

向新向质向未来

全国苹果矮砧轻简化栽培技术培训会侧记

本报记者 董战轩

迟日河东丽,春风果花香。4月1日,由国家苹果产业技术体系主办的全国苹果矮砧轻简化栽培技术培训会在我市举办,来自全国苹果产业领域权威专家学者齐聚运城,携手推动苹果矮砧轻简化栽培技术应用推广,共同感受现代果业高质量发展的澎湃脉搏和无限生机。

从国家苹果产业技术体系运城试验站,到临猗国家区域性良种苗木繁育基地;从临猗县北辛乡卓逸村,到临猗县耽子镇东屯村;从春潮涌动、草木萌发的“三新”果园,到攀高逐新、求质图强的培训会场,苹果矮砧轻简化栽培技术应用得以进一步推广、成效得以进一步彰显。

“苹果矮砧轻简化栽培是苹果生产技术发展的新方向,关注轻简化就是关注新质生产力。因此,推广苹果矮砧轻简化栽培模式意义重大。”中国工程院院士、国家苹果产业技术体系水分管理与节水栽培岗位科学家徐明岗在接受采访时提到,“针对苹果矮砧轻简化栽培技术,苗木是‘芯片’,肥水是基础,病虫害防治是保障。希望加强校企地三方合作,充分发挥国家苹果产业技术体系的示范引领作用,进一步推广苹果矮砧轻简化栽培技术。”

运城地处北纬35°,是世界公认的苹果生产黄金带和水果最佳生产区之一,被誉为“华北果品集散地”“中国北方百果园”。近年来,我市深入实施农业“特”“优”战略和全省“南果”战略,持续深化果业供给侧结构性改革,全方位、全链条、全要素支持果业提档升级和高质量发展,有效推动农业增效益、农民增收入、农村增活力。目前,全市水果种植面积达240.6万亩,栽植水果13类174个品种,年产量达655万吨;各类果品成功出口78个国家和地区,年出口量连续10年稳占全省第一。

在农业新质生产力不断涌现与发展的今天,苹果产业技术体系的构建和完善已然成为推动苹果产业高质量发展的关键。作为农业农村部、财政部联合设立的首批现代农业产业技术体系之一,国家苹果产业技术体系由研发中心和综合试验站构成,通过整合科研、推广和生产资源,提升苹果产业科技创新能力和市场竞争力。该体系在我省设一岗一站,岗位科学家为徐明岗,综合试验站为运城试验站。

近年来,在国家苹果产业技术体系的指导下,我市与西北农林科技大学、山西农业大学等高校和科研院所开展深度合作,坚持市场导向和科技引领,积极培植和发展果业新质生产力,以“轻简、省力、优质、高效”技术路径打造现代果业“运城模式”,通过引进新品种、集成新模式、推广新技术、配套新设施、采用新装备,率先推广苹果矮砧轻简化栽培模式,引领运城果业步入高质量发展快车道。

“通过实地观摩,我们更加直观地看到,运城市积极推广苹果矮砧轻简化栽培模式,在有效提高生产效率、节省生产成本的同时,形成可复制、可推广的示范样板,有效实现了‘一年栽树成形、两年结果千斤、三年丰产达效’。”国家苹果产业技术体系首席科学家、苗木繁育与栽培方式岗位科学家,西北农林科技大学教授张东告诉记者,“希望通过此次培训会,进一步促进模式推广应用,推动苹果产业振兴,助力群众增收致富。”

培训会上,徐明岗围绕“有机农业与果园有机肥高效施用技术”作了专题报告;国家苹果产业技术体系花果管理岗位专家、山东省果树研究所研究员薛晓敏围绕“矮砧集约果园花果管理技术”作了专题报告;国家苹果产业技术体系果园生态岗位专家、北京市农林科学院研究员李民吉围绕“苹果矮砧轻简化整形修剪技术”作了专题报告;国家苹果产业技术体系养分管理岗位专家、山东农业大学教授葛顺峰围绕“苹果提质增效科学施肥技术”作了专题报告;国家苹果产业技术体系病虫害防控岗位专家、河北农业大学教授王树桐围绕“苹果主要病害诊断与综合防控”作了专题报告。

春风拂良田,沃野孕生机。市果业发展中心主任樊波平表示,此次培训会不仅为全国苹果产业技术创新交流合作提供了新平台,也为全国苹果产业前沿技术展示应用搭建了新舞台,更为运城果业技术创新激发了新活力、积聚了新动能。

参与此次培训会的运城代表纷纷表示,通过培训,对苹果矮砧轻简化栽培模式结果早、产量高、见效快、便于机械化作业、易于标准化生产等优点有了更直观、更生动的了解,将以此为契机,虚心学习科学理论,积极借鉴权威经验,把专家们的论文写进果园里,把培训会的成果送到农户家,与广大果农共同转变思想、更新观念、抱团发展,进一步推动果业增效益、果农增收入、果乡增活力。

安全生产进行时

市应急管理局与企业代表共议廉洁审批与服务提升

本报讯(记者 付 炎)4月3日,市应急管理局召开“政企廉政共建、优化审批服务”座谈会,和企业代表面对面交流,了解企业办证的痛点、堵点,进一步规范审批流程、优化营商环境,确保安全生产法律法规有效落实。

座谈会上,企业代表畅所欲言,对市应急管理局近年来的行政审批和监管服务工作给予充分肯定,并根据实际情况说问题、谈不足、提意见。市应急管理局行政审批科负责人汇报了行政审批工作情况,逐一答复企业代表反映的具体业务问题,表示将认真研究各位代表提出的合理意见建议并拿出具体举措,将企业代表反映的重大安全隐患问题线索反馈给监管科室并要求依法处理。

市应急管理局相关负责人表示,企业想要持续稳定发展,必须坚持依法经营、廉洁从业。任何不正当竞争、行贿受贿的行为都会损害企业的声誉和发展前景。市应急管理局作为审批监管部门,有责任有义务为企业提供公平、公正、透明的服务环境。政企双方要各守本分,通力合作,共同构建亲清的政商关系。企业要坚持依法经营,严格遵守法律法规和商业道德,建立健全内部监督机制,全面加强廉洁教育和监督管理。行政审批工作人员要始终把纪律和规矩挺在前面,保持廉洁自律,强化监督管理;进一步优化服务流程、提升工作效率,加强沟通交流、争取企业配合,在依法依规、按章办事的同时,尽可能为企业提供便捷高效的服务。

“此次‘以案释法’培训非常及时和实用。通过对真实案例的学习,我们更加清醒地认识到安全生产的重要性。今后,我们将进一步加强企业安全管理,严格遵守法律法规,切实保障员工的生命安全和企业的稳定发展。”文龙矿业有限公司负责人表示。

垣曲县创新打造“社区议事厅”——

协商议事,让“民意”更“满意”

本报记者 付 炎 通讯员 刘晓倩

创建新时代党建引领基层治理示范区

“咱这‘铜’心议事厅可太给力了,再也不用怕墙皮脱落了!”垣曲县铜矿峪社区铜馨苑小区居民李阿姨满脸欣慰,言语中满是对“铜”心议事厅的肯定和认可。

铜馨苑小区住房老旧,风雨天气时有外墙墙皮掉落,给居民生活带来安全隐患。前不久,在县社区服务中心的支持下,铜矿峪社区积极行动,借助“铜”心议事厅开展协商议事,集体决定尽快修复外墙。工程实施后,广大居民一致称赞。

今年,垣曲县积极争当全市创建新时代党建引领基层治理示范区排头兵。该县社区服务中心紧跟步伐,将打造“社区议事厅”作为破解社区治理难题、提升居民幸福指数的关键一招,打破传统议事模式,把场地从会议室搬到居民身边,方式从“你说我听”转变为“大家商量着办”,真正实现民事

民提、民事民议、民事民决、民事民办。截至目前,垣曲县各社区已成功打造32个“社区议事厅”,“铜”心议事厅便是其中的一个代表。

近日,记者走进铜矿峪社区,探访“铜”心议事厅,近距离感受“社区议事厅”赋能基层治理的创新实践成果。

“依照社区服务中心的规划部署,我们选定社区内的凉亭作为议事活动场地,把它们打造成居民家门口的‘议事窝’。”铜矿峪社区负责人介绍道,凉亭既能为居民遮风挡雨,又方便营造轻松惬意的交流氛围,让大家毫无顾虑地各抒己见。而且,凉亭作为小区公共休闲区域,在此设立“社区议事厅”,能最大限度吸引居民参与,大幅提升议事效率。

“社区议事厅”不仅要方便居民参与,更要切实解决居民的急难愁盼问题。为了确保“社区议事厅”能够精准

对接居民需求,具有持续性与有效性,铜矿峪社区建立了一套完善的管理制度运行机制。

据介绍,每次议事活动前,社区工作人员都会通过社区公告栏、业主群等多种渠道提前通知居民,确保大家都能按时参与。议事期间,社区积极引导各方大胆发言,充分表达自己的观点与诉求。议事结束后,工作人员会迅速整理汇总讨论结果,明确责任主体与任务完成时限,全程跟踪监督,确保问题得到有效解决,让“议事厅”真正成为解决问题的“终点站”。

在推进铜馨苑小区外墙修复工作时,铜矿峪社区充分发挥协调作用,积极联系房屋管理等部门相关负责人和小区物业、业主代表,多次召开协商会议,各方围坐一堂,共同商讨修复外墙墙皮的具体事宜,从整治方案的制订,到施工细节的敲定,每一个环节都反复斟酌。最终,在房屋管理部门牵头下,墙体问题评估,整修方案制订,精准测量,原材料采购,保温层重建、填充、修补等一系列工作有条不紊开

展。随着施工的逐步推进,原本破旧斑驳的墙面焕然一新,为社区居民消除了身边隐患。这一过程,不仅解决了居民的实际问题,更凝聚了各方力量,绘就了共建共享的美好“同心圆”,为社区治理积累了宝贵经验。

此次铜馨苑小区外墙墙皮脱落问题的圆满解决,只是垣曲县社区服务中心“社区议事厅”发挥作用的一个生动例证。该中心负责人表示,将始终以党建为引领,深入推进“社区议事厅”建设,结合在职党员“听民意、察民情、解民忧、暖民心”活动,引导广大党员干部深入社区一线,面对面倾听居民心声,心贴心解决居民难题。

当前,垣曲县社区服务中心还在积极建设党员“人才库”,引入专业力量参与社区事务讨论。同时,积极探索将议事成果转化长效服务机制,从解决单一问题向构建社区发展长效机制转化,以实际行动践行党建引领基层治理的使命担当,让“社区议事厅”成为凝聚民心的“强磁场”、解决问题的“金钥匙”、推动发展的“新引擎”。



▲垣曲县英言镇的3000余亩连翘花迎风绽放,金黄色的花海为山野披上盛装(4月5日摄)。连翘兼具生态价值和经济价值,花可赏、叶制茶、果入药,亩均收益在4000元至10000元,成为当地群众的“致富花”。

本报记者 陈方斌 摄

▲清明假期,闻喜县河底镇下庄村休闲采摘生态园里,游人在花田拍照打卡。该村近年来在荒岭上完成农业生产条件改造后,栽植优良品种油桃、苹果、樱桃、杏200多亩,建成春季花飘香、秋来硕果繁的“花果山”。

特约摄影 杨一敏 温徐旺 摄

油菜花开『满地金』

本报记者 付 炎 通讯员 赵桓庆

时下正值踏春赏花的最佳时节。临猗县三管镇王家庄村的百亩油菜花竞相绽放,金灿灿的花海不仅为春日增添了亮丽风景,更成为农旅融合发展的生动实践。

走进王家庄村“郁阳”果园示范基地,映入眼帘的是连绵起伏的金色花海。微风拂过,油菜花随风摇曳,泛起层层金色波浪。众多游客徜徉其间,或驻足拍照,或翩翩起舞,用镜头记录下这美好的春日时光。“这里的油菜花开得特别美,每年4月我们都会过来跳舞、拍视频,玩得非常开心。”游客薛国芳说。

醉人的花海背后,还蕴藏着农业生产的智慧。基地技术员杜世敏介绍,他们在果园套种油菜花,一方面利用其花期长的特点吸引蜜蜂等传粉昆虫,促进苹果授粉;另一方面将油菜作为绿肥还田,既能疏松土壤,又能增加有机质含量,相当于为果树施了一次优质有机肥。这种种植模式在充分挖掘土地潜力、实现土地资源高效利用的同时,也为集体经济带来了显著的经济效益。

王家庄村党支部书记常芳林给记者算了一笔账:“去年我们的油菜籽收入3万多元,今年油菜作为绿肥使用又节省了2万多元的化肥开支。更重要的是,这种模式提高了土壤肥力,改善了果品品质,实现了多重收益。”

如今,这片金色花海成为当地农旅融合发展的一张亮丽名片,吸引越来越多的游客前来观光体验,为乡村振兴注入了全新活力。

闻喜县:“三注重”强化干部监督管理

本报讯 近年来,闻喜县坚持党管干部原则,在“细”“严”“干”上狠下功夫,把新时代好干部标准落到实处,加强对干部的全方位管理和经常性监督,激励干部敢于担当、善于作为、勇于担责。

日常监督注重“细”。以全方位构建监督制度体系为抓手,营造从严监督的氛围。将“12380”信访举报平台作为干部日常监督的重要抓手,坚持有件必查、查必有果;充分发挥干部监督工作联席会议机制作用,加强13个成员单位之间的沟通信息共享,定期收集干部监督信息;规范填报领导

干部个人有关事项报告,注重掌握干部在职务升迁、换届选举以及重大节假日期间等关键节点的表现,对发现的苗头性、倾向性问题,及时提醒纠正。

选任监督注重“严”。以紧盯关键环节为原则,贯穿干部选拔任用全过程。认真贯彻落实“凡提四必”要求,严格执行干部“六查”,任前征询意见、任前公示等规定动作,加强对干部选拔任用工作全过程监督,为干部的选拔任用把好任前“选贤关”、任中“预警关”、离任“交接关”。按照“一人一档、一事一记”方式,建立完善领导干部监

督档案,记录个人信息、考核奖惩、违纪违法、出国(境)证件情况等,及时发现问题的细节,进一步提升监督质效。

工作实绩注重“干”。以树立正确选人用人导向为目标,激发干部干事创业动力。落实好《推进领导干部能上能下规定》及相关实施细则,加大调整不适宜担任现职干部力度,在具体政策上把握好“五个看一看”,落实“三个区分开来”,建立健全干部负面信息库,实施受处分干部“三色定级管理”,适时开展“推动干部能上能下大调研”活动,做好受处理处分干部教育管理

(吴毅凡)

夏县埕掌镇:党建赋能筑牢文物“保护墙”

本报讯(记者 韩维元)今年以来,夏县埕掌镇全面贯彻新时代文物工作方针,定期召开专题会议研究文物安全工作,组织镇、村干部专题学习文物保护工作相关论述,充分发挥基层党组织战斗堡垒和党员先锋模范作用,为文物安全筑牢坚实防线。

埕掌镇现有国家级文物保护单位3处(东下冯遗址、崔家河东周墓群和上冯圣母庙),省级文物保护单位1处(崔家河遗址)。在文物保护工作中,埕掌镇严格落实文物安全日常巡查制度,明确“在职党员+文保员+网格员”文物巡护工作责任,建立“日常巡查+

专项督查”机制,形成常态化巡查监管合力。党员定期对文物关键点位消防设施、安防设备、周边环境进行日检日报,并做好检查登记,成为文物保护的“移动探头”。

同时,为进一步发挥文物考古工作优势,埕掌镇积极为考古工作者创造便捷的工作生活环境。“为了支持我们的考古工作,埕掌镇党委、政府协调把东下冯废弃的学校改造成我们的驻地,为我们生活、工作都提供了很大的帮助。”山西省考古研究院夏商文明研究所所长崔俊俊表示。

此外,该镇还结合党群服务中心

“一月一主题”活动,新时代文明实践站志愿服务活动,组织“文物宣传”党员小分队深入村户、学校、公园,普及《中华人民共和国文物保护法》及文物保护知识,依托“三会一课”,主题党日、村民微信群、宣传栏等拓宽宣传面,增强全民文物保护意识,营造“保护文物、人人有责”的浓厚氛围。

埕掌镇相关负责人表示,下一步,该镇将持续深化校企合作,深入挖掘历史文物资源的丰富内涵和时代价值,探索“党建+文物+旅游”发展新模式,积极推进文物保护、传承、活化工作,让古老文物在新时代绽放新光彩。

本版责编 付 炎
校 对 乔 植
美 编 冯蒲楠