

“务实担当、创新争先”干部适应和引领现代化建设能力提升年

荣昌统一战线举行“贯彻二十大 同心颂党恩”知识竞赛

本报讯(融媒体中心记者 杨丽丹)6月29日,荣昌区统一战线举行“贯彻二十大 同心颂党恩”知识竞赛,11支参赛队伍同台竞技,以赛促学强本领。

示了扎实的知识储备和业务功底。整场比赛气氛热烈、高潮迭起,精彩纷呈。经过激烈角逐,比赛最终评出一、二、三等奖和优胜奖。

党建引领数字乡村建设 助力乡村全面振兴

近年来,龙集镇切实发挥党建引领和统筹作用,在不断拓展村级集体经济发展中,勇于尝试创新,着力优化数字生态、打造数字场景、升级数字产业、创新数字治理,努力书写具有龙集特色的乡村振兴新篇章——

酷热夏至,走进龙集镇六合村新农夫葡萄园,一串串即将成熟的葡萄挂满枝头。放在往年,这个时候,果农李盛勇都是汗流浹背地在果园里穿梭劳作。



果农李盛勇(中)给村民介绍物联网智慧种植系统

如今,李盛勇一改“面朝黄土背朝天”的劳作模式,和邻居闲聊之余,就给果树浇水。“老李,你这园子现在省心了哦!”“就是,在家里吹起电风扇,动下鼠标就自动浇水施肥,省了好多活路。”

业主参观时都说不错。”每逢有人来考察学习,李盛勇都热情地向大家介绍这套物联网智慧种植系统的好处。

部,利用互联网、大数据等数字技术创新党组织活动,凝聚发展合力。不只小院受益,通过党建引领数字化改革,家家企业“起死回生”,产业发展迎来新气象。

重庆市党校(行政学院)系统第五片区协作组理论研讨会在荣举行

本报讯(融媒体中心记者 郑光慧)6月28日,以“坚守党校初心,发挥党校职能”为主题的重庆市党校(行政学院)系统第五片区协作组理论研讨会在区委党校举行。

强国建设和民族复兴伟业作出党校人应有的贡献。李皓表示,本次理论研讨会的举办,为大家提供了求知求教的宝贵机会。

谢雪峰指出,此次研讨会主题好、形式好、效果好。各党校要坚持“为党育才、为党献策”的党校初心,在系统思维指导下树立正确人才观,善于培养人才、识别人才、开发人才。

研讨会,来自川南渝西党校系统的12名代表登台,围绕党校“大思政”工作格局、党校干部教育事业话语体系、地方党校思想引领、基层党校独特价值等主题进行交流发言。

荣昌沧州开展文化执法交流活动



本报讯(融媒体中心记者 刘婧)近日,区文化旅游委赴河北省沧州市开展对口交流协作,与沧州市文化市场综合行政执法队伍开展联合检查及交流。

我区卫生健康系统开展廉政专题学习

本报讯(融媒体中心记者 廖国颖)6月28日,我区卫生健康系统廉政专题报告会在区人民医院举行,区委常委、区纪委书记、区监委主任李威为全区卫生健康系统党员干部上了一堂生动的廉政党课。

李威要求,全区卫生健康系统要以学习贯彻党的二十大精神为主线,不忘初心,牢记使命,始终把讲医德、树医风、强服务、正行风纳入卫生健康系统决策和管理的重要内容。

守住钱袋子 护好幸福家

近日,荣昌区2023年防范和打击非法集资宣传月活动,在莲花广场启动。活动现场,区委政法委、区公安局、区检察院、区法院等部门工作人员,通过发放资料、宣传讲解等形式,向群众普及非法集资的危害。

众普及非法集资的危害,并结合新型非法集资手段,加强风险防范提示,帮助群众掌握辨别和防范非法集资的方法技巧。

渝州白鹅配套系通过专家组现场核验

本报讯(融媒体中心记者 张泽美)近日,国家畜禽遗传资源委员会办公室组织家禽专家对渝州白鹅配套系进行现场考察。市农业农村委副主任袁德胜、副区长程昌耀陪同核验。

为素材通过三系杂交育种的中型白羽肉鹅配套系,该品种具有繁殖力强、生长速度快、饲料转化效率高和适应性广等优点。

区政协委员为养殖场发展建言

(上接1版)实践证明,“两个确立”是推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革的决定性因素,是战胜一切艰难险阻、应对一切不确定性的最大确定性、最大底气、最大保证。

只要我们能继续推进“两个结合”,不断回答中国之问、世界之问、人民之问、时代之问,就一定能够不断谱写马克思主义中国化时代化新篇章。

认识到,在新的赶考之路上,能否继续交出优异答卷,关键在于有没有坚定的历史自信。面向未来,时与势在我们一边,这是我们定力和底气所在,也是我们的决心和信心所在。

据了解,渝州白鹅是以四川白鹅等起来,打造自己的乡村土鸡品牌,提升产品附加值;要加强与市畜科院、区农业农村委等单位的联系,争取技术支持,解决养殖过程中的难题。

区政协委员为养殖场发展建言

本报讯(融媒体中心记者 杨洋 通讯员 简雯雯)6月28日,区政协举办委员沙龙活动,邀请部分政协委员、养殖户、专家及相关部门负责人来到吴家镇代兴村,对山咔咔养殖专业合作社发展壮大建言献策。

据了解,渝州白鹅是以四川白鹅等起来,打造自己的乡村土鸡品牌,提升产品附加值;要加强与市畜科院、区农业农村委等单位的联系,争取技术支持,解决养殖过程中的难题。