

政务动态
zhengwudongtai

杨巨才出席市区及周边燃煤
锅炉清零暨水污染防治推进会

本报讯(记者 刘子璇) 7月26日,我市召开市区及周边燃煤锅炉清零暨水污染防治推进会,听取相关县(市、区)燃煤炉具和原煤存放“双清零”工作进展情况汇报;听取相关单位关于三川河石碛区沿河排污口问题排查及整治汇报。副市长杨巨才出席。

刘晋萍主持召开中心城区
建设工作第四次例会

本报讯(记者 王洋) 7月29日,副市长刘晋萍主持召开中心城区建设工作第四次例会。市直相关单位负责人参加会议。

我市召开《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》进基层宣讲工作会议

本报讯(实习记者 王卫斌) 7月29日,市委宣传部主持召开《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》进基层宣讲工作会议,市委、市委宣传部、市委讲师团、市直工委、吕梁日报社、吕梁电视台等单位相关负责人参加会议。

红了樱桃 绿了葡萄

——孝义市下栅乡以创新开启乡村振兴突围之路纪事

□ 李发维 武妹君

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

盛夏炎炎,红了樱桃,绿了葡萄,刚收割的麦子黄澄澄地堆在粮仓等着磨出白白的面粉,闲置的乡村校舍又有了朗朗书声,住在新区的村民吃着自家生产的蔬果……

这是位于孝义市东南部旱塬区、沟壑纵横、农业发展先天不足的下栅乡;是全村经济整体薄弱、发展后劲不足的下栅乡;是受乡城工矿、煤化工环境因素影响,环保压力巨大的下栅乡;更是一个打好“主动仗”,以创新为引领突破各种困局限走出一条乡村振兴新路的下栅乡。

高端水果升级传统农业,天然制造叫响本地品牌

盛夏的宏源农民种植专业合作社,充足的日照晒红了樱桃,又醉了油桃,香甜的樱桃尚留香齿,脆甜爽口的油桃已向游人招手,一旁的玉露雪梨和早黑宝葡萄也争先套袋,蓄势待发。

宏源合作社成立于2013年,主要致力于发展农业观光采摘休闲旅游项目,定位高端

水果,与省农科院果树研究所建立了合作关系。2018年,该合作社先后被评为国家级示范社、中国质量信用3A级示范社。

这些高端水果的引进,让老百姓通过合作社经营的方式,把土地的价值最大化。“从每年的6月份开始到10月份,樱桃、玉露雪梨、李子、山楂等十几个品种的水果会陆续上市。”合作社负责人杨越川说道,“仅首届樱桃节,吸引游客1.2万余人,累计销售8500余斤共25万元!”

不仅要引进新品种,而且也要为“老传统”赋予新生命

“以前人们吃外地调回来的面吃不惯,孝义人爱吃硬质麦,有劲道,而且随着生活水平的提高,对吃得健康有了更高的要求,加之下栅乡是孝义小麦优质产区,2014年我就转型做了面粉!”看着粮仓里堆满了新收的麦子,晋福面粉厂的负责人郭建平自信满满,“咱们磨的面粉啥都不加,看着黄吃得香!”

晋福面粉厂和信誉面粉厂是下栅面粉的

双星,“乡里农民收获的麦子根本不愁销路,去乡里的两大面粉厂放下麦子就能数钱,也可以将小麦直接换成面粉。”宋亮亮的信誉面粉厂已开了近30个年头,生产出来的面粉总是供不应求。

着眼于现代农业的潜力区,持续强化传统种植,下栅乡积极打造“下栅小麦”优质品牌,同时启动地理标志认证,形成了别具特色的绿色产业格局。

盘活农村闲置资源,打造高质量乡村生活

“我来到这个学校是因为热爱武术,除了练武我还特别喜欢上英语课,长大以后可以把武术介绍给世界。”从2018年9月1日入学以来,少林国际文武学校学生杨从铭壮实了不少,也给自己定下了人生目标。

有学校在,乡村的“灯”就亮着。“这儿原来是下栅乡初中,2017年撤校后,感觉村子都冷清了,在乡亲们又能听到读书声了,有学校在,乡村就有了活力。”王瑞珍是孝义市少林国际文武学校的董事长,在乡党委政府的支持下,利用农村闲置校舍创办了这所特色学校。

少林国际文武学校是一所文武兼修的全日制民办学校,“近期张壁古堡要拍电影,邀请学生去参演。”谈到学生的升学就业发展,马年生校长说道,“学生可以边学习边训练,

作为艺体生升高中考大学,可以当兵成为特种兵,也可以成为武术演员或者安保人员。”思路一变道路宽。少林国际文武学校项目的落地见效,不仅盘活了闲置资源,而且让教事业与项目转型发展良性互动,为乡村振兴和高质量发展蓄积了动能。

产业兴盛,环境优美,日子自然越过越舒暢

“今年栽了几亩果树,有桃、梨、苹果等,买了37头猪。种的粮食喂了猪,猪粪发酵给田里施肥,种的蔬菜发放给村民,这样循环利用,天然无公害。”“食为天”土地股份合作社负责人任晋峰介绍说。

资源变资产、资金变股金、农民变股东。西铺头村股份经济合作社是全市第一个土地股份经济合作社,共有股份826份,股东826人,流转50亩土地,集体种植白菜、胡萝卜、芥菜、红薯等蔬菜,作为全民福利发放到户。

“我们村里有150户人,在下栅新区有两栋楼,小区里健身、看病,幼儿园、小学、初中都有,年底分红都是自家土地上产的,比城里人吃得都好!”西铺头村村民李生元将土地流转给合作社后再也不担心土地会撂荒了,想到年底丰收的蔬菜就满心欢喜。

在新区居住享受乡村直供,让群众真正融入城市生活,一个崭新的下栅乡正迎面走来。



千亩油菜花海里游人如织



千人健步行走的队伍



油菜花开,美不胜收



体验游玩乐趣的孩子

山清水秀美如画,多彩吴城花似海。7月27日,离石区吴城镇体彩第二届“千亩油菜花、千人健步行”活动暨第三届“大美吴城”摄影比赛拉开帷幕。千余名健步行队员从起点出发,在阳光下享受着健步带来的乐趣,充分感受夏日运动的乐趣。该镇党委负责人表示,广大干部职工和市民积极参与旨在倡导健康生活方式,一起用脚步丈量醉美吴城,为美好生活喝彩。

近年来,离石区吴城镇坚持“农旅结合、以农促旅、以旅强农”的方针,在天然、精、原生态上做文章,在观赏、休闲、旅游上下功夫,兴产业、美乡村、富农民,不断书写富农强镇的新篇章,极大丰富了休闲农业和乡村旅游的内涵,为乡村振兴奠定坚实基础。

记者 郭炳中 摄

为百姓生活插上“金翅膀”

□ 梁瑜

仲夏时节,和几位年轻朋友聊天,一位女青年说,刚刚通过网购,从杭州买回一箱芒果。全家品尝,人人称赞,好不愉快。

这就是电子商务带来的新生活。芒果、荔枝、椰子这类南方水果,由于山水阻隔,地处偏远,在上世纪八九十年代,在我们这里的市场上基本见不到。即便是十几年前,也属于北方水果市场上的奢侈品。

放到古代唐宋时期,那更是皇家贡品,普通人哪能尝到,恐怕听都很难听说。“一骑红尘妃子笑,无人知是荔枝来”,杨贵妃通过驿马传递,千里输送荔枝的故事,正是这一史实的生动写照。

而生活在当今时代的我们,却可以自由自在地品尝当年皇家贵族才能够享受到的果品,这不能不归功于现代电子科技,归功于现代市场体制,首当其冲的,就是电子商务新业态。

电子商务就是现代市场经济为百姓插上金翅膀,这双“隐形的翅膀”,让我们越飞越远,由温饱飞向小康。

科学技术没有区域界线,借助现代科学技术,我市也要大力发展电子商务。电子商务拓宽了内外市场的空间和平台,我市产业特点突出,拥有白酒、红枣、核桃等特色产品和汾酒等全国知名品牌,这些产业及企业的发展只有插上电子商务的翅膀,才可以飞得更快、更高。

离石区:“四好”农村路建设工作有序推进

本报讯“以前去一趟城里很不方便,如今公交车开到家门口,我们出行再也不难了。政府对我们老百姓真好。”离石区坪头乡坪头村村民薛香平提起乡村交通发展带来的变化激动地说道。

近年来,该区围绕全区扶贫巩固提升行动安排部署,进一步强化责任意识,加快实施干线公路改造升级,乡村道路提质改造、养护修复,全力推进“四好”农村路建设。

据了解,该区重点以实施窄路路面拓宽改造和养护提质改造项目。根据全市下达年度投资计划,结合区财政整合扶贫资金情况,经区政务会研究通过,计划对14个贫困村

道路55公里进行提档升级,目前项目前期工作已基本就绪,涉及9个项目已开工建设,完成投资1750万元;PPP交通建设项目,滴瓦线公路路基工程已完成80%,部分路段拆迁工作正在进一步协调,西茂线公路路基工程已完工,准备实施路面工程,计划年内完成全部建设任务。吕梁新城至离石东城连接线项目,正协调推进前期工作,计划年内开工建设。其余项目正积极协调办理土地等相关手续及落实银行贷款;三大板块旅游公路(信义至交城界)项目,22.6公里二级公路已全部完

工,5.3公里三级公路也完工,1.4公里隧道已开挖进深295米,同时进一步完善沿线相关附属设施。今年底包括隧道工程可全部完工;积极配合做好市重点工程祁离高速、国道209改线、坪头互通等项目的协调工作。目前祁离高速公路境内土地征收补偿涉及10个村已全部完成,地上附着物补偿已完成8个村,房屋拆迁评估工作已完成,进入补偿协调阶段;国道209改线工程协调配合前期准备工作已就绪,近期将组织开展征收工作;坪头互通土地征收及拆迁等工作已全部完成。(王艳)

吕梁市功能食品开发研讨会举行

本报讯(记者 李小明) 7月26日—27日,吕梁市功能食品开发研讨会在离石东方百合大酒店举行。

研讨会分吕梁市功能食品开发座谈会、科普吕梁·东方百合大讲堂第二期总第4—6讲、吕梁市功能食品研究会理事会第一次会议三个环节。

中国农科院创新工程一谷物加工与品质调控团队首席、食用豆体系岗位科学家、研究员周素梅,山西省农科院农产品加工所副研究员、山西省食品学会副秘书长、国家燕麦荞麦体系岗位科学家李云龙,山西省食品科学技术学会

秘书长、高级工程师胡红娟参加有关活动。

在座谈会上,我市功能食品相关企业向李云龙、胡红娟请教,听取了他们的意见。在科普吕梁·东方百合大讲堂,三位专家分别作了《中国杂粮产业发展现状与出路》《开发功能食品助推杂粮产业发展》《食品营养和食品标签》讲座。活动最后,还召开吕梁市功能食品研究会第一届理事会第一次会议,征求大家办好学会的意见,提出工作方向。

此次研讨会由市科协主办,吕梁市功能食品研究会承办。



近日,方山县峪口镇卫生院医务人员到该镇各村为65岁以上老人免费体检,体检项目有量血压、心电图、B超、化验血等,受到村民的热烈欢迎。图为南村的老人们正在村委接受检查。 闫志宏 闫吉平 摄

马铃薯增产学好这七招



郭炳中 摄

1. 去尾芽:经试验证明,马铃薯的尾芽成株后,产量仅是母芽或侧芽成株苗的1/3,为此切薯时应及时对尾芽弃置不用。
2. 高垄栽培:高垄栽培两边培土,能增加活土层,根茎部分土壤疏松,既利于茎延伸,又能提高地温,满足早期根茎发育所需温度。
3. 配方施肥:马铃薯在整个生长发育期需要大量养分,必须配方施肥以满足作物生长发育对氮、磷、钾和微量元素的需求,特别是块茎膨大期,能大幅度提高产量。
4. 去花蕾:马铃薯可利用的部分是地下的块茎,零开花要消耗大量的养分,要想获得高产,必须见蕾就掐去,以节省养分促进块茎的生长。
5. 少铲多直锄:马铃薯能结块茎的肉质根在土壤

里水平生长,往往由于探铲切断了肉质延伸根,人为造成减产,所以只锄不铲,以耢土压草与手工拔除相结合防治草荒,能有效地提高产量。

6. 补镁促产:有关专家研究证明,在马铃薯的生长过程中,尤其是薯块膨大期,如镁肥充足,不仅产量高,而且淀粉积累多,品质好,因此在植株高45厘米时,用硫酸镁兑水溶化后追施。

7. 叶面喷肥:在施足底肥的情况下,从展叶起,每10天中面喷1次0.1%的硫酸镁、0.3%的磷酸二氢钾、1000倍的三十烷醇混合液,连喷3~5次,能显著提高产量。

如能辅以晒种,每株只留一个壮芽,掰去小苗空保全苗等措施,产量还会进一步提高。

司建芳