

## 河北省餐饮具集中消毒服务单位信息公示试点启动

## 用“二维码”为餐饮具定制“身份证”

扫码可查询餐饮具企业服务信息,搭建公众参与产品评价、投诉举报的互动平台

本报保定电(记者李连成 通讯员岳林虎、刘亚)8月22日,河北省卫生计生委在保定举办了全省餐饮具集中消毒服务单位信息公示试点启动仪式,标志着我省餐饮具集中消毒服务单位由传统监督模式到“互联网大数据”下群众广泛参与的监督模式的转变。

据悉,餐饮具信息公示是河北省卫计委的十二件惠民实事之一,保定市率先在全省

开展了试点工作。赋予企业二维码,相当于为餐饮具定制了“身份证”,消费者通过扫描二维码,可以详细了解企业的生产流程、检验等内容,又可了解监管信息,并参与监督和互动。通过公示平台将餐饮具消毒服务单位、监管部门和消费者紧密联系在一起,促进企业自律,从而建立餐饮具可追溯系统,为广大消费者提供合格、安全、放心、绿色的餐饮具。

省卫生计生委相关负责人表示,通过二维码信息公示,餐饮具集中消毒服务单位在规范经营活动,提升技术水平,给消费者提供卫生安全的同时,消费者又可自主选择,引导市场导向,让优质产品占领市场;方便群众扫码获取服务信息,搭建公众参与产品评价、投诉举报的互动平台;鼓励餐饮业选择质量好的消毒餐饮具提供给消费者,共同铸就餐饮业最后一道食品安全屏障;探索加

强事中事后监管的新方式,监督员查看企业评论、评分和自检结果,促进卫生监督模式转变,达到快速反应、精准执法、提升监督效率的目的。

试点运行期间,各部门将继续收集整理各方反馈意见,及时修改完善信息公示系统,为全省推广积累经验,也希望得到社会各界的广泛支持。图:二维码将转变餐饮具监督模式。

## 资讯

## 新通高铁开始联调联试

未来承德到通辽运行时间大大缩短

本报讯(记者王萌)来自铁路部门的消息,内蒙古首条连接东北地区高铁——新民北至通辽高铁已开始联调联试,据了解,新通高铁建成通车后,沈阳到通辽的运行时间由5小时左右缩短到1.5小时左右,北京到通辽的时间由14小时左右缩短至3.5小时左右,承德到通辽的时间也有望从近9小时缩短至3个多小时左右。

新通高铁自2016年6月正式开工建设,线路自京沈高铁的新民北站引出,经辽宁彰武、内蒙古自治区甘旗卡,引入通辽站,全长197公里,为双线电气化有砟轨道,设计时速250公里。全线设车

站4座,分别是新民北、彰武、甘旗卡、通辽,并预留章古台、木里图两座车站。

另据了解,目前,京沈高铁河北段已经完成铺轨,承德南站至平泉北站间轨道线路及其相关配套设施、站房工程进入轨道精调、安装调试等关键工程冲刺阶段,预计9月份开始联调联试;京沈高铁辽宁段已开始联调联试,预计今年年底前京沈高铁承德至沈阳间将开通运营,承德到沈阳的时间将由12个多小时缩短至2小时。未来新通高铁与京沈高铁连通后,承德到通辽的时间也有望从近9小时缩短至3个多小时左右。

## 7月份我省7座水库水质优

河流总体水质同比有所好转

本报讯(记者刘岚)据省环保厅发布的7月份河北省水质月报显示,该月,我省监测的151个国家、省控河流断面总体水质比去年同期有所好转;7座水库水质达到Ⅱ类,水质优。

7月份监测的17座重点湖库淀中,不计总氮,岗南水库、黄壁庄水库、岳城水库、王快水库、西大洋水库、安格庄水库、朱庄水库7座水库水质达到Ⅱ类,水质优;陡河水库、邱庄水库、石河水库、洋河水库、东武仕水库、龙门水库、大浪淀

水库7座水库水质为Ⅲ类,水质良好;临城水库水质为Ⅳ类,轻度污染;衡水湖水质为Ⅳ类,轻度污染;白洋淀水质为Ⅴ类,中度污染。

该月,全省共监测设区市级集中式生活饮用水水源40个,其中地表水水源9个,全部为湖库型;地下水水源31个。监测结果显示,40个集中式生活饮用水水源达标率为100%,其中,9个地表水水源水质均达到《地表水环境质量标准》Ⅲ类标准,31个地下水水源水质均达到《地下水质量标准》Ⅲ类标准。

## 8月25日,河北省大型人才招聘会暨“月度家政大集”将举行

本报讯(记者杨佳薇)为进一步促进全省就业工作有效开展,助推河北省家庭服务行业健康、快速发展,由河北省人力资源和社会保障厅主办,河北省人力资源市场服务中心和中国华北家庭服务业人力资源市场承办的“河北省8月份大型人才招聘会暨‘月度家政大集’”将于8月25日在河北省人才大厦一楼交流大

厅举办。

大会共组织参会企业近100家,提供就业岗位共计1100余个。参会企业主要涉及医药/医疗、家庭服务业、商贸/流通、建筑/房产、机械/加工、IT/电子、教育/培训等诸多行业;涵盖销售、文秘、育婴师、月嫂、家政服务员、养老服务员、贸易、机械工程、建筑、管理、财务等多类岗位。

## 河北电力成立首个电网大数据实验室

本报讯(记者宗苗蕊 通讯员王晓龙)近日,国网河北省电力有限公司成立了大数据与人工智能实验室。我省将能以此实现对广大用电客户的能效分析,帮助政府了解全社会各行业发展状况和用电状况,甚至还可起到及时发现居民电表故障、反窃电预警、指导用电客户节能用电等作用。

据了解,作为国网河北电力首个大数据与人工智能技术应用

实验室,挂牌运行后,依托国网河北电科院的高素质人才队伍和研发能力,围绕电网发展、经营管理和营销服务等领域,河北电力将深入挖掘大数据价值,推动数字化与运营管理深度融合。同时发挥实验室平台作用,不断获取前沿技术,努力打破专业壁垒,拓展日常业务范围,为企业经营管理和我省有关电力的重大决策提供科学依据。



## 沧州有个“火车头医院”

8月22日,国家能源集团神华铁路货车公司沧州机车车辆检修分公司的技术人员正在检修机车。日前,该公司实现了“SS4B”型电力机车和神华号“HXD1”型电力机车的自主检修,可年大修电力机车120台,是国家能源集团唯一具有电力机车大修承担能力的基地。

记者 张昊耀

## 我省下月启动第六次国家卫生服务调查

本报讯(记者刘岚)记者从8月22日召开的河北省第六次国家卫生服务调查启动会上获悉,8月底前,将分四批对各地调查员、指导员、督导员进行培训,9月1日至30日,开展现场调查。调查内容包括居民卫生服务需求、公共卫生服务情况等。

据了解,国家卫生服务调查每五年一次,我省调查全省191个县、区(含开发区)全覆盖,全省4个国家级样本县每县调查5个乡镇(街道),10个村(居),每村(居)调查60户,合计2400户。省级调查的191个样本县、区(含开发区),每县调查2个乡镇(街道),每个乡镇调查2个村(居),每个村(居)调查50户。共调查191个县区(含开发区),382个乡镇(街道),764个村(居),共38200户。

调查包括家庭健康调查表、医疗机构调查表、

医务人员调查表。

家庭健康调查表(201个指标)包括家庭人口学、社会学特征,居民卫生服务需求,健康状况自我评价,两周内伤病情况,疾病治疗情况,公共卫生服务情况,医疗卫生费用情况,医疗保险覆盖补偿情况,重点人群(儿童、育龄妇女、老年人)医疗卫生服务等情况。

医疗机构调查表(125个指标)包括医疗机构人员、床位、设备、财务、医疗服务、医政进展等情况。

医务人员调查表(156个指标)包括学历、职称、职务、收入、工作量、工作环境、工作投入、工作感受等情况。

调查采取入户面对面询问的方式,由调查员对调查户进行询问,填报电子调查表,在线上报,完成数据收集。

## 我省将对174家企业实施超低排放改造和深度治理

本报讯(记者刘岚)记者从省环保厅获悉,为推动重点行业超低排放改造,今后三年我省将对全省钢铁、焦化、燃煤电厂等重点行业实施超低排放改造和深度治理,目前初步确定重点企业174家。

据介绍,我省对钢铁、焦化、电力、水泥、玻璃等企业先后组织开展了3轮排查,基本摸清了重点行业治理设施底数和排污现状,初步确定今后3年全省超低排放改造和深度治理项目,涉及烧结、球团、炼铁、炼钢企业77家,焦化企业46家,燃煤电厂51家。同时,还将对钢铁、焦化、燃煤电厂石

膏雨和有色烟羽进行治理,涉及钢铁企业186个改造项目,焦化企业39个改造项目,电力企业107个改造项目。

我省还将突出太行山沿线设区市和唐山市的主城区、县(市)主城区等,全域开展钢铁、焦化、燃煤电厂污染防治设施提标改造,全面实施石膏雨和有色烟羽治理工程,全方位加强精细化治理,减少无组织排放,改造项目完成后颗粒物、二氧化硫、氮氧化物排放量分别减少12.77万吨、18.51万吨、20.84万吨,可实现2020年全省PM2.5年均浓度比2017年下降7.7%左右。