

兰考致富经

文 / 代小龙 户边疆

2016年12月15日6时许，河南省兰考县坝头乡雷集村寒风瑟瑟，冻得人连手都不敢伸出衣服来。突然，一阵机器轰鸣声打破了黎明的寂静，整个村庄都从沉睡中醒来。

轰鸣声来自村民高庆起家的饲料机，只见他一边给饲料机加料，一边跺跺脚取暖。尽管有些辛苦，但高庆起却对未来充满憧憬。

高庆起一家6口人，以前主要靠种地维持生计，每年不到1万元的收入，全家都挣扎在贫困线上。近年来，在政府脱贫致富政策的号召下，高庆起想着搞搞养殖。

“如果不使用饲料机，不仅养猪规模上不去，成本也降不下来，想靠养猪致富肯定行不通。”高庆起告诉笔者，在生猪养殖初期，由于村里没有通动力电，有饲料机也用不上。

随着兰考县新一轮农网改造升级工程的实施，高庆起面临的问题迎刃而解。为了解决农村电网薄弱的问题，在新一轮农网改造升级工程中，国网兰考县供电公司提出，农村新建台区综合配电柜和高低压线路都要按照高规格配备，确保30

年不落。同时，要实现村村通动力电，解决农民生产致富用电问题。

在对该村电网进行改造过程中，国网兰考县供电公司工作人员得知高庆起家庭情况，不仅帮他架设了动力电，而且向他捐助了一台饲料机。“自己加工猪饲料后，我又多买了几头猪崽儿，年收入五六万元，脱贫没问题！”高庆起高兴地说。快到年关，行情上涨，高庆起每天都忙得不亦乐乎。

作为“焦裕禄精神”的发源地，兰考要在2016年年底，实现河南省首批脱贫。脱贫任务艰巨，电网建设亦不例外。“借助新一轮农网改造升级的历史机遇，我们加大了投资力度，全力打造优质农网工程，让全县脱贫致富动力十足。”国网兰考县供电公司负责人鲍俊立说。

据统计，2016年，兰考县电网总投资4.05亿元，仅10千伏及以下电网投资就达2.56亿元。

其中，2016年“中心村”及“井井通”工程共计投资1.11亿元，新建改造10千伏线路223.34千米，新建改造配电台区516个，新建改造400伏线路416.11千米，受益达

机井4074眼，惠及农田20万亩。整合2015年及该批投资，兰考县已完成了全县81个中心村电网改造任务。此外，兰考县供电公司还完成了全县38个贫困村电网改造或项目储备的工作。

如今，兰考县雷集村线路绝缘化率达到100%，户均配变容量由0.64千伏安提升至2.58千伏安。“以前甬说用空调，灯都不亮，烧水还得后半夜开。现在好了，冬天空调、电暖器同时开都没有问题。”村民杨现良也对村里电网改造前后的变化感受颇深。

“以前只能半夜加工，还经常跳闸停电，现在用电有了保障，订单增加了3倍呢。”雷集村小型钢瓦加工厂厂长荣十一笑得合不拢嘴。

2016年11月27日，《新闻联播》播出一则长达4分钟扶贫新闻，对兰考县赵楼村精准扶贫工作进行了充分肯定。在谈到新一轮农网改造对脱贫的作用时，赵楼村村支书王建胜说：“电网改造通了动力电，老百姓可以利用本地农业资源做些加工生意实现脱贫致富，大家现在说，要想富，修电路。” 