

提高农村供电能力 服务精准扶贫大局

年内完成154个贫困村配网建设改造

本报聊城7月26日讯(记者 张超) 26日,聊城供电公司总经理王肃做客“12345”市长热线,就保障电力供应、农村井井通电工程、电动汽车充电工程建设等市民关心的热点问题接听来电,并回到记者提问。

在电力保障方面,聊城供电公司紧密结合全市经济社会发展形势,编制聊城电网“十三五”规划,2017年,全面实施“3120”电网建设工程(3个特高压输电线路过境工程、1个500千伏工程、20个220-35千伏工程),年度计划投产35千伏及以上工程10项,计划投产线路长度301.37千米、变电容量44.6万千瓦安。

截至目前,已完成投运35千伏及以上线路长度186.2公里,变电容量5万千瓦安,极大地巩固了聊城地

区主网网架。同时,积极加快110千伏圣泉、马颊、奥体输变电工程的建设,使直供区抵御风险的能力大幅提升。加快建设110千伏冠县兰沃、高唐东高、临清新华和高唐徐庄4项县域高压农网项目建设,缓解了县域的迎峰度夏用电压力,为全市经济社会发展和居民生产生活提供坚强的电力保障。

在大力发展高电压等级输变电网架的同时,进一步加大中低压配网建设改造力度,加强配网统一规划和标准化建设,不断提升中低压电网健康水平,逐步缩小城乡差距。2017年全年计划新建改造10千伏线路1091.2公里,新增更换配变2728台。截至目前已新建改造10千伏线路803.3公里,新增更换配变2440台。通过新增台区、节能降损等措施



26日,聊城供电公司总经理王肃做客“12345”市长热线。

治理低电压,通过台区改造、新建线路等措施治理“卡脖子”问题,不断提高农村供电能力,农村户均容量提升至1.5千伏安。服务精准扶贫大局,年内完成154个贫困村配网建设改造任务。严格落实“一停多用”,

实现电网计划检修、建设改造、业扩工程、客户检修停电“四联动”,最大限度减少停电时间。深化推进标准化抢修,客户万户报修率同比下降72.1%。全时段,全类型开展不停电作业6945次,多供电量1400万千瓦时。

临清农村公路建设积极推进

本报聊城7月26日讯(记者 杨淑君) 记者了解到,今年以来,临清市交通运输局积极推进农村公路建设,今年上半年全市的农村公路安全生命防护工程100公里设计已经全部完成。

2017年,临清农村公路建设里程约450公里,共分三批实施,均已完成工程招标。其中第一批中央车购税及场站返还补助投资计划约50公里现已完工40公里,第二批330公里已开标,施工单位正在进场,第三批于近日开标。

同时,临清市交通运输局积极推进农村“户户通”硬化路工程建设任务,根据市、县两级《农村“户户通”硬化路工程建设实施方案》安排,由我局做为牵头单位、各镇(办)做为建设实施主体,现已召开“户户通”硬化路工程动员大会,确定试点村居160个、工程建设标准、资金筹集办法等工作,为各镇(办)的项目实施奠定了基础。

此外,2017上半年临清市农村公路安全生命防护工程100公里设计已全部完成,主要对全市农村公路的道路标牌,学校交通警示标志、路宅分家(排水设施)等进行了设计,于6月13日对外发布施工和监理招标需求,近期进入招标、施工阶段。年度计划改造农村公路危桥共改造39座,其中:胜利桥、高桥桥、西丁桥、姚庄桥、景庄涵等五座为2016年工程项目现已开工;上半年已完成了23座危桥的鉴定与设计工作,并进入施工招标阶段,计划于7月20日开标;剩余12座危桥已进入设计阶段。

全国中高级导游考试开始报名

本报聊城7月26日讯(记者 杨淑君) 日前,省旅发委下发了组织山东省2017年全国中高级导游等级考试的通知,7月17日至9月8日期间报名,11月5日考试。

据悉,全国中高级导游考试和高级导游考试对报考人员的学历、职业经理、业绩表现都有明确规定,学历不达标,以导游身份实际带团时间不足90个工作日,以及一次性扣分或者全年扣分达到一定分数的导游,不得参加当年的考试。

7月17日至9月8日17:00进行报名,采用网上报名的形式,山东旅游网及各地市级旅游管理机构网站均设有网上报名入口。

考试采用闭卷考试的形式,其中中级导游等级考试考察导游知识专题和汉语言文学知识或者外语;高级导游等级考试考察导游综合知识和导游能力测试。

考试在全省范围内设济南、青岛两个考区,聊城的考生到济南考区参加考试考生成绩由全国导游人员等级考核评定委员会审核,两科成绩均满足划线要求的为合格,成绩当年有效。受国家旅游局委托,山东省旅发委将通过山东旅游网于2018年1月26日后代为发布考试结果,并为通过考生代发《全国中高级导游证书》或《全国高级导游证书》。

相关链接

49466眼机井通电建设改造两年完成

王肃介绍,农村井井通电工程是2016年国务院第122次常务会议的重要部署内容,国家发改委将其作为专项列入“十三五”新一轮农网改造升级工程。通过实施机井通电工程,可以提升机井灌溉效率,扩大电力在农业生产中的应用,替代柴油等化石能源,加快农业绿色化低碳化现代化步伐,推进农业农村节能减排和环境保护。

在产权和政策明晰的前提下,公司按照“政府主导、用户自愿、供电企业积

极作为”的原则,认真全面地对全市耕地面积、机井情况进行了核查,完成了全市机井GPS定位、供电方案制定等。公司与省公司积极汇报争取支持,经过两年的攻坚克难,2016—2017年聊城市将完成49466眼机井通电建设改造任务,惠及农田约247万亩。2016年,公司已经完成投资8.19亿元,完成2.6万眼机井通电工程;2017年,公司已经争取到6.54亿元用于机井通电工程建设,当前正在进行工程建设施工。

本报记者 张超

今年计划再建设2座城区快充站

王肃介绍说,自2011年起,聊城供电公司已建成凤凰工业园、黄山路、南苑新城、柳园北路等13座城区快充站,建成青银高速、济馆高速服务区6座城际快充站,共133台直流充电桩,初步形成了“城区全覆盖、县域广辐射、高速深融合”的整体框架。

2017年,聊城公司积极参与市场竞争,计划再建设2座城区快充站和72台离散充电桩,以“城区密集化、县域纵深化”为目标,争取形成主城区5

分钟充电服务圈及县域全覆盖的便捷出行网络;德商高速服务区2座高速快充站开工建设,将助力德商高速公路快充网络的整体贯通,为客户跨越纯电动出行提供坚强保障。此外,2017年聊城公司将大力推广应用车联网智能平台,通过e充电网站、e充电app等客户端实现全国范围内的充换电设备统一接入、统一服务,实现全国范围内的充电设施坐标导航。

本报记者 张超

3家加油站成品油质量抽检不合格

本报聊城7月26日讯(记者 谢晓丽) 25日,聊城市工商局2017年5月份成品油抽检情况公示,其中2017年5月份,聊城市工商局共抽检了全市多家加油站的74

个成品油样品,包括92号车用汽油,0号普通柴油,98号车用汽油(V),92号车用乙醇汽油(E10)(V),95号车用汽油(V)等,抽检结果显示,71个样品合格,3家加油站

的3个样品不合格。

不合格样品为:聊城交通汽运集团有限责任公司东阿加油站95号车用汽油(V)不合格,不合格项目抗爆性-研究法辛烷值(ROK)、抗爆

性-抗爆指数(ROK+MON)/2。高唐县天泰加油站92号车用汽油(V)不合格,不合格项目硫含量。高唐县新星加油站0号车用柴油(V)不合格,不合格项目硫含量。

17个肥料样品上质量抽检“黑榜”

本报聊城7月26日讯(记者 谢晓丽) 26日,聊城市工商局公示2017年上半年流通领域肥料质量抽检结果。2017年上半年供抽查147个肥料样品,其中130个肥料样品合格,17个肥料样品不合格。

不合格项目为:聊城市东昌府区大众农资超市销售的“凯泰”大量元素水溶肥料,微量元素不合格。聊城市东昌府区王凤良农资经营部销售的含腐植酸水溶肥料(冲施型活力酶),大量元素含量(N+P2O5+K2O)不合格;“史丹利”复合

肥料有效磷(P2O5)含量不合格。聊城市东昌府区大众农资超市销售的“中农恒大”元素水溶肥料,总氮(N)含量,有效磷(P2O5)含量,氧化钾(K2O)含量,大量元素含量(N+P2O5+K2O)不合格。聊城市东昌府区国忠农资门市部销售的“沂蒙”复合肥料,有效磷(P2O5)含量,氯离子(Cl-)含量不合格。

东阿县利群农资有限公司销售的“嘉沃美盛”有机-无机复混肥料,氧化钾(K2O)含量不合格。东阿县利群农资有限公司肖佑伟

连锁店销售的“百泉”复合肥料,氯离子(Cl-)含量不合格。高唐县梁村镇炳农农资部销售的“鄂中”复合肥料,总氮(N)含量,氯离子(Cl-)含量不合格。聊城开发区蒋官屯供销社恒升农资服务站销售的“百泉”复合肥料,氯离子(Cl-)含量不合格。刘淑芹销售的“中农农资”复合肥料,总氮、钾总养分不合格。阳谷县郭店屯供销社第二生产资料部销售的大量元素水溶肥料(微量元素型),总氮、磷、钾、大量元素、微量元素不合格。

莘县合昌瓜果蔬菜专业合作社销售的“衡水湖”复合肥料,氯离子不合格;大量元素水溶肥料(微量元素型),磷、大量元素、微量元素不合格。莘县燕店供销社第四生资专营部销售的“丰收大地”复合肥料,有效磷、钾、总养分、氯离子;“吉祥满仓”复合肥料,有效磷、钾、总养分不合格。魏增举销售的“鲁信”大量元素水溶肥料(微量元素型),微量元素不合格。莘县三强蔬菜专业合作社销售的大量元素水溶肥料(微量元素型),微量元素不合格。