

河南大规模启动机动车限行措施

覆盖 18 个地市和 10 个省直管县(市)

【本 报 讯】(记者余嘉熙 通讯员王佳宁)近日，河南多地陆续颁布机动车限行令，18 个地市和 10 个省直管县(市)均已加入“限行大军”。这是河南首次大规模启动限行措施。

在河南，机动车已成为城市最大的污染源。根据河南省环境监测中心对郑州、洛阳、安阳、平顶山、焦作等城市 PM2.5 在线成分来源解析监测结果，在空气优良状态下，机动车的污染占比为 10%~15%；在重污染状态下，机动车“贡献率”高达 22%~38%；在城市交通密集地带，这个数字甚至超过 40%。

新设企业数量多 大项目集中到资 政策效应显现 11 月实际使用外资增长九成多

【本 报 北 京 12 月 14 日 电】(记者北梦原)记者今天从商务部获悉，11 月，我国吸收外资实现大幅增长。当月，全国新设立外商投资企业 4641 家，同比增长 161.5%；实际使用外资金额 1249.2 亿元，同比增长 90.7%。

商务部新闻发言人高峰表示，11 月实际

心教授级高级工程师王玲玲说，“限号已经势在必行。”

河南全省统一行动对机动车限行，执法效果非常显著——截至 12 月 4 日 18 时，全省“削减”社会车辆流量约 214 万辆，劝导教育 8412 起，查处重型货车违法 1176 起、小型客车违法 8858 起。

作为社会机动车限号通行的配套措施，河南多地还采取了城市建成区内运输易扬尘物品的载货车辆全部停驶禁行、过境货运车辆绕行等交通管理措施。

资企业 30815 家，同比增长 26.5%；实际使用外资金额 8036.2 亿元，同比增长 9.8%，其中，制造业实际使用外资 2077.6 亿元，同比增长 0.2%，占外资总量比重的 25.9%。服务业实际使用外资 5827.5 亿元，同比增长 13.5%，占外资总量比重的 72.5%。

针对近期美国公布的税收计划，及其引发的市场对全球资本流动的担忧，高峰表示，税收政策是影响企业投资决策的重要因素，但不一定是决定性因素。我国有相对完善的产业链条，高素质的产业工人，内需消费市场潜力巨大。同时，我国还在大力优化投资和营商环境，不断放宽市场准入，相信中国仍将是富有吸引力的投资热土。

限行全面铺开后，除了空气质量改善，城市拥堵问题也得到缓解。“现在出行不管是开车还是打车，感觉都像过年一样，时间至少缩短了一半！”郑州市民王晓表示。

据了解，以限行治理大气污染并非河南独有。统计显示，截至 2016 年，我国已连续八年成为世界机动车产销第一大国，机动车污染已成为空气污染的重要来源之一，污染防治的紧迫性日益凸显。在这种压力之下，全国已有多地采取全年或分时段限号的措施来对抗机动车污染的不断扩散。

“限行是相关部门一种精细化管控手段，从初衷和效果上看，应该肯定其积极的意义。但也应该认识到限行的局限性。”北京师范大学政府管理研究院副院长宋向清表示，出台政策要广泛听取民意，根据城市规模、机动车数量等实际情况科学决策，谨慎作为。

“大气污染涉及能源结构、城市规划、产业布局等多个方面。”不少环保领域的专家表示，要想打赢大气污染防治攻坚战，除了限行，还必须彻底转变高污染、高消耗的发展方式，在能源结构调整、产业转型升级等关键环节下功夫。



环保部督查组现场检查发现 5 家企业未严格落实应急预案停限产

司在橙色预警下应停产 44 台电解槽，督查组现场检查时发现仅停产了 14 台电解槽，未严格落实重污染天气应急预案停产、限产要求。此外，河南省开封市鼓楼区河南诚信钢结构

有限公司、河南省开封市鼓楼区河南五一化工有限公司、河南省新乡市长垣县智翔起重配件有限公司、河南省新乡市金海起重机械有限公司也未严格落实停产、限产要求。

调查显示各行业无障碍设施普及率仅 40%

合理等问题，影响无障碍设施实际功能的发挥。从本次实地体验调查十大类场所具体数据来看，医疗卫生单位、交通运输和政府服务消费者窗口三类场所无障碍设施普及率相对

较高，分别达到了 67.4%、49.8%和 44.5%，排名前三；电商自提网点、餐饮住宿、商业中心普及率排名后三位，普及率分别为 33.3%、31.7%和 31.2%。

供暖价格成近期价格举报热点

【新华社北京 12 月 14 日电】(记者安蓓)记者 14 日从国家发展改革委了解到，随着北方采暖季的到来，供暖价格成为价格监管阶段性热点。从目前情况看，市场价格秩序基本稳定。

按照关注度排名，群众反映的问题主要包括：收取初装费、建设费、接口费、安装费等配套费用是否合理；咨询天然气供暖收费标准，反映由于配套费用叠加，导致实际收费高于文件标准；改天然气供暖后，取暖成本增加，如有市民反映，煤改气后，小区供暖费用由 19 元/平方米上涨至 30 元/平方米。

11 日均快递业务量达 157 亿件

【本 报 北 京 12 月 14 日 电】(记者甘哲)今天，国家邮政局公布 2017 年 11 月邮政行业运行情况。数据显示，11 月，全国快递服务企业业务量完成 47.1 亿件，同比增长 25.2%；日均快递业务量达 1.57 亿件，比 2015 年“双十一”全天(1.47 亿件)还多。

数据显示，1-11 月份，邮政行业业务收入累计完成 5968.8 亿元，同比增长 23.4%。其中，邮政服务业务总量累计完成 1537 亿元，同比增长 28.2%；邮政寄递服务业务量累计完成 215.6 亿件，同比增长 1.3%；邮政寄递服务业务收入累计完成 322.9 亿元，同比增长 14.4%。

汕头“侨梦苑”揭牌

【本 报 广 东 汕 头 12 月 14 日 电】(记者刘友婷 实习生靳曼洁)2017 侨商汕头行暨“侨梦苑”揭牌仪式今天在汕头举行。汕头“侨梦苑”系全国挂牌成立的第 17 个“侨梦苑”，根据发展规划，这里将打造成汇聚全球侨商、专业人士精英创新创业的侨商产业集聚区和华侨华人创新创业基地。

据了解，“侨梦苑”是近年来国务院侨办推出的华侨华人创新创业聚集区品牌。国务院侨务办公室主任袁媛平表示，希望“侨梦苑”发挥汕头经济特区著名侨乡和潮汕文化综合优势，做大做强华侨华人科技创新平台，打造华侨文化和侨乡文化交流传播基地。

中铁上海局建筑公司 助力“一带一路”工程

【本 报 讯】近日，由中铁上海局建筑公司承建的南宁启迪东盟科技城·科技展示中心顺利封顶。该项目作为南宁市落实国家“一带一路”海上丝绸之路的重要组成部分，是广西重大重点建设项目。

自“一带一路”倡议提出以来，中铁上海局建筑公司积极投入其中。其参与的银西铁路甘宁段站前工程，地处陕甘宁三省区交汇处，连接关天经济区、陕东地区和沿黄城市带。玉磨铁路作为泛亚铁路中线中国境内部分，属国家“西部大开发”和“一带一路”建设的重点配套工程，该公司负责的 14 标工地地跨普洱和景洪两市，线路全长 25.2 公里。(开明 王子健 索成龙)

起航正当时 扬帆再出发

——国网扎赉特旗供电公司农网升级改造“两年攻坚战”纪略

2017 年 11 月中旬，国网扎赉特旗供电公司被国家电网公司下发“国家电网新一轮农网改造升级“两年攻坚战”工作先进集体”的通知表彰为先进集体，标志着该公司在扎赉特旗 1.15 万平方公里土地上 42 万居民和 14.9 万营业户的供电工作得到了肯定。

综合施策 全力整治低电压

近年来，随着居力很镇经济的快速发展，居民客户用电水平的不断提高，大功率家用电器大量进入家庭，辖区内用电负荷、用电量迅速增长，致使出现“季节性”低电压情况比较突出，严重影响居民客户生活生产用电。

虽然经过几个“五年计划”的农网升级改造，该公司辖区大部分农村居民用户端电压质量已得到有效改善，但由于扎赉特旗部分地区农村中低压电网薄弱，供电能力及调压能力不足，每到用电高峰期一些台区电压低的问题还动态性出现，影响正常生产、生活用电。

为此，该公司自开展“低电压”问题治理的常态化、全面化、细节化以来，多措并举，全力施策，以彻底解决“低电压、卡脖子”问题。

经过多次研讨和总结经验，该公司逐渐摸索出了一套对付“低电压”的有效手段。首先花几个月时间摸清了现状，列出低电压治理名单。对形势进行分析研判，对低电压台区进行分类。然后对电网架构进行全局统筹谋划。通过对负荷监测、预测及分析，对低电压情况进行彻底排查，制定综合治理计划，做到了“对症下药”，通过新增配电、低压线路切改、调整三相负荷、动态管理等有效措施，治理成效显著，采用缩短供电半径、更换大截面导线、采用节能低耗配电等措施，经

过几年的施工与整治，该公司致力于扫清“低电压”死角，有效解决了农村牧区用电难问题，给辖区用户送上舒心电。

在过去两年中，该公司投资 21716 万元，完成 452 个台区的治理，改造及新建 10 千伏线路长 222.25 公里，配变 459 台，69900 千伏安，低压线路长 957.68 公里。

下一步，该公司将进一步健全低电压治理常态工作机制，坚持电网建设改造与精益运行管理并举，薄弱点整治与综合治理相结合的原则，不断改善辖区内低电压客户端电压质量，分阶段、分层次解决低电压问题。

不误农时 井井通电抢先机

按照国务院办公厅转发国家发展改革委《关于“十三五”期间实施新一轮农村电网改造升级工程意见的通知》，“到 2017 年底，完成中心村电网改造升级，实现平原地区机井用电全覆盖”的要求，国网蒙东电力启动了新一轮农网改造升级工程，该公司第三批井井通电电网改造升级也如火如荼地开展起来。

两年该公司完成了总投资 2902 万元的 8 条 186.32 公里长 10 千伏线路的升级改造，使沿线 3340 眼农田灌溉机井，290050 户农户实现了高质量通电。

为不耽误农时，赶在春耕前完成此项工作，该公司超前谋划，抢占先机，在项目立项阶段便抓住契机，安排设计人员对建档村户进行前期勘察，对线路施工按照轻重缓急的原则有序进行。工程建设阶段，克服工程量大，施工任务重等困难，合理调整施工计划，编制施工倒排工期，保证物资和资金供应，终于在开春前完成了全部机电井通电工程项目建设任务，保证了百姓“春灌”用电。



对供电线路进行检修

新建变电站 农网改造添动力

“山上又拉电线了，这又要新建变电站了吗？”2017 年 11 月 29 日，在国网扎赉特旗供电公司五七农场 66 千伏输变电工程变电站施工现场，一位路过的用户关切地向施工人员询问。据悉，66 千伏五七农场输变电工程是扎赉特旗电网建设重点项目之一，被国网蒙东电力列为精细化建设示范项目。

在项目实施过程中，该公司对工程质量管理进行严格把关，对存在的问题进行现场指导和帮助，有效地保证了工程建设的顺利实施，要求参建方严格按照基建一体化管理规定执行，为最终实现“零缺陷”投产打下坚实基础。

目前，该公司五七农场 66 千伏输变电工程已完成土建工程量的 77%，电气施工正在有序进行中。66 千伏五七农场变电站建成后，将有效地缓解地方用电压力，对加强辖区的电力基础建设，改善该地区电网结构，改善投资环境，推动经济发展，提高供电质量和供电可靠性都有重大意义。

据悉，在上一个“五年计划”中，该公司农网升级改造投资 4.028 亿元，新建、改造 66 千伏变电站 17 座，66 千伏线路 183.457 公里、10 千伏线路 610.7 公里，改造低压线路 277.286 公里，新建无功补偿 1050 千伏，配变 154 台 23245 千伏安。彻底改变了辖区电网网架薄弱、供电能力差、供电可靠性低的落后局面。

起航正当时，扬帆再出发。经过几年农网升级改造的不懈努力，国网扎赉特旗供电公司砥砺前行，为辖区 11155 平方公里的用户构建了坚强电网。2018 年，该公司计划完成 10 千伏及以下线路的升级改造计 438.66 公里，改造变台 121 台，总容量 19680 千伏安，届时，整个辖区十几个苏木、乡、镇，190 个自然村、电和嘎查的用户均将受益。(王健 文/摄)



国网扎赉特旗供电公司五七农场 66 千伏输变电工程变电施工现场