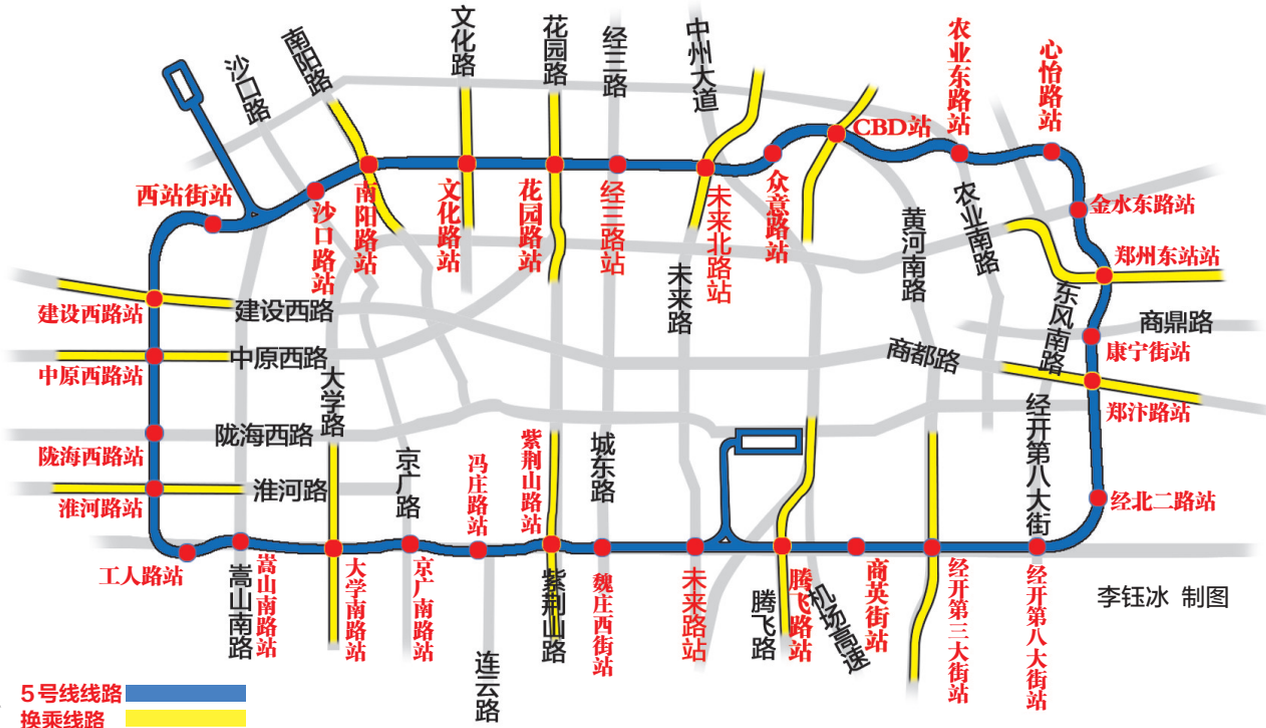


畅通郑州

环形地铁5号线重难点工程 西站街站至沙口路站提前贯通

5号线预计2019年建成通车,设32站

郑州地铁5号线线路图



郑州环境治理季考成绩公布: 前三个月优良天数 同比增加4天

昨日下午,郑州市大气污染防治攻坚战办召开新闻通气会,发布2018年大气污染防治攻坚战第一季度空气质量治理情况以及水污染防治攻坚战进展,并通报一批环境违法案件典型案例。记者 谷长乐

大气污染防治 第一季度空气质量持续改善

今年第一季度,我市空气质量持续改善,空气质量主要污染指标明显下降。优良天数。城区空气质量优良天数35天,同比增加4天;重污染天数15天,同比减少9天。主要指标。城区PM10浓度均值为每立方米140微克,同比下降20%;PM2.5浓度均值为每立方米97微克,同比下降15%;二氧化氮、二氧化硫、一氧化碳浓度均值均同比分别下降19%、39%、29%;臭氧8小时浓度均值同比2017年有所升高。

水污染防治 贾鲁河综合治理工程进度97%

今年,省定重点工程项目有11项。其中,进展较快的项目有:贾鲁河综合治理工程进度97%、郑州市双桥污水处理厂工程进度83.39%、索须河花王桥至中州大道生态水系提升工程进度53%。进展较慢的项目有:陈三桥污水处理厂二期工程进度5%(责任单位:市城管局)、中牟县丈八沟河道综合整治项目(责任单位:中牟县政府)、巩义市集沟污水处理厂(责任单位:巩义市政府)、巩义市北山口镇镇区污水处理厂(责任单位:巩义市政府)等项目截至目前仍未开工。

今年,全市被列入黑臭水体整治任务的2处,其中新郑双泊河截污干管、市区段(西关桥至城关污水处理厂)排污口治理已完成,河道整治、生态治理试验段已开工建设;中牟县堤里小清河已完成截污纳污工作,河道疏挖已开工建设。

此外,今年全市农村人居环境综合整治任务共109个村庄,目前已开工62个,未开工47个。全市加油站防渗改造任务2018年为205家,1~3月完成23家。

今年1~3月份,全市共下达环境行政处罚决定书193份,罚款金额816.04万元。

4月23日,记者从中铁十五局了解到,由该局承建的郑州轨道5号线土建01标段地铁结构已于本月15日顺利封顶,比计划提前15天完成节点目标,也标志着本标段地铁全线贯通。记者 汪永森 实习生 刘旭 文/图



再了解一下

5号线共设32个站,预计2019年通车

据悉,地铁5号线全长约40.4km,设车站32个。按照计划,5号线今年5月底实现所有车站主体结构完工、洞通,7月底轨通,10月电通。2019年通车试运行。地铁5号线沿黄河路、商务外环路、

龙湖外环路、盛和街、心怡路、经开第十大街、航海路、桐柏路和西站路布置,作为郑州地铁线网中唯一一条环形线路,属于城市核心区外圈边缘的环形线路,与地铁线网中的多条线路衔接换乘。

西沙明挖区地铁结构 提前15天封顶

上午,记者从中铁十五局郑州轨道5号线土建01标段了解到,西站街站至沙口路站明挖区间地铁结构提前15天完成节点目标,给后期动态调试及车站顶板施工提供了便利和保障。

据了解,郑州轨道5号线01标段合同总造价9.7亿元,合同工期2014年9月30日至2018年12月31日,总工期1554天,包括1个地下车站、3个地下区间,分别是:沙口路站、西站街站至沙口路站区间(含黄河路西延市政配套隧道)、沙口路站至南阳路区间、入场线区间。

01标段具有穿越铁路线路多、基坑作业深(全线最深基坑35米)、房屋拆迁难、技术集成高、安全风险大、工期要求紧等特点,是郑州轨道5号线的重难点工程。

车站顶板上方 交通倒改施工已开始

5号线土建01标段项目书记兼副经理庞磊表示,目前,沙口路地铁车站、入场线、西沙盾构区间、沙南盾构区间已经顺利移交铺轨单位,车站顶板上方的交通倒改施工也在按部就班地进行。

“4月30日,中段交通将倒改至北侧,施工车站中段顶板上方将回迁管线。5月20日,东段交通将倒改至车站顶板上方,开始施工北侧3号风亭4号出入口。6月25日,车站中段顶板上方道路将恢复施工。”庞磊称,西沙明挖区间地铁主体结构顺利完成后,该局将一鼓作气积极完成地铁后期附属工程及黄河路西延代建工程,为郑州市民送上一份满意的答卷。