

地铁6号线仓宁东路站 电力管线迁改完成

目前地铁6号线一期工程9座车站已全部进场施工

本报讯(记者 冯月静)近日,地铁6号线一期工程仓宁东路站电力管线迁改顺利完成。

据介绍,仓宁东路站位于昆仑大街与仓宁东路交叉口,沿昆仑大街南北向布置,车站总长282.6米,标准段宽度为19.7米。仓宁东路站电力迁改分两处共5条10kV电缆,涉及鄯马镇泊水湾小区、高新区市政管理中心、联东U谷科技创新中心和生物医药产业园等多家单位和部门,同时迁改期间恰逢夏季高温用电高峰,迁改手续复杂、时间紧、任务重、协调难度大、占用资金大,推进工作困难。

为顺利高效推进迁改工作,市轨道集团高度重视,加强统筹指导,6号线总包部积极筹划,并加强与相关单位沟通,工区项目部提前介入、主动作为,针对重点、难点情况制订了详细计划,以办理迁改手续入手,积极与各产权单位沟通,并安排专人负责全程盯控,确保了电力迁改工作的按期完成。

本次电力迁改工程的完成,为仓宁东路站快速

高效地推进主体工程建设奠定了基础,为按期完成施工任务提供了有力保障。下一步,市轨道集团将继续聚焦责任落实,加强工作调度,有力有序地推进项目建设,确保高质量完成年度建设任务。

据悉,地铁6号线一期工程线路起自二十里铺站,东至东佐路站,沿槐花路—裕华东路—昆仑大街敷设,全长约12.75公里,设站9座,其中换乘站2座,在留村站与既有1号线换乘,在南豆站与既有3号线换乘。地铁6号线一期工程有效弥补了轨道交通在石市东南片区的空缺,引导中心城区由单一中心向多中心拓展,促进客流疏散,有利于实现城市总体规划布局。目前地铁6号线一期工程9座车站已全部进场施工,其中8个车站进入主体施工阶段。

市轨道集团相关负责人表示,接下来,他们将继续踔厉奋发,担当实干,创新工艺工法,加强施工管理,安全快速推进石家庄轨道交通二期工程建设,为构建内畅外联、快捷畅通的现代交通路网体系贡献力量。

周末到了 雨要来了

本报讯(记者 崔虹 通讯员 高童)周末到了,雨也要来了。昨天,记者从石家庄市气象台获悉,16日到18日,省会将迎来较强降雨,过程平均降雨量20毫米至40毫米,单点最大超80毫米。降雨时伴有雷电、短时强降水(40毫米/小时至60毫米/小时)、短时大风(6级至7级)等强对流天气。

昨天一早,省会就阴云密布,上午9时许,雨水从天而降,把许多市民浇了个措手不及。不过,这场降雨来也匆匆、去也匆匆。之后,省会上空依然被阴云占领,太阳几乎没有露脸的机会。傍晚时分,雨水再次袭来。对此,市气象台发布雷电黄色预警信号,提醒相关部门和市民注意防范。少了灿烂的阳光,省会昨天的最高气温停留在了30.1℃。

转眼又是一个周末,省会将迎来怎样的天气呢?根据市气象台监测,今天,省会多云间阴,有分散性阵雨或雷阵雨,最高气温29℃。晚上预计阴有中雨,个别点暴雨。明天,小到中雨转多云,最高气温28℃。

京津冀家庭服务人力资源 对接交流会在衡水举办

本报讯(记者 赵晓华)8月14日,“2024年京津冀家庭服务人力资源对接交流会(衡水站)暨河北福嫂·湖城莲姐高质量就业推介会”在衡水成功举办。交流会不但为京津冀三地家政服务企业提供了家政人力资源供需对接交流平台,同时也向京津市场宣传推介了河北省优秀家政服务品牌。本次活动由河北省人社厅人才服务中心联合衡水市人社局等部门依托中国华北家庭服务业人力资源市场共同主办。

本次参加交流洽谈的家政服务企业共98家,发布家政岗位信息5000个左右,其中京津两地参会企业23家,衡水当地76家家政企业和培训机构参加交流活动,现场19家企业达成了家政人力资源供需合作协议。

来自山东、北京的行业专家,为衡水市200多位家政行业代表分享了宝贵的管理和运营经验。活动还组织了15家家政企业通过网络进行了直播带岗。

“2024年京津冀家庭服务人力资源对接交流会”已在唐山、张家口举办两场,近期还将在定州举办。

赵县柏家营村: 移风易俗倡新风

□本报记者 崔虹 通讯员 朱涛

组建“红白理事会”,破除陈规陋习;党员干部模范带头,做移风易俗践行者;让更多志愿者参与进来,引导村民自觉抵制不良风气……近年来,赵县韩村镇柏家营村狠抓精神文明建设,大力弘扬优秀传统文化,持续倡导移风易俗,塑造乡村文明新风,全村风气健康向上。

柏家营村从每个家族中选出两名威望高的管事者,组建了村“红白理事会”。“红白理事会”在村党支部的指导下,制订了符合本村实际情况、操作性强的理事会制度,规范理事会工作流程,并定期召开工作例会。自从组建红白理事会以来,柏家营村红白喜事大操大办之风得到了有效控制。

党员干部模范带头,做移风易俗践行者。柏家营村党员干部带头,纷纷争当移风易俗的引领者,以良好形象带动群众树立文明新风、培育文明风尚。

倡导简办寿庆。为营造勤俭节约、文明办宴的良好社会风气,柏家营村组织村内部分群众党员代表为村内百岁老人刘兰申举办了一场简单而又温暖的生日会,引导形成尊亲孝老、关怀老人的良好风尚,同时积极倡导“简办寿宴、集体祝寿”的文明新风。

此外,柏家营村还依托新时代文明实践站等平台,让更多志愿者参与进来,通过志愿者入户、农村大喇叭广播、村微信群转发等方式广泛宣传,引导村民自觉抵制不良风气,让移风易俗真正走到群众身边、走进群众心里。

文明村镇



出征巴黎残奥会 期待取得好成绩

■8月16日,在河北省残疾人文化体育服务中心的羽毛球场地,参加法国巴黎残奥会的国家残疾人羽毛球队的运动员打包运动轮椅,做好出征前的准备工作。这些运动员为自己加油鼓劲,期待取得好成绩。据了解,这些运动轮椅将于今日运抵北京,21日上午跟随运动员飞往法国巴黎。 本报记者 张海强 摄

新型“小飞人”助力 25米高空作业除隐患

本报讯(记者 崔虹 通讯员 康伟 陈刚)8月14日,在辛集220千伏东束线79号杆附近,身穿全身屏蔽服的等电位作业人员通过新型“小飞人”上到25米高空,对导线挂点悬垂线夹螺母脱落隐患进行等电位作业处置。

220千伏东束线是辛集市主要供电线路,在前一天的特巡中,输电线路巡视人员发现该线路79号杆悬垂线夹螺母脱落。为了确保用户用电不受影响,当地供电部门采取“小飞人”等电位作业方式开展隐患消除。

据悉,“小飞人”是一种电动升降装置,可以载重120公斤。等电位作业人员可以像坐“电梯”一样从地面提升到高空,直达目的地开展作业,作业人员不用攀爬铁塔或软梯,减少了作业时间,减轻了劳动强度,也降低了作业风险。

传统的“小飞人”装置用于500千伏及以上的输电线路作业,作业人员上到线路上可以行走至作业处开展工作。而像东束线这样的220千伏输电线路不具备行走条件。为了能够将如此高效便捷的“小飞人”技术应用于220千伏输电线路带电作业场景,国网石家庄供电公司对此项技术装置进行了升

级改造。

“为了等电位作业人员在高空能够行动自如开展作业,我们把‘小飞人’和金属吊篮组合在一起,形成适用于220千伏导线作业的新型‘小飞人’,依托预先挂至线路上的绝缘绳索,等电位作业人员可以‘一键升降、直达现场’,通过吊篮滑轨在线路上移动,还可以站在吊篮上开展带电修补导线、补加间隔棒、更换金具等多种工作,对于我们作业人员来说特别的方便,能够更加有效和快速地完成消缺工作。”国网石家庄供电公司带电作业中心党支部书记吴灏说。

据了解,新型“小飞人”同样适用于110千伏输电线路等电位作业,是国网石家庄供电公司进一步拓展带电作业技术应用场景的一次新突破。截至目前,该公司已经实现包括“小飞人”作业法、绝缘斗臂车作业法、机器人作业法等38类覆盖10千伏至220千伏电压等级的带电作业场景。

今年以来,该公司坚持“能带电不停电”原则,累计开展10千伏及以上带电作业5316次,减少停电58.3559万户时。