



## 国网驻马店供电公司:主动服务护航秋收用电

"师傅,您在收割玉米的时候一定要注意周围环境,记得一定要注意周围环境,以防发生危险事故。"9月4日,驻马店供电公司组织供电服务人员深入辖区田间地头,向正在忙着秋收的农机驾驶员宣传电力设施保护知识,确保秋收作业期间人身和设备安全。

过载和低电压台区治理,确保秋粮生产期间电力可靠供应。完善田间电力设施警示标志,组织共产党员服务队对位于农田里的电杆、拉线警示标志设置安全情况进行排查,防止农用机械误碰造成电力设施外破事件发生。加强临时用电管理,指导客户规范架设秋粮晾晒加工等临时用电线路,杜绝"私拉乱接"现象。强化应急抢修管理,成立100余支秋粮保供电应急抢修服务队,24小时值班值守,及时响应农户用电需求。

同时,该公司还开辟秋粮生产用电报装绿色通道,简化业扩用电报装流程,提前对承担秋粮晾晒、加工储存等任务的重点企业开展用电安全专项检查,及时将用电安全隐患告知客户并报政府备案,督促客户防范线路设备老化、过负荷等引起的电气火灾风险,全力保障秋收期间农户安全可靠用电。

### 服务送田间 助农迎丰收



金秋九月,处处洋溢着丰收的喜悦。有"花生之都"美誉的河南省驻马店市正阳县的花生也迎来了丰收,远远望去,宛如一幅美丽的画卷。

9月6日,在该县王大塘花生种植示范基地,种植大户刘卫华弯腰使劲一拔,青绿色的花生秧下,带着泥土清香的胖乎乎的花生让人心动。"看来,我这100多亩花生,今年的收成应该不错。"望着手里的花生,刘卫华脸上满是欣慰。

王大塘万亩花生基地位于 正阳县熊寨镇王大塘村,花生种 植面积11600亩。该基地通过 "企业+合作社+农户"的种植模 式,形成集机械化起垄播种、收 获、配方施肥及成品加工等一体 化发展模式。

不远处,驻马店供电公司 焦裕禄共产党员服务队队员黄鹏飞、叶留根正在对涉及基地 用电的真供10千伏熊寨线和王 大塘村委台区等进行巡视检查。

"辛苦你们了!每年花生丰收的季节,你们除了提前对涉及基地用电的设备和线路进行检查,还进行安全用电宣传,让我心里特别踏实。"刘卫华说,"今

年从花生播种到现在,你们每个 月都过来走访,帮忙检修用电设 备,随时解决我的用电难题,真 是太感谢了!"

为做好基地用电服务,驻马店供电公司在日常开展"点对点"服务的基础上,在花生收获期间,充分运用无人机、红外测温等技术开展线路设备特巡,及时消除秋收用电隐患,重点提供用电技术指导和各类涉电服务,为地方特色农业发展保驾护航。

"昨天,我新购买的2台脱壳 机刚送到,正准备一会儿去供电 所申请用电。"

"不用去所里,手机上就能操作。保管你今天申请,今天就能用上电。"黄鹏飞一边说,一边拿起手机,手把手、面对面教刘卫华如何申请。

驻马店供电公司为基地用 电报装开通"绿色通道",安排专 人对接,及时掌握用电需求,第 一时间现场勘察,确定供电方 案,实现全业务流程线上办理, 推进业扩提速,为基地发展注入 充足电能。

"有了你们的贴心服务,从 种到收到脱壳,我真是省心太多 了。"刘卫华的言语间透着感激。

黄文静 刘静

## 潢川县:收割正当时 备足马力"保秋收"



#### □大象新闻记者 龚雪 通讯员 王迎辉 翁鹏成

立秋凉意起,处暑稻渐黄。信阳市 潢川县93万亩水稻开始陆续进入收割 期。9月3日,记者走进潢川县双柳树 镇彭畈村金业种植养殖专业合作社的 千亩早稻田,金黄的稻浪在秋风中翻 滚,数十台收割机器正在田块儿中来回 穿梭,不一会儿工夫,一粒粒丰收的稻 谷就被收储进卡车运回仓库。

该合作社理事长张金业高兴地告诉记者,他所在的合作社一共流转土地1700余亩,眼下,400余亩早稻已经全部成熟,由于今年雨水足、光照好,预计亩产可以达到1200斤,丰收已成定局。

抢抓农时忙农事,机械收割助秋 收。为了保障潢川县双柳树镇稻谷及 时人仓,潢川县农业机械技术中心早谋 划、早部署,通过统一调度指挥,充分整 合各合作社农业机械,第一时间投入秋 收生产

在农机部门的统一调度下,金业 种植养殖专业合作社临时成立了2个 农机应急服务队,并适时从外地引入 收割机20余台,帮助周边农户抢收抢 烘,确保稻谷及时收储。同时,为了保 障收储的稻谷质量,今年还新增了烘 干设备2组,日烘干能力达到180吨。

潢川县农业机械技术中心主任刘 青表示,潢川县93万亩水稻的收割工 作,时间紧、任务重。为了确保下一步 秋粮收割工作正常进行,潢川县农业 机械技术中心一方面着力发挥秋收工 作"先导员"作用,成立"三秋"农机服 务队深入各乡镇田间地头,查看农机 使用状况、农机安全情况了解农户需 求。截至目前,已调配大中型拖拉机 196台,收割机98台,机手100余人,并 根据秋收面积的增加不断增派服务力 量。另一方面,认真当好秋收工作"勤 务员",督促潢川县农机经销企业等做 好农机具、农机配件储备,加强售后服 务力量及人员技术支持。利用农机直 通车,第一时间解决秋收农机具遇到的 困难,确保秋收农机投入足、收割效率 高,满足全县广大农户生产需求。

# 国网武陟县供电公司:助力"甜蜜"产业发展



#### □大象新闻记者 杨继盈 通讯员 王向阳

9月5日,国网武陟县供电公司用 电服务人员来到该县冯村葡萄采摘 园,帮助排查用电隐患,现场解决浇灌 用电问题,助力"甜蜜"产业发展。

近年来,武陟县因地制宜推动农业产业结构调整,加快传统农业向特色农业、高效农业转变,大力发展瓜果等"甜蜜产业",助力乡村振兴和农民增收致富。今年西瓜、甜瓜等瓜类种植面积达10000余亩,桃、梨、葡萄等水果种植面积达36000余亩。

在服务甜蜜产业发展中,该公司持续加大农排电力设施建设资金投

人,不断提升农业生产电力保障能力,满足瓜果特色农业发展不断增长的用电需求。同时,针对瓜果种植用电浇灌频繁、部分品类早上傍晚浇灌的特点,安排人员定期上门走访,了解种植用电宗流水低水用电方面意见建议,解决生产浇灌方面用电问题。加强农排电力设施巡视维护,及时消除缺陷隐患,确保设备安全运行和可靠供电,保障部分瓜果浇灌特殊用电需求。针对瓜果存储对供电可靠性要求高,在瓜果成熟上市前集中对储存的冷库供用电设备开展用电隐患检查,排查消除电线老化、设备发热等隐患,避免突发故障影响冷库正常用电。