



市场逐步规范 春天即将到来

植物生长调节剂是农药的一个分类品种,是由人工合成或从生物中提取的,具有与植物内源激素相同或相似功能的一类物质...

生产应用排名前十的植物生长调节剂:乙烯利、赤霉酸、多效唑、氯吡啶、噻苯隆、甲哌磺、芸苔素、矮壮素、吲哚乙酸、氟节胺。

近年来企业重点关注的植物生长调节剂品种:调环酸钙、糠氨基嘌呤、硅三环、冠菌素、S-诱抗素等。

植物生长调节剂包括赤霉素、乙烯利、细胞分裂素、脱落酸和芸苔素等,例如芸苔素是一种新型绿色环保植物生长调节剂...

参与市场竞争的企业越来越多 国内农药企业纷纷登记植物生长调节剂产品,特别是国内大型制剂销售企业进入植物生长调节剂领域...

小麦冬前没有除草的,开春之后的除草千万不能再错过了,由于简化栽培技术迅速推广,杂草抗药性水平不断上升等原因,我国麦田杂草危害持续加重...

小麦春季除草 打这些除草剂

二、抓好关键技术 1.适期用药。禾本科杂草防治应掌握在早春杂草基本出齐时进行...

2.适时用药。应选择晴天无风且最低气温不低于4℃时用药,喷药时间选择在上午9点至下午4点间...

一、分类除草 1.禾本科杂草为主的麦田。可选用15%草铵膦可湿性粉剂、6.9%精噁唑禾草灵水剂或7.5%啶磺草胺水分散粒剂防治看麦娘...

2.阔叶杂草为主的麦田。可选用20%氯氟吡氧乙酸乳油、25%灭草松水剂、20%氟氯吡啶酯·双氟磺草胺水分散粒剂防治猪殃殃、播娘蒿、荠菜等阔叶杂草...

据《山西农报》

刘海霞:点亮信息网络美好未来

□ 本报记者 康桂芳

2022年9月在“技能吕梁·成就未来”为主题的第三届吕梁职业技能大赛上,刘海霞凭借着过硬的技术,超常的发挥,最终荣获第三届吕梁职业技能大赛信息网络布线项目一等奖...

“我的妈妈是冠军!”

“我的妈妈可是冠军,是第一名!我们家姑娘现在逢人就说!”刘海霞是吕梁高级技工学校的一名计算机教师,也是一位两个孩子的妈妈...

“妈妈,我也要像你一样,我也要当第一名!”刘海霞动情地说,“获得技术状元后给孩子带来的影响是最大的。今年寒假里,能明显感受到两个孩子总是你追我赶地看书学习...

刘海霞参加的比赛项目叫信息网络布线,是利用以太网技术、局域网技术和办公室家庭网络技术,进行综合布线的竞赛项目。

比赛中既考验参赛选手的技术又考验选手的体力。所以从5月份接到比赛通知开始,刘海霞的大部分时间都是在学校网络布线实训室里度过的...

2018年、2019年连续被学校评为师德师风标兵,2020年荣获学校举办的微课设计大赛全校二等奖,2021年荣获《中国教师》杂志社优秀论文一等奖、2022年荣获《互动



软件(现代化教育)编辑部国家级优秀论文一等奖。

吕梁高级技工学校党总支书记韩爱国这样评价刘海霞:“刘海霞老师是一位德才兼备的优秀教师,尤其在去年比赛中获得了技术状元是我们学校的骄傲!”...

从“宁可读三流大学也不愿读职校!”“上职校,没面子!”“技校学生低人一等”到现

任了30多个班级10余门计算机课程:《计算机应用基础》《PS图像处理》《Flash动画制作》等课程的教学工作,累计课时量达到4200多个。

2018年、2019年连续被学校评为师德师风标兵,2020年荣获学校举办的微课设计大赛全校二等奖,2021年荣获《中国教师》杂志社优秀论文一等奖、2022年荣获《互动

软件(现代化教育)编辑部国家级优秀论文一等奖。

吕梁高级技工学校党总支书记韩爱国这样评价刘海霞:“刘海霞老师是一位德才兼备的优秀教师,尤其在去年比赛中获得了技术状元是我们学校的骄傲!”...

从“宁可读三流大学也不愿读职校!”“上职校,没面子!”“技校学生低人一等”到现

任了30多个班级10余门计算机课程:《计算机应用基础》《PS图像处理》《Flash动画制作》等课程的教学工作,累计课时量达到4200多个。

2018年、2019年连续被学校评为师德师风标兵,2020年荣获学校举办的微课设计大赛全校二等奖,2021年荣获《中国教师》杂志社优秀论文一等奖、2022年荣获《互动



雷锋精神人人学,奉献爱心处处为。为进一步弘扬“雷锋精神”,3月5日,文水县吕梁建龙集团组织30余名志愿者代表身穿志愿者红马甲走上文峪河河道开展“弘扬雷锋精神 建设美好企业”志愿服务公益活动...

侯利军 摄影报道

方山农村商业银行 获评全国“金融系统学雷锋活动示范点”

本报讯(记者 康桂芳)近日,在中国金融思想政治工作研究会公布的全国金融系统学雷锋活动示范点和学雷锋模范名单中,我市方山农村商业银行上榜有名,方山农村商业银行获评为全国金融系统学雷锋活动示范点,也是我市首家获此殊荣的金融机构。

近年来,方山县全面深化拓展新时代文明实践中心建设,常态化开展志愿服务,着力打造文明之城、志愿之城、温暖之城。截至2022年,全县新时代文明实践站达到107个,志愿服务大队、特色志愿服务中

建行吕梁分行 创新服务模式 提升服务质效

本报讯 近年来,建行吕梁分行始终坚持以党建引领,坚守家国情怀,秉承“以人民为中心”的金融服务理念,全行上下讲政治、守规矩、比奉献,旨在用高质量发展成效树立起社会尊重、客户信赖、员工自豪的国有大行形象...

该行一是坚持战略定力,纵深推进新金融行动落地。2022年末,普惠金融贷款余额12亿元,余额新增均为四行第一。投产山西省首例乡村振兴“产业链”项目“新大泉养殖贷”,累计投放190余户,金额1.8亿元。

队共30支,志愿者人数达1.45万人。围绕“四宜”方山建设,广大志愿服务团体和志愿者在疫情防控、关爱儿童、文明创建、扶危济困等方面发挥积极作用,做出积极贡献。2022年累计开展志愿服务活动130余次,充分展现了无私奉献和敢为人先的志愿队伍形象,涌现出一批具有良好社会影响力的先进集体。

方山农村商业银行是其中最为典型的代表之一,在刚刚过去的2022年,方山农村商业银行深入学习领会关于弘扬雷锋精神重要讲话和重要指示批示精神,大力弘扬社会主义核心价值观,积极践行社会责任,全力服务地方发展。以“争做雷锋精神传人、弘扬社会文明新风、树立良好农商行形象”为主题,依托一个中心、两个服务站和13支志愿服务队队伍,广泛开展志愿服务。2022年,该行在学雷锋纪念日、传统节日及特殊时期开展“疫情防控”“助力高考”“植树造林”“敬老爱老”“关爱儿童”等活动80余次,参与人数达900多人次,受益人群约2万人,累计向社会捐款捐物价值近28万元。

本报讯(记者 王洋)“犁铧翻泥土,播种新希望。”随着天气的转暖,进入春耕大忙时节,在文水县的田间地头,随处可见正在抢抓农时播种的农民群众。机械的轰鸣声、群众的欢笑声、农业科技人员忙碌的身影勾勒出一幅热火朝天的春耕图景。

春耕伊始,为了更好地适应农作物生长,文水县供销社发挥现代农业综合服务作用,组织9个惠民惠农服务点与肥料生产企业合作,储备生产“配方肥”,因地制宜,调制出农作物需肥与土壤供肥的定制肥料,通过“大配方、小调整”来提高施肥的针对性与准确性。

走进文水县西槽头乡惠农服务中心,智能配肥机正在订单化生产,精准配肥、整车装运后直接运送到农户手中。

文水县 农田吃上了“营养餐”

“根据农户土样,配置各种肥料。我们都是订单化生产、网格化配送,电话预约把农资直接送到农户家中或田间地头。”文水县西槽头乡供销社主任闫立安说,而且农资服务的智能化、科技化越来越高,农业生产托管服务逐渐扩大,科技含量不断提高,像无人机由原来的4台增加到25台,为农户提供了方便。

适时为农民提高科学施肥水平,文水县供销社还围绕农业无人机的应用,科学测土配肥,为科技示范主体、种植大户、农民专业合作社等新型经营主体提供技能培训服务。

“现在我们全县已经做到了农资配送网点服务全覆盖,已经建成了惠农服务中心9家,农资配送网点100余家。目前储备尿素、复合肥、磷肥等各类化肥2000余吨、地膜30余吨,全力做好春耕备耕工作,服务好当地老百姓。”文水县供销社社长社主任吉瑾说。

截至目前,文水县惠农服务中心已累计抽样化验文县土壤样本2000多份,为农民培训30多次,为智能配肥提供了扎实的科学的依据。通过测土配肥,已智能配肥2500多吨、6万多亩,每亩平均节省化肥投入20元,每亩增产15%左右。



春耕备耕正当时 CHUN GENG BEI GENG