雨,其中岳阳南部局地暴雨,其他地区阴天有中雨;25日,张家界东部、常德北部、益阳北部阴天间多云,其他地区阴天有小雨;26日,阴天有小雨,湘南部分中雨,其中衡阳南部局地大雨。

气象专家提醒,关注和防范24日省内较强降雨可能诱发的滑坡、崩塌等地质灾害以及城乡积涝;注意防范降雨和强对流天气可能造成的道路湿滑、能见度对道路交通运输与出行安全的不利影响。此外,加强防范暴雨、大风、强对流天气对农业生产的不利影响。

湖南日报·新湖南客户端4月24日讯(记者 肖秀芬 通讯员 张倩)最近雨时晴的天气实在太凌乱,“暴雨或雷雨+局部或部分”的模式让大家习以为常,唯有以不变应万变地带伞,关注天气合理着装谨防感冒才是关键。

省气象台预计,24日省内自北向南有一次较强降水天气过程,并伴有雷暴、短时强降水等强对流天气,湘北、湘东南局地有大到暴雨,北风3~4级,江河湖面局地阵风6~7级;25日雨势明显减弱;26日至28日,湘中以南还有一次降水过程。

具体来看,24日,张家界、怀化北部、常德、益阳、岳阳、长沙、永州、衡阳、郴州阴天有中到大雨,其中岳阳南部局地暴雨,其他地区阴天有中雨;25日,张家界东部、常德北部、益阳北部阴天间多云,其他地区阴天有小雨;26日,阴天有小雨,湘南部分中雨,其中衡阳南部局地大雨。

气象专家提醒,关注和防范24日省内较强降雨可能诱发的滑坡、崩塌等地质灾害以及城乡积涝;注意防范降雨和强对流天气可能造成的道路湿滑、能见度对道路交通运输与出行安全的不利影响。此外,加强防范暴雨、大风、强对流天气对农业生产的不利影响。

《(紧接1版③)》受益于先进的管理理念和园区良好的交通区位等因素,长沙“海吉星”堪称国内整体搬迁的成功典范:搬迁之前,长沙马王堆蔬菜批发市场蔬菜日均交易量约为7000吨(位居全

《(上接1版④)》

一只巨鸟朝观众飞来,火神祝融骑着朱雀降临人间,为饥寒交迫的世间带来光明和希望……历史情境人文大戏《祝融传说》分为“火神祝融、道生万物、佛光普照、人间烟火、永远光明”5幕,讲述一支朝圣队伍前往南岳衡山祈福的故事,该剧以火为媒介,以圣帝祝融为线索,穿越千年,以中国画式的诗意立

2016年全市洗涤餐具消毒行业原有基数,摸底新增企业,最终确定了10家企业有实际生产的企业进行排查。

为达到“整一个、改一片、治一行”的效果,湘潭市于4月14日至16日,对全市洗涤餐具消毒行业开展联合执法检查,6家正在生产的洗涤餐具消毒企业外排废气、废水均接受采样监测。监测报告显示,顺江消毒餐具配送中心外排废水COD、动植物油超过国家

养猪造成污染?退养!

阳市生态环境局耒阳分局下令整改,但该养猪场仍偷排污水,甚至将养殖场的病死猪直接埋在后山,形成疫情隐患。

4月14日,耒阳市栢桥镇政府、耒阳市农业农村局、自然资源局、综合行政执法局、衡阳市生态环境局耒阳分局等部门,组成联合调查组,实地调查核实,发现村民举报问题基本属实,耒阳市清水养殖专业合作社养猪场存在非法占用农田、污水直排造成水污染、病死猪直接填埋等严重违法违规行为,并且养猪场距离居民区不足300米,根本不能满足卫生防护距离的要

湖南日报·新湖南客户端记者 曹娟

湖南多地举行“中国航天日”活动——共筑美好“航天梦”

第一颗人造卫星、第一颗弹道导弹、第一颗潜射弹道导弹的突破和载人航天翱翔宇宙、完成嫦娥奔月之旅的梦想,中国由航天大国向航天强国迈进。

“青云之志,始于少年,历久弥新!希望小朋友们为中华崛起而读书,长大后积极投身航天事业,一起来实现中华民族伟大复兴的梦想。”张军生的一番话,现场响起热烈掌声。

在湖南航天天麓公司组织开展的“中国航天日”进校园活动现场,小朋友们聆听了《少年志,航天情》的讲课,带着一颗虔诚之心,用一双双小手绘出他们心中的航天梦。

播撒“种子”,凝聚力量

“哪位小朋友知道航天之父是谁?”

排放标准。对其涉嫌废水超标排放的情况,湘潭市生态环境局下达了责令改正环境违法行为决定书,责令立即完善废水处理设施,确保外排废水达标排放,并进行立案调查。目前,企业正停产整改。

据了解,目前,岳阳市对湘阴湘洁洗涤服务有限公司下达了《责令改正环境违法行为决定书》,责令其立即拆除超标排放范围的生物质锅炉,并进行立案

养猪造成污染?退养!

求,村民日常生活因此受到严重干扰。

对查实问题立行立改。耒阳市综合行政执法局针对清水塘村内养猪场非法占用基本农田行为,责令其拆除占用基本农田上的建筑物及设施,恢复原貌,并依法进行处罚;耒阳市农业农村局、自然资源局、综合行政执法局等部门,组成联合调查组,实地调查核实,发现村民举报问题基本属实,耒阳市清水养殖专业合作社养猪场存在非法占用农田、污水直排造成水污染、病死猪直接填埋等严重违法违规行为,并且养猪场距离居民区不足300米,根本不能满足卫生防护距离的要

湖南日报·新湖南客户端记者 曹娟

湖南多地举行“中国航天日”活动——共筑美好“航天梦”

“钱学森!”“猜猜这个是在做什么的?”“我知道!这是大火箭上的零部件。”……

4月24日,由湖南航天有限责任公司主办,以“扬帆远航 逐梦九天”为主题的航天日暨家庭开放日活动,走进湖南航天新材料院。展厅里,新材料院范晓博士和曾钢博士带领小朋友和家一路参观,介绍我国航天发展史、湖南航天发展成就。大家争相与各类航天产品、模型合影。

在实验室,大家近距离了解航天高科技产品是如何研发出来的。范博士现场演示了几个有趣的科学小实验。“哇,太神奇了!”“航天梦”的种子悄悄播撒在孩子们心中。

“‘航天日’活动很有意义!激发了

处罚。

怀化市经过逐一调查核实,对该市佳佰洗涤中心下达了监察通知书,要求企业制定整改方案,严格按照要求开展自行监测。企业已经按要求制定整改方案,拟委托第三方开展自行监测。

株洲市已对全市洗涤餐具消毒企业废水、废气开展监测,待监测结果出具后,将根据监测数据情况,依法依规进行处理。

养猪造成污染?退养!

上的建筑物及设施,恢复了耕种;4月16日,该养猪场业主将存栏生猪全部转移至新五丰公司;4月18日,业主将养猪场内的养殖粪污全部转运完毕。

省配合中央环保督察工作协调联络组负责人表示,此次中央生态环境保护督察期间,我省各地关于养殖污染投诉较多,占比较2018年中央环保督察“回头看”期间同期上升,养殖污染已成为中央生态环境保护督察组关注重点之一。

目前,全省各地对接收交办信访件中的养殖污染均已开始积极整改。

湖南日报·新湖南客户端4月24日讯(记者 陈途璋 通讯员 管龙)记者昨天从兴业银行长沙分行获悉,兴业银行牵头主承销的湖南省高速公路集团有限公司2021年度第二期中期票据(乡村振兴)于4月21日成功发行,发行规模10.5亿元,利率3.6%。募集资金将用于乡村振兴领域高速公路项目。这也是全省首单乡村振兴债。

全省首单乡村振兴债发行 规模10.5亿元

乡村振兴票据是银行间市场交易

小朋友对科学的向往,激励他们立志成才。”同行的家长表示。

4月24日,在临湘6501航空航天国防教育基地,来自岳阳市先进技术转化应用产业联盟的70多名会员,参观兵器航天科普,体验宇航员训练、飞天等过程。从“小米加步枪”到“飞机加大炮”再到“导弹加航天”,国家的强大和科技飞速发展,让大家感到无比自豪。

“中国航天精神在三湘大地的生动演绎,与‘心忧天下、敢为人先’湖湘文化的深度对接,必将激发强大的创新活力,催生丰富的创新实践。我们将努力当好中国航天精神的践行者、航天强国的建设者。”岳阳市先进技术转化应用产业联盟会长向志明说。

(参与采写:刘腾 丁莎 沈慧)



外向经济 首季“开门红”

4月23日,满载集装箱的“中海918”江轮缓缓驶离岳阳城陵矶新港国际集装箱码头前往重庆,标志着岳阳至重庆集装箱航线正式开通,也将为岳阳外向经济注入新动力。今年一季度,城陵矶新港区集装箱吞吐量完成19.1万标箱,同比增长89.4%,完成进出口外贸103.6亿元,实现首季“开门红”。

国第五);2016年搬迁之初,长沙“海吉星”的蔬菜日均批发交易量即达到1万吨,此后稳步提升至如今的1.5万吨。

目前,长沙“海吉星”的蔬菜交易品种超过220个,蔬菜来源地涵盖国内20

《(上接1版④)》

体呈现南岳衡山的玄妙神奇。

《祝融传说》通过3D全息影像与大型舞台装置相结合,融合多媒体技术、舞台特效、高空威亚等,为观众带来了震撼的视听艺术盛宴。“这场大戏让我感受到了祝融千年文化,也对南岳有了更深刻、全面的认识。”以后南岳旅游更好玩好看了!”长沙游客王悦说。

以往,游客白天来衡山或朝圣或赏

余个省区市以及东南亚部分国家,蔬菜销售覆盖全省14个市州(一级批发市场份额占全省85%),以及广西、湖北、江西等周边省区部分城市。2020年,长沙“海吉星”交易额达601亿元。

据悉,目前仍在长沙马王堆营业的海鲜水产批发市场按计划整体搬迁至长沙“海吉星”的二期工程。长沙“海吉星”相关负责人表示,届时有信心将其打造成我国中南地区最大的海鲜水产枢纽市场。

顶,共同举行“祝融峰顶我最红”的快闪表演。他们挥舞着手中的国旗,不断变换出“祝融上火星,南岳一定火,祝融上火星,中国火火火”“ZR(祝融)”等姿势和造型。同时,位于祝融火文化园内的南岳区美术馆当天也正式开馆,《锦绣潇湘·南岳衡山七十二峰图》在此首展,吸引了众多游客感受南岳七十二峰的魅力。

三湘时评

祝福你,祝融号!

杨兴东

4月24日,是第六个“中国航天日”。在2021中国航天日开幕启动仪式上,我国首辆火星车命名为“祝融号”,与我省南岳衡山主峰同名。在中国的传统中,祝融代表着火神。人类文明的历史上,火起到了非常重要的作用。以它作为我国首辆火星车的名称,代表着我国点燃了深空探索的火种。祝福你,祝融号,祝福你在未来的太空探索中,将中国的“足迹”留在遥远的火星上。

逐梦九天,新中国虽起步晚,但进展很快。1970年4月24日,第一颗人造地球卫星“东方红一号”发射成功,并由此起开了新中国的航天纪元。此后,我们发射并成功回收了载人飞船,成功实施了探月工程,取得了包括火星探测在内的一系列航天事业上的新突破。深空探索,中国人从跟跑到并跑、领跑,成为奔向星辰大海的弄潮儿。

全省首单乡村振兴债发行 规模10.5亿元

湖南日报·新湖南客户端4月24日讯(记者 陈途璋 通讯员 管龙)记者昨天从兴业银行长沙分行获悉,兴业银行牵头主承销的湖南省高速公路集团有限公司2021年度第二期中期票据(乡村振兴)于4月21日成功发行,发行规模10.5亿元,利率3.6%。募集资金将用于乡村振兴领域高速公路项目。这也是全省首单乡村振兴债。

中科(湖南)先进轨道交通研究院揭牌 聚焦先进轨道交通智慧运营系统、智能安全装备、防灾减灾装备、新型复合材料4大业务

湖南日报·新湖南客户端4月24日讯(记者 李永亮 通讯员 张弥弥)4月24日,中科(湖南)先进轨道交通研究院在株洲揭牌。

中科(湖南)先进轨道交通研究院由中国科学院深圳北斗应用技术研究发起,联合国内多所高校、科研机构、科研团队共同设立,是一家专注于先进轨道交通技术研发应用一体的政产学研协同研发机构。该研究院以轨道交通技术研究为核心,聚焦先进轨道交通智慧运营系统、智能安全装备、防灾减灾装备、新型复合材料4大业务模块,重点开展轨道交通大数据、数据与网络安全、旅客安全保障及重点目标防控等高新技术研发及应用,打

湖南集中销毁80吨侵权假冒伪劣商品 货值1901.33万元

湖南日报·新湖南客户端4月24日讯(记者 胡盼盼 通讯员 黄欣芳)根据全国“双打”办统一安排,昨天上午,省“双打”办在长沙市望城区黑麋峰集中统一销毁假冒伪劣商品80吨,货值金额为1901.33万元。

湖南此次假冒伪劣商品销毁活动,是全国“双打”办在16省(区、市)开展集中统一销毁活动的分会场。湖南分会场与湖北省咸宁市主会场、其他14个分会场同步联动、云上直播,共销毁侵权假冒商品200多个品种、近2000吨、货值逾7亿余元,涉及侵权假冒伪劣防疫物资、食品药品、服装鞋帽、烟酒、机械设备

《(上接1版①)》

吴桂英在开幕式上讲话,她说,当前,长沙正深入贯彻落实习近平总书记考察湖南重要讲话精神,在省委、省政府的坚强领导下,抬高发展坐标,强化省会的担当,坚持创新实干,扎实做好产业基础高级化、产业链现代化攻坚战。本次论坛高度契合习近平总书记勉励湖南打造“三个高地”的新定位新要求,高度契合长沙先进制造业发展的方向。长沙将竭诚提供一流的政务服务,建设一流的创新生态、打造一流的营商环境。衷心希望进一步发挥各方优势,进一步融合各方需求,进一步聚合各方力量,在更大格局、更高层次、更宽领域的合作中实现互利共赢。

何华武说,“智能”是建造和装备产业的重要驱动力,要打好任重道远的持

《(上接1版②)》

这批信访件涉及水污染方面的举报最多,占30.6%;其次是涉及大气污染方面的举报,占21.7%;涉及生态破坏、噪声污染的举报也较多,分别占17.8%、15.9%。经过分解,中央生态环境保护督察

逐梦九天,中国人不是关起门来搞建设,而是坚持走开放合作的道路。4月23日,中俄两国宣布将合作建设国际月球科研站,并明确提出,国际月球科研站将面向所有感兴趣的国家、国际组织和国际伙伴开放。大航海时代开启了人类地理大发现纪元,但也带来了西方列强面对新发现资源你争我夺;上个世纪中期,美苏两国太空争霸,战争阴云飘到了大气层外。但中国在太空探索领域始终坚持走多边合作路线,这不仅是一份博大的大国胸怀,更是构建“人类命运共同体”的真实实践。

你好,祝融号!逐梦九天,中国人还将带给全人类未来的希望。月球上有座“万户”环形山,纪念的就是我国明初的万户,他绑着火箭“飞天”,为此付出了生命。“地球是人类的摇篮,但人类不能一直生活在摇篮里。”航天梦、太空梦,凝聚了无数人的艰辛探索。中国的航天梦、太空梦,当属于全人类深空探索史诗的绚丽华章。

全省首单乡村振兴债发行 规模10.5亿元

商协会推出的创新产品,旨在通过市场化手段引导鼓励社会资本投资农业农村,重点支持乡村产业发展、农民就业增收、农业现代化和乡村建设等项目。

兴业银行称,此次牵头主承销的湖南省高速公路集团有限公司乡村振兴票据,拓宽了发行人的融资渠道,降低了资金成本,同时受到银行、基金、保险、信托等众多机构青睐,全场认购倍数约3.5倍。

中科(湖南)先进轨道交通研究院揭牌 聚焦先进轨道交通智慧运营系统、智能安全装备、防灾减灾装备、新型复合材料4大业务

湖南日报·新湖南客户端4月24日讯(记者 李永亮 通讯员 张弥弥)4月24日,中科(湖南)先进轨道交通研究院在株洲揭牌。

中科(湖南)先进轨道交通研究院由中国科学院深圳北斗应用技术研究发起,联合国内多所高校、科研机构、科研团队共同设立,是一家专注于先进轨道交通技术研发应用一体的政产学研协同研发机构。该研究院以轨道交通技术研究为核心,聚焦先进轨道交通智慧运营系统、智能安全装备、防灾减灾装备、新型复合材料4大业务模块,重点开展轨道交通大数据、数据与网络安全、旅客安全保障及重点目标防控等高新技术研发及应用,打

造“面向高铁科技前沿、立足株洲特色支柱、集成研发应用孵化、服务交通强国战略”的全国先进轨道交通核心技术研发高地和应用福地、株洲先进轨道交通企业孵化基地和高端专业人才集聚地,为我国先进轨道交通行业的安全化、智能化、高质量发展提供研产用一体化解决方案。

当天,中科(湖南)先进轨道交通研究院与奥克兰创新中心、中国工程院黄崇祺院士碳纤维团队、广铁集团等签约6个项目。其中,奥克兰创新中心项目力推跨境科技成果及成果转化,加强知识产权权益保护;广铁集团项目主要研发智能安全装备及防灾减灾装备,深度服务铁路系统。

湖南集中销毁80吨侵权假冒伪劣商品 货值1901.33万元

湖南日报·新湖南客户端4月24日讯(记者 胡盼盼 通讯员 黄欣芳)根据全国“双打”办统一安排,昨天上午,省“双打”办在长沙市望城区黑麋峰集中统一销毁假冒伪劣商品80吨,货值金额为1901.33万元。

湖南此次假冒伪劣商品销毁活动,是全国“双打”办在16省(区、市)开展集中统一销毁活动的分会场。湖南分会场与湖北省咸宁市主会场、其他14个分会场同步联动、云上直播,共销毁侵权假冒商品200多个品种、近2000吨、货值逾7亿余元,涉及侵权假冒伪劣防疫物资、食品药品、服装鞋帽、烟酒、机械设备

等逾30大类。

湖南分会场,集中销毁全省查获的假冒伪劣商品100多个品种,共计11.33万件,总重量80吨,货值金额为1901.33万元,涉及服饰、箱包、食品、汽车配件等逾15大类。所有假冒伪劣商品统一在长沙市固体废物处理场和湖南瀚洋环保公司,采取符合环保要求的方式进行销毁。

2020年以来,全省累计查办侵权假冒案件5594件,罚没5350.82万元,捣毁制假窝点82个,充分展现了全省各级司法机关、行政执法机关强大执法力量,有力震慑了违法犯罪分子,持续改善了营商环境。

久战、数智赋能的创新战、联动共赢的协同战,为中国工程建造行业发展提出更优更强更高质量的技术解决方案。

汪建平表示,面对当前机遇挑战,中国铁建将发挥工程建设全产业链优势,以更高标准、更严要求、更实举措加快转型升级和高质量发展,打造智能装备,推进智能建造。

本次论坛由中国工程院主办,中国工程院工程管理学部、中国铁建重工集团股份有限公司、中铁十四局集团有限公司、湖南工商大学联合承办,主题为“智能建造与智能装备发展”。论坛中,丁烈云、李培根、卢春房、杨华勇、刘飞香、周长进等院士、专家围绕智能化盾构施工、数字孪生技术、工程施工机械化与智能化、智能盾构装备等作主题报告。与会人员还进行了参观考察活动并开展了咨询研讨。

《(上接1版②)》

这批信访件涉及水污染方面的举报最多,占30.6%;其次是涉及大气污染方面的举报,占21.7%;涉及生态破坏、噪声污染的举报也较多,分别占17.8%、15.9%。经过分解,中央生态环境保护督察