

陈润儿赴郑合高铁沿线施工现场调研督查

改善优化施工环境 加快工程建设进度 确保工程质量安全 如期实现通车目标

(上接一版)鼓励项目单位要创新思路,精益求精,把南站工程打造成为精品工程、民心工程、示范工程。

他指出,从此次调研督查看,郑合高铁建设在各方努力下“进度较快、质量可控、配合密切”,成绩值得肯定。但与此同时,距离实现今年通车目标仍然时间紧、难度大、任务重,必须下定决心,再接再厉,确保如期完成任务。

陈润儿提出四点要求。一要保障建设资金,决不能因为资金问题造成工期拖延。二要优化施工环境,沿线市县要主动担当,做好服务,为工程建设创造良好环境。三要加快建设进度,抓住当前施工“黄金季节”,倒排工

期,挂图作战,确保8月1日实现联调联试。四要保证质量安全,强化监理,杜绝隐患,将优质、安全、高效、有序贯穿工程建设全过程。郑州市领导王新伟、张俊峰陪同调研。(河南日报记者 屈芳)

第二届中国粮食交易大会下月在郑州举行

本报讯(记者 武建玲)昨日下午,全省“三夏”生产和秸秆禁烧暨第二届中国粮食交易大会筹备工作电视电话会结束后,我市随即召开会议,对有关工作进行部署。记者从会上获悉,第二届中国粮食交易大会将于6月18日~23日在郑州举办。

市领导到二七区调研

发挥区位优势为国家中心城市建设贡献力量

(上接一版)在百年德化历史文化片区,胡荃现场察看德化街环境提升工程、普乐天地项目施工情况。在建业足球小镇,胡荃一行实地参观了建业美好生活馆,听取了关于建业足球小镇目前建设情况及游客接待情况的详细介绍。

让绿城变得更绿 让家园变得更美 让群众笑得更甜 细看省会园林绿化 系列报道之④

绿廊如画景色美 扮靓高速出入口

本报记者 裴其娟

“生态兴则文明兴,交通兴则城市兴”。2018年10月以来,我市积极推动高速公路立交及出入口区域绿化景观改造提升工作,使一处处脏乱的角落净起来、绿起来,变身成为“四季常绿、三季有花”的一颗颗“绿珍珠”,亮出大自然最美的底色。

截至4月30日,共实施高速互通立交及出入口区域16个县(市、区)的101个站点,其中互通立交43个,出入口58个,共完成拆迁14.06万平方米,培土1429.6万立方米,完成绿化面积1391.45万平方米,相当于46个人民公园的绿化面积。

刘江互通立交、祥云寺互通立交和广武互通立交三大互通立交区域,远离市区、面积大、脏乱差,通过绿化提升,已变身为绿草如茵、简洁大气、造型优美的园林景观,令过往宾客眼前一亮。

观融合的门户景观,为过往旅客营造了优美的生态环境,也为我国家生态园林城市创建打下了良好的基础。

群众得实惠 生态得改善

13日,记者在连霍高速巩义东线下站口看到,高速沿线200米宽的地带,新栽植的银杏、大叶女贞、雪松、月季等绿意盎然,新修的3米宽游路平整舒适。与站街镇居民区毗邻的地方,一处近千平方米的小广场已完成硬化铺装,三三两两的居民在树下休憩。

重塑新景观 窗口更靓丽

侯寨站郑尧高速连接线两侧,过去坡陡沟深,植被凌乱,生态脆弱,景观无序。2018年10月以来,二七区利用30万立方米建筑垃圾塑造地形,采取组团化、群落化手法栽植了常绿、彩叶与观花树种,以鲜花、松、石组景,安装动静结合、冷暖变幻的LED气氛灯,打造出白天花团锦簇、夜晚流光溢色的“迎宾门户”生态景观,刷新了市民对高速出入口的认识,已成为我市新的“网红打卡地”。

13日,记者随市指挥部工作人员走近部分高速互通立交及出入口,体验“车行高速口,如在画中游”的诗情画意,感受这些区域经历的美丽嬗变。

适应新定位 打造新形象

郑州作为中原城市群中心城市、“一带一路”重要节点城市和国家明确支持建设的国家中心城市,肩负着“引领区域发展、支撑中部崛起、参与国际竞争、服务全国大局”的历史重任。

101处高速互通立交及出入口区域绿化,平均面积近14万平方米,最大的近70万平方米,犹如为城市外围镶嵌了101颗生态“绿珍珠”,亮出了大自然最美的底色。

昔日脏乱差 今朝披绿装

新郑市机场高速出入口南北口区域位于从机场进入郑州的南大门,占地面积大,土地权属复杂。过去,这里杂草丛生,存在大量围挡和户外广告。绿化提升中,市领导多次实地调研,协调解决拆迁,听取绿化规划设计方案,新郑市及孟庄镇5天内完成了所有附属物清表、土地征收、建筑物和围挡广告牌拆除,投资两百元实施绿化,目前,66.81万平方米绿化已全部完成。

高速互通立交及出入口区域是进入郑州的必经之地,长期以来,有的站点景观绿化管理不良,有的站点仓储、停车场环境脏乱,有的站点荒草丛生、黄土裸露,与城市的发展定位不相适应。2018年10月,我市启动对该区域101个站点的绿化提升改造建设工作,通过“规划建绿、留白增绿、破硬植绿、拆墙透绿、见缝插绿、拆违添绿”,按照“以绿为主、乔灌结合、三季有花、四季常绿”的总体要求,对收费站以外上下匝道、桥区范围以及周边100米范围内实施绿化提升及综合整治。

“一草一木皆有情,共同打造新绿城”。7个月来,市领导多次沟通协调,省交通运输厅支持配合,市指挥部和相关各区、局委多方合力。今年春节过后,从正月初三起,市领导坚持每周一次现场调研,市指挥部坚持日督导、周巡查,各县(市)、区(管委会)精心组织,全面掀起了高速互通立交及出入口绿化高潮。

商登高速园博园站原来是一个野草丛生、杂乱无章的普通功能性高速出入口,如今,这个23万平方米的区域内绿树成荫,芳草萋萋,景石、造型松点缀其间,游路与附近的居民区和规划中的龙王湿地公园相连。“为了打造成商登高速一个标志性景观节点,我们邀请同济大学建筑设计研究院有限公司设计。”航空港区规划建设市政环保局市政处负责人介绍说。

东三环与连霍高速互通立交出入口,原有绿化品种单一,死株缺株较多,设在区域内的临时停车场存在多处卫生死角。金水区多方协调,对该区域5.4万平方米范围内实施了绿化提升,设计了自然土坡,栽植了乔、灌、花木和地被植物数十种,未来,将形成以月季花为主的特色景观。

原郑州市房屋交易和登记中心副主任宋国选被“双开”

本报讯(记者 赵文静)日前,经郑州市纪委监委会议和市监委常委会会议研究,决定给予原郑州市房屋交易和登记中心副主任宋国选(副县级待遇)开除党籍、开除公职处分。

经查,宋国选利用职务上的便利,为他人谋取利益,非法收受他人财物,数额较大,已构成受贿罪;滥用职权,致使国家利益遭受重大损失,情节特别严重,已构成滥用职权罪。

蓝天保卫战重点区域强化督查郑州问题公示

5月9日,生态环境部通报了3月18日至3月31日蓝天保卫战重点区域强化督查定点帮扶工作组督查情况(环督函〔2019〕36号),涉及我市的141个环境问题。

从问题类型看,未安装污染防治设施的问题26个,不正常运行污染防治设施问题20个,未落实扬尘治理措施的物料堆场17个,工业粉尘无组织

排放问题16个,存在扬尘管理问题的建筑工地16个,VOCs整治不到位的问题15个,黑加油站问题12个,排污口设置不规范问题6个,焚烧垃圾或树叶问题3个,未淘汰燃煤锅炉问题3个,未按要求严格落实应急预案问题2个,未取得排污许可证问题2个,“散乱污”问题企业1个,其他涉气环境问题2个。

从分布区域看,郑州市32个、新密市18个、上街区18个、高新区13个、登封市11个、巩义市10个、金水区9个、惠济区9个、新郑市8个、郑东新区4个、二七区3个、航空港区2个、经开区1个、中牟县1个、管城区1个、中原区1个。

以上公示可登录市政府网站(http://topic.zhengzhou.gov.cn/topic001/index.html),或扫描右侧二维码查阅。



落实“三个转变” 推进质量强市战略 我们在行动

质量科技篇

2014年5月10日,习近平总书记到郑州考察时提出“推动中国制造向中国创造转变、中国速度向中国质量转变、中国产品向中国品牌转变”的“三个转变”重要论述。五年来,郑州市始终坚持以质量工作作为重要战略来抓,将质量工作贯穿到经济社会发展的全过程,紧紧围绕“三区一群”战略和国家中心城市建设,深入推进质量强市战略,形成了“政府主导、部门联动、全社会参与”的工作机制,从自主创新、质量提升、品牌培育入手,积极践行“三个转变”,交出一份经济社会高质量发展的成绩单。值此郑州市质量大会召开之际,本报推出“落实‘三个转变’——推进质量强市战略 我们在行动”系列报道,今日刊发“质量科技篇”,敬请关注。

郑州迈进国家创新型城市第一方阵

(上接一版)建立重点实验室191个,其中,国家级重点实验室5个,院士工作站108个,建立3家技术创新联盟、4家产业技术创新研究院、中科院过程研究所郑州分所,国家专利审查河南中心、国家知识产权创意(试点)园区及国家专利导航产业发展实验区建设进展顺利。

创新引领型机构活力有效激发。我市积极与国内知名院所和高校对接,先后引进郑州信大先进技术研究院、郑州大学产业技术研究院、中科院过程所郑州分所、大连理工大学重大装备制造郑州研究院、新乡三郑州大数据研究院、郑州轨道交通信息技术研究院、浪潮集团高效能服务器国家重点实验室郑州中心、中科院计算所郑州分所、郑州计量先进技术研究院、浙江大学中原研究院等新型研发机构。

郑州市政府出资3亿元与省科技厅共同推进国家技术转移郑州中心建设,同时与中国计量科学研究院开展《战略合作框架协议》和《时

间和空间上大气污染物排放量监测》项目合作,郑州计量先进技术研究院(中国计量科学研究院郑州中心)挂牌成立。我市还面向驻郑各高校和科研院所征集高新技术、先进适用技术成果,召开新型研发机构座谈会,帮助我市工业企业与高等院校、科研院所之间开展精准对接,破解企业技术难题,提升我市工业企业创新能力,促进制造业高质量发展和产业转型升级。

创新创业服务能力不断提升

2016年郑州获批国家促进科技和金融结合试点城市,此后科技和金融结合服务体系不断完善。

设立了总规模3亿元的郑州市科技发展投资基金,参股1亿元设立郑洛新国家自主创新示范区科技成果转化引导基金、设立5000万元的科技贷款风险补偿准备金,出资5000万元参股

郑州市中小企业担保有限公司,缓解科技型中小企业融资难和融资贵的问题。

设立知识产权巡回法庭,获批成立中国郑州(创意产业)快速维权中心并投入运行。各类创新服务平台作用发挥明显,目前,浙江大学、上海交通大学、西安交通大学等在我市建立技术转移中心;国家专利审查河南中心广泛开展社会服务项目,培训知识产权人才3000余人次;国家技术转移中心项目累计完成投资额3.59亿元;大型科研仪器共享使用数量达到5536台(套)。

郑州还举办或承办了“郑创汇”国际创新创业大赛、中国(郑州)第二届国际创新创业大会暨跨区技术转移大会、第七届中国创新创业大赛河南赛区比赛、双12双创日暨第四届中国创客领袖大会等大赛活动,其中,“郑创汇”国际创新创业大赛品牌效应显现,大赛中脱颖而出的一“步用车”“UU跑腿”等项目,业务已拓展到全国近百个城市。

科技创新为高质量发展赋能

全市专利申请量由2015年的26046件提升至2018年的70110件,增长169%;专利授权量由2015年的16125件提升至2018年的31585件,增长95.88%;万人发明专利拥有量由2015年的6.87件提升至2018年的13件,增长89.23%;全市技术合同成交额由2015年的21.15亿元提升至2018年的82.35亿元,增长289%;有效高新技术企业由2015年的465家提升至2018年的1329家,增长186%;科技型中小企业由2015年的1892家提升至2018年的4283家,增长126%。

我市还持续加大科技政策宣传力度,编印科技创新政策汇编,深入开展科技型中小企业“双提升”暨高新技术企业“中原行”、研发投入、科技金融、技术合同登记等科技政策宣讲及业务培训活动。郑州国家农业科技园顺利通过国家验收;深入推进科技扶贫工作,围绕脱贫攻

坚重点地区产业发展科技需求,组建了产业科技特派员服务团和服务队,选派科技特派员推广先进适用技术成果;坚持每年举办郑州市科技活动周、科技下乡等活动。

当前我市正在加快关键领域自主创新,谋划提出“三提升六倍增”目标:到2021年,全社会R&D(研究与开发)经费支出占地区生产总值(GDP)比重达到2.3%左右,高技术产业增加值占规模以上工业增加值比重高于56%,科技进步贡献率提高到65%,科技创新对现代经济体系的支撑能力大幅提升;高新技术企业达到2500家、技术交易额达到300亿元、万人发明专利拥有量达到25件,省级及以上创新平台达到1500家,能够支撑引领产业转型升级的顶尖创新创业人才达到150名、新型研发机构达到40家,比2018年翻一番。科技创新成为实现高质量发展的强大动能,新经济成为推动高质量发展的引擎,创新强市建设进入全国第一方阵。本报记者 聂春洁 汪辉 通讯员 杨鑫