

## 获嘉县供电公司

## 电力护航秋收季 服务绘就好“丰”景

本报讯“收玉米的时候,一定要注意收割机和电线杆、拉线的安全距离。如果操作距离田间的电线杆和电力线路太近,建议您先机械收割杆、线周围的农作物,剩下的采用人工收割方式,这样就能避免发生意外。”日前,在220千伏帅昌、帅浪线下,获嘉县供电公司输电运维班人员对收割机司机进行电力设施防外破安全知识讲解,全力保障秋收期间电网安全稳定运行。

春种一粒粟,秋收万颗子。当前正值秋收农忙高峰期,各类农用机械的使用对供电线路设备稳定运行带来一定的安全隐患。为了保护电力设施的安

全,更好地服务广大农民秋收,获嘉县供电公司积极开展秋收电力设施防外破专项行动,坚决打好秋收电力保卫战,确保秋粮颗粒归仓。

巡视到位,秋收更高效。根据秋季用电特点,持续做好秋收期间线路设备巡视,组织工作人员对涉及秋收用电的输电线路、变压器等电力设备开展全方位“诊断”。围绕线路区域内有无堆放农作物秸秆、拉线等危及线路安全运行的情况进行督查,对发现的安全隐患及时记录并进行消除,保障秋收安全可靠用电,助力秋粮稳产增收。

宣传到位,秋收更安全。通过张贴

标语、悬挂横幅、发放安全用电宣传资料等多种方式,向农户和农机操作人员宣传安全用电常识,对易发外破点、施工注意事项等进行告知,向其讲解线下施工作业时的注意事项,切实提高群众的安全用电、依法护电意识,为秋收撑起电力安全保护伞。

服务到位,秋收更便捷。组织共产党员服务队走村入户,深入田间地头,与客户“零距离”交流,了解秋收生产用电和供电服务需求,征求客户对供电可靠性、优质服务方面的意见和建议。与此同时,该公司还组织共产党员服务队,现场指导客户通过“网上国网”

APP办理相关业务,发放便民联系卡,将优质服务链条延伸到田间地头的每个角落,精准助农,用心、用情服务农户秋收,“电”靓乡村好“丰”景。

截至目前,获嘉县供电公司已向农户发放电力设施保护宣传资料1200余份,排除用电安全隐患13处。该公司有关负责人说,下一步,他们将持续加大对涉农线路的巡视排查力度,密切关注秋收用电情况,深入开展用电技术指导,帮助群众解决秋收、秋种时节存在的用电难题,确保农户不误农时,安全及时收播。

(李瑞)

## 封丘县供电公司

## 排查电力隐患 守护用电安全

本报讯日前,封丘产业集聚区的负责同志,对封丘县供电公司上门服务、解决安全用电表示感谢。

封丘县供电公司组织焦裕禄共产党员服务队主动上门,对辖区内供电设施及线路进行全面检查,对用户的自备应急电源、高低压配电箱、安全工器具等用电设施进行检查,并逐条登记建档。通过“点对点”沟通,积极宣传用电政策,增强用户安全用电意识,营造健康和谐的用电环境。同时,该公司组织人员在节假日期间实行24小时值班,根

据实际情况制订各个用户保供方案和突发事件应急预案,及时掌握设备运行状况,加快故障抢修反应速度,确保国庆节期间各用户用电万无一失,以优质的供电服务做好电力供应保障。

下一步,封丘县供电公司将继续跟进用户高峰期用电负荷情况和用电安全检查,发现异常第一时间进行处理;做好服务对接,用“安全零隐患,服务‘零距离’”为用户提供安全可靠的供电和最优质的服务。

(王锦昌)

## 新乡县供电公司

## 快速接网办电 服务企业发展的

本报讯日前,在新乡县朗公庙镇张庄北村,随着新乡县供电公司地面工作人员的指挥,起重机将12米长的电杆缓缓吊起,稳稳立在预先准备好的杆坑中。经过近3个小时作业,本次星银机械设备有限公司10千伏接网工程圆满完成。

据悉,星银机械设备有限公司是朗公庙镇张庄北村的老牌设备制造企业之一,对当地经济发展发挥积极作用。随着企业的不断扩张,原有电力线路已无法满足其增长需求。新乡县供电公司

在了解到该情况后,迅速组织人员与客户对接,了解其用电需求,积极组织专业人员进行现场勘查,制订最优供电方案,精简报装手续,尽快完成配套工程,最大程度避免客户的损失。

下一步,新乡县供电公司将继续开展业扩全流程提质增效,缩减办电时间,降低办电成本,全力满足各企业发展电力需要,完成各项接网工程建设,为新乡县经济发展提供坚强用电保障。

(冀璇)

## 卫辉市供电公司

## 加强运维管理 保障电力供应

本报讯日前,卫辉市供电公司积极加强设备运维管理,强化供电服务保障,确保电网安全运行和电力可靠供应。

卫辉市供电公司密切关注天气变化,根据电网实际情况,提前开展线路设备特巡工作。组织特巡队,对重要输电线路及通道、杆塔等重点部位开展巡视检查,对发现的设备缺陷和隐患及时处理,确保设备安全运行。同时,充分强化应急准备,共计安排抢修队伍15支、抢修及发电车22辆,全力做

好突发险情应对处置。此外,还组织共产党员服务队深入各村庄、社区开展雨后特巡,提醒群众远离电线、电杆、拉线、变压器等电力设施以及有电力设备的积水路段,避免发生触电事故。

下一步,卫辉市供电公司将继续加强值班值守,强化大负荷高峰期巡视维护,实时掌握线路设备运行状态,持续做好优质服务工作,为用电客户提供坚实的电力保障和可靠的电力服务。

(张锐 吕金恒)



## 牛村打锅牛

牛村旧属新乡县,现位于市宏大大道与西华大道交叉口西南500米处卫河北岸,隶属牧野区王村镇。

牛村西头街有一座天爷庙,解放后这个庙宇已经在村内了。解放前,牛村叫牛家村,村内百分之八十的村民都姓牛。牛村的其他姓如史、曹等村民都是跟牛姓有亲戚关系而落户牛村的。现在的天爷庙,当时叫牛家大庙,它既是敬神的地方,又是牛氏家族开会议事的场所。庙内原来供奉有玉皇大帝、祖师、关公、三仙圣母、火神、土地爷等神像,并有石碑十几通,还有明朝传下来的直径达一米的大铁钟一口。

天爷庙内的神像,1927年农历正月被拉倒,房屋改为学堂。庙内的石碑有的被砸烂,有的被用于修河渠了,现在只剩下三通石碑,分别是清朝康熙、雍正、乾隆年间的。据说,牛村的牛氏大钟上铸刻的是牛村牛氏的历史,上面写有很多的字和人名。有明代郭英的诗为证:“霜落高天树色昏,鸟啼深巷数家闲。伤心自照门前水,东去悠悠双鬓斑。一官何事空能老,辇下于今岁月深。名姓即看钟鼎上,困身何似卧云林。”

据牛村天爷庙碑文记载,牛村天爷庙始建于明朝成化十八年(1482年),距今已有500多年了。一般来说,一个地方应是先住人而后才有庙。而牛村牛氏祖先牛浣带着两个儿子从山西洪洞槐树胡同经大槐树迁来的,到此应该是居住几十年之后,人多了形成村落之后才建起庙来。据此判定,牛村牛氏在此居住已有500多年了。

民间传说打锅牛的故事,不仅是真人真事,而且是元末明初由山西洪洞大槐树向河南等地移民的一支牛姓的家族历史。打锅牛的始祖叫牛川,河南尉氏人,元朝泰定二年(1325年)中进士,任洪洞县尹,生三子十八孙。因元末明初遭世之变,这十八兄弟被迫离散逃生,分别之际,将吃饭的铁锅打破,每人持一块锅铁,作为日后相认凭证,因此号称十八锅牛家,或称破锅牛、打锅牛。

牛氏(国仁)祭祖歌曰:

吾祖川兮起蔚氏,元朝泰定中进士。先在河南任教谕,后调洪洞当县尹。寄居城内牛占街,娶妻马氏生三子。长洪武三子起,二文一武朝中立。洪生六子楷丙来,四杭五捷铨紧随。神眷坐镇总督府,妻生六子青键郎。四泰五颖保行六,尽居高官耀门第。超爷满汉大将军,生得六郎才华溢。鸭子园翼乘与迁,弟兄满堂十八支。川祖将须享晚晴,家业兴隆鼎盛时。奈何时局天下乱,神州四处烽火起。吾祖避难水边,大河南北皆狼烟。为保平安散家资,秋风萧瑟忆水寒。乱世骨肉难聚首,举家老幼泪涟涟。大锅打破十八片,留作信物来日见。忆昔牛氏十八祖,生离死别动苍天。山高水远路漫漫,天地翻覆六百年。牛氏后裔今何在,遍布四海五十万。打锅台前祭先祖,我辈怎敢忘当年。鞠躬尽瘁报国家,拓荒精神代代传。牛村至今流传着状元派子孙代代相传的传说。牛姓族人自山西洪洞迁至牛村到清朝道光年间,经过16代传承到国、永、林、廷辈,往下已无辈分可续了,且廷字辈分下边的一代都是两个字,如牛选、牛经、牛斗、牛线等。老人们都为没有辈分家谱着急,这时牛凤山中于状元,为了光宗耀祖,想把打锅牛召集在一起,便召开了一个续家谱的会议。

通知来开会的人就住在牛村天爷庙。由于牛村牛姓族人当时生活困难,没人带头出钱,就对当时通知来开会的人说:“我们不去参加了,我们这里的辈分用完了,你给我们续几辈就行了。我们就不去参加了。”结果来人就给了牛村牛氏续了五辈,大、应、光、春、子。

(地名故事编辑部整理)



## 辉县市供电公司

## 当选新能源(电池)产业发展联盟理事单位

本报讯日前,辉县市新能源(电池)产业发展联盟成立大会在辉县市发改委召开。辉县市发改委主任闫森波主持会议,辉县市副市长朱广治、金融服务中心主任郭利敏出席会议,辉县市工信局、辉县市供电公司、九峰山抽水蓄能公司、华天热电有限公司等40余家单位、新能源产业相关单位出席会议(如图)。

会议表决通过了《辉县市新能源(电池)产业发展联盟章程》,选举了9家理事单位组成联盟理事会。辉县市供电公司凭借传统能源、新能源并网技术储备、标准执行的先优势,以及新型配电网、源网荷储技术设计、应用的深厚经验,成功当选理事单位,副总经理王向伟当选联盟秘书长。

朱广治对联盟成立表示祝贺,指出联盟要立足于节能技术研发、推广与应用,建设辉县市新能源体系。联盟要充分利用辉县市能源产业链、工业门类齐全的地方优势,加强行业间交流合作、分工协作与组织协调,谋求市场开拓,壮大龙头企业,集群发展,发挥联盟平台集聚效应。

辉县市是传统的工业强市,有风、光、水、火、生物质、垃圾、余热、沼气等多种发电企业,是传统能源、新能源并网的典型有源配电网,光伏并网装机容量更是位居河南省县



域首位。辉县市传统能源相关产业及电池产业也具有深厚的历史发展底蕴。辉县市新能源(电池)产业发展联盟的建立,是今年辉县市“万人助万企”专项工作的核心组成部分,彰显了政府作为的重要举措,也是展现供电企业担当的广阔平台。长期以来,辉县市供电公司坚持服务新能源发展,支持各类能源消纳,对新能源链条上的各类企业提供长期技术

支持和发展导读,有力支援了地方经济建设和社会发展,承接了多项国家重点科技项目试点工程。

今后,辉县市供电公司利用该新型配电网建设的有力契机,充分融合源网荷储技术,以联盟技术交流、管理提升、资源整合为抓手,为辉县市经济高质量发展、新能源深入应用注入更大的活力。

(李建国 文/图)

## 长垣市供电公司

## 走进田间地头 服务农业用电

本报讯“师傅,使用机械在田间收割作业时,一定要注意安全,防止触碰电杆、拉线等电力设施……”日前,长垣市供电公司焦裕禄共产党员服务队走进孟岗镇田间地头,巡查涉农供电设施,宣传秋收用电安全注意事项,服务农业用电。

金秋农忙季,抢抓正当时。为切实做好秋收秋种期间保供电工作,该公司坚持全天候服务、全过程保电理念,早谋划、早部署,全力护航秋收好“丰”景。主动对接相关部门和村委会,密切关注秋收秋种动态,并结合秋粮生产用电特点,合理优化电网运行

方式,科学制定秋收保电应急预案。按照“实际、实用、实效”的原则,提前组织人员对涉及农业生产用电的线路、设备进行专项检查、维护,及时消除缺陷隐患。开展用电保障服务,主动摸排烘干站、收粮点、粮食加工企业等用户,实施“一对一”“点对点”精准对接服务,及时响应客户需求,确保粮食丰收归仓。充分发挥电力“网格化”服务优势,成立16支党员服务队小分队,深入田间地头,提供“零距离”用电服务的同时,广泛开展安全用电宣传,指导农户秋收安全用电。强化高效办电服务,开辟秋收用电“绿色通道”,推

广“网上国网”APP秋收线上办电渠道,并采取主动上门服务、“一站式”接电等措施,减少客户跑办次数,为秋粮生产用电提供快捷周到的电力服务。

电力稳,丰收盈。截至目前,该公司已累计巡视秋收线路100余条次,协助农户消除安全隐患12处,发放宣传资料500余份。下一步,该公司将继续加强对涉农线路设备的巡视排查,并严格落实24小时应急值班管理,随时准备应对可能出现的电力故障,确保秋收秋种期间电力供应万无一失。

(邢绍静 何书乾)

## 获嘉县供电公司

## 村民大合唱 电力来护航

本报讯日前,获嘉县“筑梦新时代,颂歌献祖国”村民大合唱活动举行决赛。获嘉县供电公司城区中心供电所高压用电服务班员工聂明新、张文红提前到达现场,再次确认所有电力设备运行正常后,便开始了现场保电值守工作。

据悉,为庆祝新中国成立75周年,获嘉县围绕四季“村字号”活动赋能乡村振兴的目标,特举办“筑梦新

时代,颂歌献祖国”村民大合唱活动。

接到保电任务后,获嘉县供电公司城区中心供电所高度重视,提前制订专项保电方案,全力以赴做好电力保障工作。一是合理调配电网运行方式,主动与合唱活动主办方对接保电时段和地点,详细了解舞台、灯光、舞美用电情况,对活动期间的用电负荷进行分析预测,确保心中有数、保供有力。二是提前勘查现场,协助承

办机构对客户侧电力设施如场地内电缆、低压导线等进行隐患排查,入驻会场160千伏安发电车一辆,现场安排专门的技术支持小组,确保活动用电无忧。三是活动期间,对配电广场及其周边区域的电力设施进行全面特巡及红外测温。从配电箱到电缆线路,确保所有电力设备处于最佳工作状态。

(刘静)

## 卫辉市供电公司

## “人+机”山火防治 筑牢供电“安全墙”

本报讯日前,卫辉市供电公司运维检修部协同卫北中心供电所员工,利用无人机对太行山区的6条输电线路开展防火专项巡查,全面清理防火重点区域段线路矛盾隐患,护航电力稳定运行。

为防范山火对电力线路的影响,按照国庆节保电要求暨森林防火工作安排,卫辉市供电公司积极采取措施,周密制订运维保障方案,有针对性地开展线路走廊火灾隐患排查治理工作。利用“人工+无人机”模式开展输电线路防火特巡,通过无人机精准巡视服务区内输电线路通道进行巡查,及时发现火源或潜在的火灾隐患,清理线路下的易燃物,切实提高山火火灾的防范、预警能力,做到防患于未然,确保电网运行稳定。同时,该公司积极联系政府相关部门,建立火情共享机制,切实做到

“政企联动、火情共享”,共同保护输电线路安全。

下一步,该公司将持续开展防火工作,进一步完善输电线路防火工作机制,根据负荷、气温的变化及时对林区的线路设备进行巡视核查,全面掌握设备运行情况,确保林区电网安全运行,共同打赢秋季防火保卫战。

(张锐 吕金恒)

## 长垣市供电公司 村网共建新模式 打通服务最后一公里

本报讯“各位老乡,大家如有用电需求,请到村里电力便民服务点来,我们将为大家提供服务。”日前,长垣市供电公司电力网格员,在该市余家镇北邵二寨村网格化微信群里发布信息,及时开展驻村供电便民服务,以新的乡村供电服务模式,打造网上办、就近办、上门办、帮你办的村网共建电力便民服务体系。

该公司依托乡村网格化管理,下沉服务重心,建立与地方经济发展相协调,与乡村振兴相适宜的乡村供电体系,通过整合线上线下资源,为乡村居民提供更加便捷、高效的服务体验。驻村服务人员利用“网上国网”APP,指导村民线上办电、线上缴费、电费电价实时查询等用电业务,通过客户微信群,实时查收、解决客户用电诉求,帮助他们从“不会用、用不好”到“一键查电、快速缴费”,让村民享受到智能化、便捷化、人性化的电力体验。同时,该公司各供电所与辖区村委会签订联建协议,电力便民服

务点可以现场受理业扩报装、电费查询、发票打印等各种业务,实现属地办电不出村,为农村客户提供更为便捷的办电服务。此外,每个电力便民服务点还建立了留守老人台账,定期为村内留守老人、孤寡老人上门服务,排查用电隐患,了解用电需求,向他们讲解安全用电知识和节约电小妙招,提升他们的安全用电意识。

据悉,长垣市供电公司本次共创建了4个村网共建服务点。下一步,该公司将不断完善总结、拓展、推广村网共建服务模式,进一步保障农村电力抢修、用电咨询、业务办理等需求,让电力便民服务点成为服务地方发展信息收集的“前哨哨”,持续优化农村电力营商环境,打通服务美丽乡村建设最后“一百米”。

(何书乾 王昭阳 高一星)

## 封丘县供电公司

## 开展信通专业秋查自查活动

本报讯为加强公司网络安全,增强数据通信保障,日前,封丘县供电公司信通运检班开展秋季安全大检查自查活动,对中心所、变电站及办公区域进行网络设施安全排查,对内网计算机加强管理,对各网络设备进行除尘,并加强工作环境安全管控,杜绝网络风险。

本次秋查,在该公司调控中心领导下,由信通运检班开展网络安全排查自查工作,分为信息、通信专业两个小组同时开展秋查自查情况。本次行动严格按照2024年秋季安全大检查清单要求,详细排查防火墙访问情况,扫描端口是否存在漏洞,对网络安全加固情况开展经常性安全检查,反复确认系统安全,并对终端和移动存储介质进行严格排查。同时,对通信站点光缆线路进行巡视,保证机房设施工作环境,提高设备寿命,保障设备安全稳定运行。

今后,封丘县供电公司将继续做好详细的秋查自查记录,总结本次工作成效,形成长期工作机制,全面提升公司网络运行水平。

(李峰辉)