

共赴春光 疫战到底

我市高新技术企业突破2000家

占全省高企总数的42.85%，数量位居全省首位

本报讯(郑报全媒体记者 李娜)3月18日,记者从市科技局获悉,截至2019年底,郑州有效高新技术企业总数达到2048家,首次突破2000家,占全省高企总数的42.85%,数量位居全省首位。

据介绍,郑州市2019年度认定高新技术企业982家,占全省认定总数的47.14%。截至2019年底,全市有效高新技术企业总数达到2048家,同比增长54.80%,占全省高企总数的42.85%,高企数量位居全省首位。

近三年以来,全市创新主体不断壮大,郑州市高新技术企业总数从2017年856家,2018年1323家,发展到2019年达到2048家,近两年分别突破1000家及2000家大关,全市高新技术企业总体保持

稳定向好发展态势。

相关负责人介绍说,近年来,我市不断深入实施创新驱动发展战略,以支撑国家中心城市建设为统揽,以建设郑州国家自主创新示范区为引领,加快汇聚创新资源,着力强化科技服务,持续优化创新创业环境。2019年初,市委、市政府研究制定了全面加快科技创新推动经济高质量发展“1+N”科技创新政策,配套印发了《郑州市高新技术企业倍增计划实施方案(2019-2021年)》,力争三年时间实现全

市高新技术企业数量倍增。郑州市及各县(市)区、开发区各级各部门采取一系列有效措施,加大高企的政策资金支持力度,强化科技政策的宣讲培训,建立高新技术企业后备企业库,加大对科技型中小企业研发费用及首次认定高新技术企业奖补力度,不定期对各县(市)区、开发区高企培育工作进行指导协调,督导通报,各级各部门通力协作,着力形成了“挖掘一批、培育一批、认定一批、储存一批”的良性发展模式,保持全市高新技术企业的快速增长后劲。

我省跨境电商业务日均单量已基本恢复至疫前水平

本报讯(郑报全媒体记者 侯爱敏)郑州海关昨日发布信息,今年1至2月份,郑州海关共验放跨境电商进出口清单1698.9万票,同比增长5.87%。据海关工作人员介绍,目前我省跨境电商业务日均单量已基本恢复至疫前水平。

新冠肺炎疫情发生以来,郑州海关密切关注疫情对跨境电商企业影响情况,采取有效措施支持跨境电商企业复工复产,促进河南外贸平稳发展。3月15日11时,郑州海关所属新区海关跨境电商监管仓库内一片忙碌。新区海关关员贺玉洁说:“现在每天进出的包裹量不断增多,海关为企业提供全天候预约通关,配套无纸化通关、线上办理业务等远程服务,可以‘无缝’办理跨境电商清单审单、账册管理、实货监管等一系列日常业务,实现快速通关和严密监管两不误。”

此刻,在新郑综合保税区内,新郑海关关员孙文卓正在为一批即将搭乘中欧班列(郑州)“菜鸟号”出境的跨境电商商品办理查验手续,这条跨境出口专线疫情期间广受跨境电商企业的青睐。据统计,今年以来,郑州海关共验放搭乘“菜鸟号”出口的跨境电商包裹清单134.6万票,包括装饰品、儿童玩具、婴儿服装等多种商品。

郑州至首尔邮政货运包机首航

近期计划开通郑州至东京及欧美等货运航线

本报讯(郑报全媒体记者 张倩通讯员 赵冬文/图)3月18日上午9时30分,中国邮政河南公司包租中国邮政航空有限责任公司CF221航班从郑州机场起飞,首次执行郑州至韩国首尔货运航线。该条航线机型为波音B737-400F,计划3月每天执行一班,4月开始根据业务调整和机型不同,每周执行2班。



郑州至韩国首尔货运航线开通

邮航于1996年11月25日成立,隶属于中国邮政集团有限公司,是国内首家专营特快邮件和货物运输的航空公司。目前,邮航全货机机队规模达到了32架。开通47条航线,连接国内外33个城市,覆盖华北、华东、东北、华中、华南、西南、西北7个地区以及韩国首尔、日本大阪的航线网络。邮政河南公司在开通郑州至首尔航线的基础上,计划近期还将开通郑州至东京以及欧美等货运航线。

在河南省机场集团有限公司和河南邮政分公司的深度合作和郑州海关、郑州出

入境边防检查站等单位的大力支持下,顺利打通了郑州至韩国邮件运输的通道,有效解决了因新冠肺炎影响导致中韩航空运力短缺造成的进出口邮件积压问题。

下一步,在郑州国际航空邮件口岸建设方面,河南省机场集团有限公司将以开

放的姿态继续与各方深化合作,扩大郑州机场国际航空邮件运输规模。进一步提升河南空中开放通道优势,加快构建内陆开放高地,以高水平开放促进高质量发展,在推动中部地区崛起和服务国家大局中担当更大作为。

河南超九成电信企业自有营业厅已营业

本报讯(郑报全媒体记者 徐刚领)昨日,记者从省通信管理局了解到,省通信管理局组织省各基础电信运营公司、省铁塔公司继续有序推进复工复产,全省信息通信业项目复工率为96.3%,重点项目复工率为100%。全省电信营业厅营业率超过54.8%,其中自营厅达到90.1%。

持续加大投资力度,加快推进5G等新型信息基础设施建设。以5G、数据中心等省重点项目为抓手,分类有序推进12517个项目建设。截至3月17日,完成固定资产投资18.7亿元,完成年度计划的10.9%,项目复工率为96.3%。其中,5G网络投资完成年度计划的15.7%,5G基站正常建设比例为70.6%。

郑州:盾构机生产忙

3月18日,工人在位于河南省郑州市的中铁工程装备集团盾构机总装车间作业。

新冠肺炎疫情发生以来,中铁工程装备集团围绕“有计划,有秩序,有保障”的思路,逐步推进复工复产工作。截至目前,中铁装备集团除武汉基地外,均已恢复正常生产。新华社图



公告

刊登热线: 0371-56568143

河南中烟工业有限责任公司香精香料工程研究中心项目环境影响报告书征求意见稿公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》等有关规定,现将河南中烟工业有限责任公司香精香料工程研究中心项目环境影响评价信息公示如下:

一、项目概况
河南中烟工业有限责任公司香精香料工程研究中心项目在现有厂区西侧黄金叶科技园内新建一座实验楼,在东侧黄金叶制造中心建设一座中试车间及配套工程。实验楼建筑面积4000平方米,中试车间内天然香料粗提年试验产量约375公斤、天然香料精提试验年产量200公斤、天然烤甜香料加工年生产试验产量200公斤、烟用爆珠年生产3吨。其中中试产品天然香料粗提物、精提物及天然烤甜香料作为实验室研发研究原料使用,不涉及规模化生产,仅进行试验性生产,是按照中国烟草总公司的相关要求,为了自主掌握卷烟核心技术而建设的国家级香精香料研发中心。

二、项目污染物排放及可能造成的环境影响
(1)废气:项目实验楼异味气体、中试车间异味气体、粉尘和新建污水处理站恶臭气体等,经治理后均能满足相应排放标准的排放要求,对区域环境空气质量影响不大。(2)废水:项目实验楼废水和生活污水均能依托厂区现有污水处理站进行处理,中试区废水利用新建污水处理站处理,废水预处理达标后均能排入郑州新区污水处理厂进一步处理。(3)固废:项目产生的各类固废和生活垃圾经各项综合利用及安全处理等措施后,对环境的影响较小。(4)噪声:项目产生的噪声经相应治理措施治理后达标排放,不扰民。

三、环境影响评价结论

河南中烟工业有限责任公司