

污染物浓度下降 气质改善显著

二季度全市获314万生态补偿资金

本报8月28日讯(记者 刘振) 近日,省财政厅、省环保厅联合下发《关于下达2016年第二季度环境空气质量生态补偿资金预算指标的通知》。相比于去年同期,今年第二季度德州多数空气污染物浓度有所下降,获得空气质量生态补偿资金314万元。

根据《山东省人民政府办公厅关于修改山东省环境空气质量生态补偿暂行办法的通知》(鲁政办字[2015]241号)和省环保厅发布的各设区市城市环境空气质量自动监测数据,省财政厅、省环保厅对2016年第二季度全省环境空气质量生态补偿资金进行了清算。

据了解,相比于去年第二季度,今年第二季度德州多数污染物浓度实现了下降,空气质量改善显著。其中,今年第二季度,德州PM2.5平均浓度为63微克/立方米,PM10平均浓度为132微克/立方米,二氧化硫平均浓度为29微克/立方米,二氧化氮平均浓度为31微克/立方米。去年第二季度,德州PM2.5平

均浓度为74微克/立方米,PM10平均浓度为139微克/立方米,二氧化硫平均浓度为29微克/立方米,二氧化氮平均浓度为33微克/立方米。今年第二季度,德州获批的空气质量生态补偿资金为314万元,按规定这笔资金将统筹用于德州辖区内改善大气环境质量的项目支出,德州

将按照省政府关于大气环境质量逐年改善的总体部署和要求,切实加大投入,严格落实《山东省2013-2020年大气污染防治规划》和《山东省2013-2020年大气污染防治规划二期(2013-2015年行动计划)》,加快项目实施,加大环境执法监察力度,确保实现大气环境质量改善目标。



拍卖

8月28日,乐陵市第二批公车拍卖在该市文化娱乐中心开槌,车型包括SUV、小轿车、商务车、面包车等,共计60辆,起拍价最低的车辆为3000元。图为市民在现场看车。

本报记者 李榕 通讯员 刘鸿男 王勇超 摄影报道

全市出口花卉种苗达20余种

本报8月28日讯(记者 贺莹莹 通讯员 汪湘东) 近日,经德州检验检疫局检验检疫合格,德州世纪风园艺科技创新有限公司9.51万株,货值1.16万美元的海芋、琴叶喜林芋等花卉种苗即将分别搭乘飞往阿姆斯特丹和亚特兰大的航班,出口荷

兰、美国。自2007年实现花卉种苗首次出口以来,德州出口花卉种苗已发展到玉簪、斑叶肖竹芋、矾根、樱桃、芭蕉等20余个品种,保持年均20%的增长势头,有力带动了当地农民增收致富,并成为外贸经济新的增长点。

由于世界各国对人

境花卉种苗均有着严格的检验检疫要求,特别是荷兰、美国等国家和地区,为防止外来有害生物的传入和保护当地花卉市场,制定了近乎苛刻的人境花卉种苗植物检疫要求,涉及虫害、病害、品质等多个方面。

为帮助德州花卉种苗

顺利出口,德州检验检疫局严格按照国外花卉种苗检验检疫要求,指导相关企业加强对花卉病虫害的防控、农药使用控制及产品质量管理,建立起了行之有效的质量管理体系,在最短时间内通过国家出口种苗花卉注册登记,取得出口资格。

青年创新创业训练营开营

本报8月28日讯(记者 贺莹莹) 8月27日上午,由团市委、创梦空间联合举办的德州青年创新创业训练营开营,报名参赛的80多个项目的参赛选手加入训练营,听专家讲课、演示项目、增长知识。

训练营通过导师对知名企业家典型创业形式的研究分析,及营员积极提出自己的想法和创意与导师交流,对创新创业形式和赛事有更深入全面的了解,明白应该如何应用自己的优势选择适合自己的创业形式,以及不同创业形式的优势与不足。

第二届德州市青年创新创业大赛自7月份启动以来,得到了全市广大创业青年的关注和欢迎。开办训练营,是为了通过现场项目演示、专家点评及授课等方式,有针对性地提高参赛选手的实战能力。

齐河>>

分布式供暖企业挂牌

本报8月28日讯(记者 刘振 通讯员 刘学芹 王静波) 近日,记者从齐河县公用事业管理局获悉,全市首家国有分布式供暖企业——齐河同兴供热有限公司正式挂牌成立,由此齐河县供暖行业走上了节能、环保、低碳、健康有序发展的新路子。

今年以来,齐河县扎实推进采暖期燃煤锅炉分散取暖淘汰取缔工作,引导单位、企业和居民使用清洁能源锅炉、分布式燃气热泵、空气能热泵等清洁能源技术逐步替代,彻底改善全县大气环境质量。截至目前,齐河县共3家采暖期燃煤锅炉完成分布式供暖替代示范工程,其中县政务服务中心供暖燃煤锅炉、表白寺梅苑社区供暖燃煤锅炉、兰苑社区供暖燃煤锅炉完成清洁能源替代。城区已取缔淘汰5台采暖燃煤锅炉,监督8家燃煤锅炉已着手推进中,预计9月底前完成,全县并统一实施集中供暖。