

在

习近平新时代中国特色社会主义思想

指引下

——新时代新作为新篇章

# 吕能电力科技：不负春光施工忙

□ 文/图 本报记者 李艳 本报通讯员 胡慧斌

仲春时节，吕梁大地杨柳吐绿、山桃花开，电力项目建设工地一派火热。

4月7日早晨，在孝义市下堡镇邀庄村，吕能电力科技有限公司的施工队员们早早地来到这里，该公司承建的利民-龙峰35千伏线路新建工程项目正在紧锣密鼓施工中。

“今天的主要工作任务是汾阳龙峰35千伏线路新建工程中利民——龙峰煤业35千伏线路1至4号杆塔导线展放。该项工程将为龙峰煤业新建35千伏配电变压器2台，新建架空线路10.2公里，建成后用户容量将达到2\*20000千伏安，可大大缩短供电半径，满足厂矿内生产生活用电，有效提升企业生产效益，满足企业良性生产和未来发展。”吕能工程部主任、共产党员突击队队长王尚智向大家介绍着今天的工作任务。

山梁上、沟渠下、大路旁，到处可见紧张忙碌着的吕能施工人员，他们登上杆塔、安装金具、调整机具、展放导线，每项工作都有条不紊、环环相扣地进行着。

工作负责人王锐正在作业点来回管控督导工作进度，手里的本子上勾划了几条当天施工风控的重点，嘴上不时地提醒大家“干活时不仅要确保安全保证质量，更要注意现场得保护好群众的财产，特别是在放导线时一定要做好下地村民的疏导，不要压了刚翻过的地，围栏周边要盯紧……”

这仅仅是山西吕能电力科技有限公司2021年春季电网建设工作的一个缩影。随着清明过后，气温回升，日间延长，吕能电力科技有限公司紧抓电网建设的好时机，提前布置，精心谋划，组织精兵强将，筹集物资设备，全面推进电网建设和用户工程的落地实施。施工中，党员突击队和青年骨干冲在最前面，抢工期、保安全，把鲜红的党旗插到施工现场第一线；项目管理和安质监管人员现场跟班，实时跟踪协调，保障施工安全推进；公司“吕能融媒”宣传柔性团队成员奔赴各项目点，聚焦建设施工中的感动瞬间，为奋战在一线的吕能铁军造势助威；公司领导班子现场督导，确保建设施工项目质效双升，广大吕能人群策群力，迎着春风建设电网。

目前，该公司30余名工作人员正分散在项目区域内各个施工作业点，保安全抢工期、守质量争速度，全力促进各项目早建成、早投产、早见效，以实际行动践行“人民电业为人民”的宗旨，以铮铮誓言不负这片美好春光与群众期盼。



吕能工程部负责人、党员突击队队长王尚智向大家介绍工程进展情况



吕能施工人员正在展放导线



施工人员高空作业

## 岚县 专家教授进田间 科技创新增效益

本报讯 为切实增加设施农业科技含量，让原有设施提质增效、农民增产增收，近日，岚县县委县政府特邀沈阳农大孙周平教授、山西农大园艺学院前院长候雷平教授、植保学院曹辉教授、孟思达讲师等专家、教授深入岚县普明镇、上明乡等设施农业基地为技术人员讲解蔬菜、果树种植管理和增产提质技术。

专家教授们从品种的选择、合理施肥、田间管理到高山蔬菜前景等问题给予了生动详细解答，并结合岚县多地蔬菜大棚种植基地棚膜的选购与铺设、大棚蔬菜的栽培原理、常见棚菜营养缺乏症的补救措施、茄类瓜类绿叶类等塑料大棚栽培技术、蔬菜大棚主要病虫害的防治等方面做出了仔细的讲解。重点对番茄园内使用的新型覆盖“地膜”大加称赞，“这种膜反面黑色，防杂草生长，节约劳力；正面银灰色蚜虫怕反光，根本飞不到田间来，病毒病发生少，粘虫板基本不用了；同样与白、黑色膜一样能保温、保湿、保肥、防杂草，建议在所有蔬菜地内推广”。

“专家教授们的现场解答专业翔实、通俗易懂、有针对性，不仅帮助我们解决了问题和困难，还让我们增长了见识，学到了知识。”基地林技术员们一一获解，个个露出了满意的笑容。技术人员表示，将把此次所学知识结合当地农业特点，有针对性地推广科技创新理念，为岚县做大做强设施农业、实现乡村振兴做出贡献。（王俊平 王小凤）

## 柳林白家塔村：脱贫攻坚展新貌



大地回暖春耕忙，不负春日好时光。眼下正是春耕的好时节，在柳林县高家沟乡白家塔村萌兴专业合作社的产业基地内，田间地头呈现一派繁忙景象，大棚内正在栽苗，坝地内机声隆隆，旋耕机正在耕地。

近年来，白家塔村党支部、村委会坚持把产业发展作为全面建设小康社会的基本之策，运用“产权改革+精准扶贫+产业发

展”模式，动员全村176户将2103亩分散土地一次性以入股形式统一流转至柳林县萌兴红枣系列专业合作社。对流转后的土地，合作社全盘规划，以“发展产业、增加就业”为总抓手，建立致富联动机制。今年，该村计划在500余亩高标准农田种植朝天椒，90个大棚种植西红柿、西瓜、花卉等，预计效益可达500余万元。冯倬 李勤 摄

