

# 衡水武强女村官张丽撑起“半边天”

## 拥有大专学历的她将满腔热情投入到村里的工作中

本报讯(记者 东方 通讯员 刘金英 耿西康 宋彦兵)衡水武强县北代乡后韩旺村党支部书记张丽是个远近闻名的“女汉子”,无论是在教学岗位上,还是在村里创业发展,她始终坚持干一行爱一行钻一行。在担任村妇联主任时,她把满腔的热情投入到村里的工作中。2021年7月,她当选村党支部书记后,成为武强县拥有大专学历的“村官”,尤其是她当“村官”后能以新时代的理念治村,使全村步入了新局面。

虽然生长在农村,张丽却怀有一颗干一番大事业的心。中专毕业后,又通过成人教育获得了大专学历。她在小学从事教学工作6年多,无论是教学质量还是教学工作,她经常受到学校师生的好评,并被评为优秀教师。

本可以在学校有比较好的发展前景,但她谢绝了校领导和教育部门领导的挽留,于2020年上半年回到村里创业发展。她筹措资金10多万元,在全村办起了第一个养鸡场,年收益达10万元。在村里,她热心公益事业,带头发展致富项目,成为村里有声望、有影响力的民间致富带头人。2021年3月,在全省农村两委班子换届时,她当选为后韩旺村党支部书记兼村委会主任。走上“村官”岗位,她充满信心地说:“作为一名支部书记,时刻要把初心记心里,使命担肩上,带领全村群众实现乡村振兴目标,

决不辜负父老乡亲的期望。”

后韩旺村是个传统农业村,有118户,526人,没有工商企业,村民们除了种地就是外出打工。多年来,该村是乡的后进村。张丽上任后,想的是人心齐泰山移,必须先要把全村人的心凝聚到一起。为此,她从村情实际出发,认真解决一件件影响全村稳定发展的“症结”。

有的村民之间有矛盾,张丽入户促膝谈心,对实在解决不了的“老大难”,就“借力”帮忙。该村有两户人家,既是户邻,又是地邻,两家因为责任田地界发生纠纷。为此,张丽在苦口婆心地做工作后,又邀请北代乡司法所和孙庄法庭的法官前来工作调解,一起到田间地头办公,现场丈量责任田地界……热情加公正,终于使两家多年的矛盾化解,和好如初。作为典型经验,武强县司法部门推广了后韩旺村的经验和做法。

对村民们的大事小情,张丽都看在眼里,关爱在心里。她有一本公开的日记本,谁家有什么问题,需要解决的困难,她都一一记在日记本上,不等村民找她,她就主动上门服务。70多岁的单身五保老人刘铁柱,自己饲养了两头牛,按照政策,应该给刘铁柱养牛补贴,张丽主动找到刘铁柱,带上相关手续,多次跑县乡有关部门,终于为他争取到了1万元的养牛补贴。刘铁柱逢人就说:“张丽为俺办了件大好事,她心里装着俺这五保老人,让俺心

里很热乎!”

张丽除了利用村两委办公室的“大喇叭”经常宣传党的方针政策,努力提高村民的凝聚力外,还利用现代化的手段,把全村各户都拉入到新创建的“人民和谐好韩旺”网络群中,通过网络群组织村民参加各种社会活动和公益事业。许多村民深有感触地说:“网络群把我们连接成了一家人。”

张丽从2021年3月28日开始担任后韩旺村党支部书记,至今仅有一年多的时间,却围绕基础设施和发展生产干了许多得民心顺民意的好事儿。修路、修涵洞、清理垃圾、挖沟排涝……父亲患癌在北京住院,她都没能去伺候一天。最近,在全乡各项工作综合排名中,后韩旺村由原来的倒数第一名上升到了前三名。

目前,张丽准备利用闲散土地发展光伏发电项目,场地已落实,前期准备工作基本完成,项目建成后,村集体每年可增加收入两万多元。与此同时,他们正在与北京儒明机械制造有限公司协商,利用后韩旺村闲散土地建设北京儒明机械制造有限公司武强分公司,如项目在后韩旺村落地,可解决剩余劳动力100多人的就业,集体年收入可达30多万元。

张丽激情满怀,信心百倍,决心带领全村群众在富民强村实践中谱写新的篇章。

## 保定入选国家先进制造业集群

本报讯(记者 汪洋 通讯员 光锋)记者日前从保定市工信局获悉,经过层层筛选与激烈角逐,日前,该市“电力及新能源高端装备集群”,成功入选国家先进制造业集群名单。

据介绍,保定是国内输变电和新能源高端装备的重要生产基地,素有“中国电谷”之称,电力及新能源高端装备产业链条完整、创新动能强劲。该市坚持“绿色引领、数字赋能、创

新驱动、高端服务”四轮驱动,构建“风光氢储输”产业集群,电力及新能源高端装备集群高质量发展。

其中,智能电网控制技术世界领先,特高压特种变压器市场生产能力和技术储备领跑世界,高铁牵引变压器65%为保定制造;低转速超大功率风电机组世界首创,98米风电叶片实现量产,创造全国风电装机1/3以上叶片保定生产的年度纪录。建设有全国首个光伏领域国家技术标准创新基地;氢能重卡生产能力国内领先,打造了全球第一个百台氢能重卡应用示范场景、第一个社会道路开放应用示范场景、第一个全商业化运营示范场景,光伏制氢率先进入产业化阶段。同时,保定市积极构建绿色能源装备制造全产业链,核心零部件本地配套率达85%以上。

据了解,保定市将按照国家先进制造业集群创建标准,进一步加大产业支持力度。力争到2025年实现集群产值2500亿元、主营业务收入超百亿企业达到8家,培育上市企业10家以上。形成清洁能源装备全产业链核心集聚区,建成世界级清洁能源技术策源地和装备制造基地,为国家重大能源发展战略提供支撑和保障,建设全国“碳中和产业之都”。

## 果园气象直通服务暖民心

本报讯(记者 东方 通讯员 白咏玉)为了有效应对当前易发的低温、寒潮、大风、大雾等灾害性天气,为果农提供气象服务,衡水阜城县气象局组织气象服务专家到全县各乡镇的果园,为果农送上直通式气象服务。

12月9日,在阜城县崔家庙镇张家桥村千亩桃园种植基地,气象专家与果农进行深入细致的交谈,全面收集冬季桃树生长期基础数据,测量果树直径和树冠外围长度,并认真讲解当前易发的低温、寒潮、大风、大雾等灾害性天气的知识。

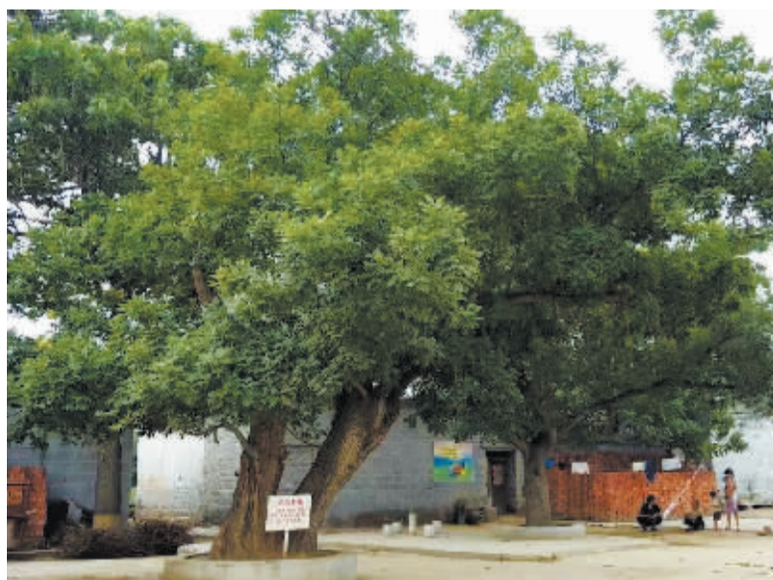
同时,阜城县气象专家还将种植户们的信息纳入集约化平台数据库,通过微信、手机短信、电话等多种渠道及时向种植户发布气象数据及预报预警信息,并现场指导关注“阜城气象”微信公众号,以提高为农服务的及时性、针对性和实用性。

## 邢台现有古树名木 37675 株

本报讯(记者 李永胜 通讯员 和钰)记者日前从邢台市林业部门获悉,根据最新统计,邢台市共有古树名木37675株,广泛分布在城镇、乡村、山区和平原。其中一级古树3874株,二级古树3185株,三级古树19724株,名木9812株。

据介绍,普查、保护古树名木资源,一直是邢台市林业工作的重点。邢台市定期开展古树名木资源普查与补充认定,及时完善古树名木资源档案,实行挂牌保护,并建立信息化管理平台,实行专人专项管理,加强动态监测,提升管理水平。

2000年以来,邢台市按照“统一组织,分级实施”的原则,组织全市各县开展了4次古树名木资源普查工作。2017—2018年普查的所有古树名木均按要求进



■位于邢台市的一棵古树。(资料图片)

行了定位、测量和拍照登记。所有古树和古树群的档案信息经过省第三方验收公司一一验收通过,数据真实可靠。普查数据也按相关要求和标准全部录入国家古树名木数据管理系统。

目前,邢台市林业部门正在组织各县开展古树名木系统数据核验和补充完善工作,为今后科学高效做好古树名木保护工作打下好基础。

## 现代豫剧《郭隆真》即将与全国观众见面

本报讯(记者 王铎)邯郸市大名县金滩镇郭隆真不仅是中国共产党早期妇女运动、工人运动、学生运动杰出的领导人之一,还是河北省第一位女共产党员。记者昨日获悉,由大名县制作的大型现代豫剧《郭隆真》8部系列片已通过有关部门审核,即将陆续面向全国播出。

据介绍,全剧共分为《探母》《密谋》《抗争》《罢工》《谈判》《被捕》《斥敌》《别母》八场,导演结合现实生活与文学艺术,并在艺术表演等多种形式上进行了大胆尝试,生动再现了郭隆真烈士英勇革命的一生。

全国观众可在“共产党员网”首页搜索“郭隆真”,或下载远程教育手机App“冀先锋”搜索观看。

郭隆真生于1894年,青少年时代就具有勇于冲破封建藩篱,追求男女平等的精神。1909年,15岁的她以自己的名义在家里办起女子学堂。1930年,郭隆真在天津“北洋女子师范学堂”认识了志同道合的进步学生邓颖超、刘清扬。后去法国留学,由周恩来同志介绍加入中国共产党。

1930年6月,党中央派郭隆真前往青岛任山东省委委员,青岛市委常委、宣传部长,负责宣传、工人运动和妇女解放等工作。由于她的工作积极卓越,引起反动当局的关注,不久将其逮捕入狱。1931年4月5日凌晨,年仅37岁的郭隆真为追求共产主义理想献出年轻的生命。