本报讯(实习记者

刘丽霞) 10月11日,

2020年全市秋冬季清洁

取暖攻坚行动经验交流

会议召开,副市长杨巨才

洁取暖工作进展情况,对

《吕梁市 2020 年秋冬季

清洁取暖攻坚行动实施

方案》进行了解读并安排

部署了2020年秋冬季清

洁取暖攻坚行动。孝义

市、柳林县、兴县政府作

了经验交流发言。杨巨

才代表市政府与各县

(市、区)政府签订《2020

年秋冬季清洁取暖攻坚

清洁取暖攻坚行动事关群

众温暖安全过冬,事关大

杨巨才指出,秋冬季

行动责任状》。

会议通报了全市清

出席会议。

重要的民生工程、民心工

程。各县(市、区)要高度

重视,进一步提高政治站

位,把清洁取暖试点建设

任务总交账摆在重要位

置,紧紧围绕市政府确定

的攻坚行动目标开展工

作,对照具体工作,形成阶

段性完成任务的实施方

案;要做好动员工作,坚决

扛起主体责任,以问题为

导向,以目标为导向,明确

责任,摸清底数,优化清洁

取暖的路径,抓住重点、克

服困难,形成行之有效的

运行体系,最大限度地解

决污染问题;要加强组织

领导,统一指挥,统一行

动,加大调度指挥和督导

检查力度,推动全市清洁

取暖工作顺利完成。

政务动态

杨巨才出席2020年全市秋冬季

清洁取暖攻坚行动经验交流会议

牢祀嘱托 乘势而上

喜看今朝新变化 坚定信心交总账

全市老干部"我看脱贫攻坚新成就"主题活动侧记

□ 本报记者 刘少伟

"我们老家在孝义兑镇,原来是一个工业比 较发达的地方,现在随着产业的转移,村里的人 们也大多搬走了,看了方山县圪洞镇前东旺坪 村的美丽乡村建设和村民们安居乐业的场景, 我深感震撼。"9月24日—25日,全市老干部"我 看脱贫攻坚新成就"主题活动举行,38位市级老 领导和市直单位担任过正县实职的老干部,奔 赴方山、岚县、兴县、临县四个县,近距离参观了 各地脱贫攻坚取得的新成就。第一站方山县圪 洞镇前东旺坪村的美丽乡村建设就深深打动了 老干部们,站在人群中的市人民医院原院长张

两天时间20个点的参观,让老干部们对我 市近年来在脱贫攻坚领域取得的新成就有了切 身的感受。"脱贫攻坚对吕梁山区来说,任务是 很艰苦的,底子薄、基础差,需要比别人付出更 多的努力才能完成。通过参观学习,发现方山、 岚县、兴县、临县,这几年发展很快,这都是市县 两级努力奋斗得来的,非常不容易。作为老干 部我们感到高兴和欣慰。"市交警支队原队长延 应明告诉记者。

"通过观看和听取脱贫攻坚各类型的点,感 觉吕梁脱贫攻坚工作实,效果实,四个县各具特 色,方山移民新村建成'避暑山庄',兴县移民小 区为贫困老年人免费洗衣、理发,大数据扶贫项

目,给我留下更加深刻的印象,既解决年轻人的 就业问题,又能助力脱贫攻坚,值得学习推广。 原市民族宗教事务局局长郝爱萍附和道。

原市文化局局长杜旭华也参加了此次参 观,退休后虽然他一直通过各种渠道,关心着吕 梁脱贫攻坚和经济社会发展等各项工作,但仍 然感觉不如实地感受来的真切。在认真参观了 解各个脱贫项目后,他说:"各县根据自己的环 境条件、资源禀赋,采取了切实有效的措施,取 得了脱贫攻坚的巨大成就,从中可以看出各地 党委政府对脱贫攻坚的巨大决心,也做了大量 的工作,取得了有目共睹的成效,这充分体现了 我党真正为人民群众福祉着想,全心全意为人 民服务的宗旨。"

"政策好、领导强、有力度、变化大、面貌 新、感受深、受鼓舞。愿吕梁的明天更美好。 希望全力以赴推动吕梁到太原的高铁建设, 早日动工,早日建成。"市商务局原局长吉马 林在为新成就点赞的同时,还提出了自己的

"感谢市委和老干局对老干部的关心,让我 们参观并征求意见。通过对四县脱贫攻坚收官 年成就的参观,看到了吕梁近年来的变化,让人 欣慰。希望以后多组织这样的活动,我们也会 发挥余热,积极为全市决战决胜脱贫攻坚和经 济社会发展贡献力量。"市检察院原常务副检察 长刘益云在参观后表示。

□ 本报记者 马温博

"我记得以前这里就是一大片玉米地, 冬天光秃秃的,很荒凉。现在你看这一排排 的小楼房多漂亮,院子里绿茵茵的多舒服, 平坦的水泥路直接通到了家门口,这里安置 的居民,以前可都是在山上的土窑洞里住着 哩。这居住环境真是今非昔比啊!"跟随"我 看脱贫攻坚新成就"观摩团参观的市农经局 原局长张存亮因为年事已高,已经多年没有 回过临县老家。看到沧桑巨变的家乡,他一 路在感慨:"是脱贫攻坚的好政策让老区旧

式后,我信了。原来,农户参与植树造林,既 有种树的劳务工资还有管护的收入,入股合 作社的还有分红。这样既保护了生态环境, 又能带动百姓脱贫致富,就是一座'绿色银 行'啊。"市经管校原书记孙庆福对岚县"一 个战场打赢两场攻坚战"的生态扶贫模式赞

原体改委主任郭勤书是观摩团里年龄 最大的一位,已进耄耋之年的他在参观完临 县白文职业技校的吕梁山护工培训后产生 了浓厚的兴趣。"像我这么大年纪的老人身 边总得有个人陪着生活才方便,但现在的子

"这就是我们想要看到的吕梁"

-参加"我看脱贫攻坚新成就"观摩活动的老干部们反响热烈

貌换新颜。"

9月24日至25日,我市组织市直单位老 干部38人赴方山、岚县、兴县、临县参观脱贫 攻坚项目,感受经济社会发展成果。一路走 来,老干部们既看到了现代化美丽乡村的振 兴,也看了设施完善的异地移民搬迁小区的 崛起;既了解了传统种养殖产业的新发展模 式,又感受到了光伏、电商等新兴产业注入 扶贫事业的强大动能。"老区换了新样子,百 姓鼓了钱袋子"这是老干部们观摩后共同的

"以前去公园锻炼的时候就听说村里的 贫困户种树就能致富,家门口就能脱贫,我 还有点不太相信。今天实地了解了收益模

女工作都很忙,要几头兼顾确实很难,并且 这样的现象我身边还不少。"了解到该校针对 "一老一小"庞大的市场需求,开设了专业的 养老护理、母婴护理等培训,贫困户报名即可 免费培训持证上岗,之前农村的"三转婆姨" 们源源不断地融入了城市生活,增收致富的 同时也实现了人生价值,"吕梁山护工"的品 牌也越叫越响,他很欣慰:"护工市场的需求 一定会越来越多,前景一定会越来越好,吕梁 山护工的路子也一定会越走越宽广。"

两天的行程密集紧凑,但这些上了年纪 的老干部们却没有一个喊累。因为他们看 到了一个美丽的吕梁、富裕的吕梁、奋进的 吕梁,一个想要看到的吕梁。

> 夜"的村庄,构成了号称 "乌枣第一村"兴县高家 村镇任家湾村金秋时节 的"最炫交响曲"。

> 间地头熏枣忙"的繁忙

记者 郭炳中 摄

生产劳动图景

国庆节期间,记者 驱车深入兴县红枣之乡 的高家村镇张家湾、吕 家湾村采访。所到之 处,所见所闻,都是一幅

任书》和《2020-2021年采

妮) 10月9日,我市召开 2020年度冬季集中供热 运行动员大会,总结上年 供热工作,安排部署今冬 供热工作。副市长刘晋

萍出席会议。 今年,我市将提前一 周供热,目前,一次管网注 水全部完成,10月17日将 完成二次管网注水,10月 20日各热源将开始升温, 10月25日将达到正常供 热。会上,市区各供热单 位负责人介绍了今冬供热 运行准备情况并作表态发 言。市城市管理局有关负 责人解读了《吕梁市区供 热应急方案(试行)》。刘 晋萍颁发了《2020-2021 年采暖期热源保障目标责 暖期供热运行保障目标责

刘晋萍指出,去年我 市提出"提前热起来、持 续热起来、稳定热起来' 的目标要求,经过大家通 力合作和扎实工作,供热 效果赢得社会各界纷纷 点赞。今年各热源单位 和运营企业要继续牢固 树立以人民为中心的发 展思想,各项准备工作务 施、细化各项服务、加强 生产运营管理、注重安全 教育培训、强化应急保 障、提升服务质量水平, 确保老百姓享有更多获 得感和幸福感



果树秋季如何嫁接

果树生长中常用的 嫁接法,春、夏、秋均可进 行,以秋季最为适宜,一 般成活率在90%以上。

适时

芽接过早,接芽发育 尚未充实,砧木又处于旺 长阶段,体内积累养分较 少,芽接成活率低,且接芽 当年萌发后易发生冻害; 芽接过晚,不易离皮,接后 愈合困难,成活率低。

选接芽

取枝条中段充实饱 满的芽作接芽。削取芽 片时应注意保护芽垫或 带少量木质部。接芽一 般削成盾形或环块形,盾 形接芽长1.5~2厘米;环 块形接芽大小视砧木及 接芽枝粗细灵活掌握。

嫁接方法 嫁接时,先处理砧木, 后削接芽。采用"T"字形 5厘米处切"T"形口,深度 以见木质部、能剥开砧木 树皮为适宜;再用刀尖小 心剥开砧木树皮,将盾形 带叶柄的接芽快速嵌入。 接后培土10厘米厚。 10~15天后刨开土,检查 成活情况。如芽片新鲜呈 浅绿色,叶柄一触即落,说 明已经成活,否则没有成 活,应在砧木背后重接。

芽接,先在砧木离地面3~

接后管理

芽接的苗木,翌年入 春后在接芽点以上18~20 厘米处截干,解开绑扎物。 夏季进行3~4次修剪,剪 去砧木发出的枝条。接芽 新枝长到8~10厘米时,在 靠近基部处将其缚在活桩 上;长到20~25厘米时,再 在上端缚一次。直至接枝 木质化,切去活桩,可继续 留在大田培育大苗。林鹏

甜豌豆栽培要点

甜豌豆是豌豆的一 个变种,属半寒性植物。 其豆荚肥圆、甜脆、营养 丰富、口感好,是一种高 档菜用豌豆新品种,市场 需求量大,前景看好。其

栽培要点如下: 土肥条件:豆科作物忌 重茬连作,宜选择肥沃疏松 的土壤,亩施农家肥2000~ 3000千克、磷肥40千克、钾 肥15千克作基肥,耕翻入

播种方式:甜豌豆生育 期为90~100天,采鲜荚 30~60天,适宜温度为 15℃~20℃。不同地区,根 据当地气温,提前或推迟播 种期,畦宽60厘米,双行种 植,行距40厘米,因其分蘖性 强,用于食荚的,株距20~30

厘米,以食豌豆为主的,株距

为15~20厘米。每穴播种子

提苗。苗高35~50厘米要 搭架子,以便引蔓上架。 上架后可结合中耕除草, 在开花结荚期每亩追施复 合肥60千克。为增加结 荚数和提高品质,在此期 间可结合进行根外追施微 肥,方法是,在晴天下午,用

250 倍磷酸二氢钾溶液喷 施叶面,1周后再用500倍

的硼砂溶液喷施1次。

2~3粒,播深3~4厘米。

田间管理:当幼苗长

5~7厘米,亩可用稀薄人

粪尿加复合肥5~7.5千克

防治病虫害:立枯病 可在出苗后用50%多菌灵

1000倍液灌根防治;白粉 病可用粉锈灵3000倍液喷 雾防治。防治潜叶蝇可在 苗全后每隔1周用40%的 乐果乳油1000倍液喷施。

在枣农与消费者之间架一座桥呢?政府 每年花钱办红枣节,可否转换一下思路, 比如培育网上卖枣产业,鼓励补贴服务 线上线下销售的枣农,还可以把这些钱 土,耙平整细后作畦。 用于集中采购便于采摘的枣林或给枣农 今年又到枣红季节,老两口早早地定 一定的补助,以低价吸引城里的人们去 乡下采摘,慢慢形成鲜枣采摘生态旅游 市场,让市民在享受田园风光之美中看 见乡愁,让农民不出田间地头就能实现

枣农新套路 鲜枣网上卖

□ 本报记者 张剑平

本报讯(记者 罗丽)近日,市发改委 精心组织谋划,创新扶贫思路,在机关楼一 楼开设扶贫超市,专门销售贫困县、村、户及 涉贫企业生产的农特产品,为扶贫产品提供 新的展销平台,充分发挥消费扶贫在脱贫攻 坚中的助推作用。 市发改委共有临县寨上、李家山,兴县李

晾晒堆积

家梁、圪垯上、大坪焉5个帮扶村。驻村帮扶 工作开展以来,市发改委领导干部始终惦记 贫困百姓的生活状态,时常赴帮扶村调研、指 导扶贫工作,同贫困户谈心,为贫困户送温 暖,高度重视并大力支持委机关扶贫工作,通 过改善农业、优化农作物、引进产业、争取资 金、发展旅游等方式,增加了贫困户收入,提 高了贫困户生活水平,取得了明显的成效。 正是在这样的背景下,市发改委扶贫超市应 运而生,超市主要出售小米、大枣、乌枣、核 桃、蜂蜜、挂面、经济作物等农产品,并专门制 作展板介绍宣传各特色农产品及特色产业。

市发改委相关负责人表示,鼓励并欢迎 任何机关单位人员及社会群众来扶贫超市 购买物品,共同助力消费扶贫。相信不久,

市发改委扶贫超市会成为市 委大院里一道靓丽的风景 线,一道沁人心脾、温暖人心 的风景线。

超

助

发

改

委



秋高气爽时,又见枣儿红。国庆前的 一天,记者到黄河岸边的石西村采访,遇到 了村民薛维璨两口子,他们正要去地里摘 枣。为了体验爬在树上采摘新鲜红枣的快 乐,感受一番枣农丰收的喜悦,记者跟着老 薛驶上了蜿蜒的山路。老薛家的枣林在村 西的一座山头上,站在山巅,脚下就是奔流 不息的黄河,身边是漫山遍野的红枣林,密 麻麻红彤彤的枣儿压满枝头,赏心悦目触 手可及。由于地势高无污染且光照充足, 枣儿色泽深红口感甜爽特别的好吃。记者 一边和老薛两口子聊天,一边迫不及待地 下手入口,忙了个不亦乐乎。

交谈中得知,老薛今年快六十了,孩 子们都已经成家另过,家有五十亩枣林 地,除了干地里的活外,老伴老宋还兼职 村里的环卫工。近些年,由于红枣收获 季节经常遭遇秋雨绵延,红枣裂变霉烂, 严重地影响了红枣的品质与价格,也影 响了枣农的收入和产业的发展,加上如 今农村劳动力的选择面变宽,大部分村 办了一个家庭农场,就在山上枣树地里养

民都离开土地到城里或企业打工,有些 人即使是枣收季节也不回来打枣,任由 红枣在树上自生自灭,十分可惜,

老薛说他不想离开生养自己的土 地,也舍不得放弃世世代代造福当地人 的红枣树,不管收成如何,每年都坚持管 护投入

功夫不负有心人,由于管护到位,这 几年他家的红枣收入也相对稳定,特别 是去年开始,老伴在孩子们的帮助下,学 会了在网上卖枣,三斤五斤十来八斤积 少成多,基本都是采摘的脆枣,一年下来 竟然比到城里市场上卖得还多。

做了红枣礼盒,又开始了网上卖枣生意, 有人预购,立即到树上采摘,然后委托快 递寄出,一般两三天就能到消费者手里, 保鲜度高。今年半个来月已经卖了近两 千斤枣了。老伴宋大姐还告诉记者,在稳 定红枣收入的同时,她还动员孩子们集资 二百只鸡,再几头猪,将来让城里人们到 了山上能吃上天然红枣、散养鸡蛋、生态 猪肉,自己也能脱贫奔小康。

看着老两口辛苦劳作的脸上流露出 的丰收喜悦和对未来美好愿景的期待, 我在想,鲜枣收售季节也就那么半月二 十天,村里的枣长在树上没人理,城里市 场上的枣价格却高得离谱,怎么才能够 卖枣收钱,也让红枣这个吕梁的传统产 业得以不断发展。当然,这仅仅是记者

枣林边热火朝天的熏枣点



烤枣出炉



分拣成品

的一时之臆想,相信我们的涉农部门或 专家学者会有更好的办法。