

康旺生物科技：当好绿色养殖“防护盾”

本报记者 田易轩



已经通过农业农村部兽药新版GMP认证的兽药正在生产线上忙碌生产中

第30届杨凌农高会召开，落户于王益经济技术开发区创新大道的陕西康旺生物科技有限公司积极参与，推出了种类多样的产品，精彩亮相杨凌农高会。

走进陕西康旺生物科技有限公司，已经通过农业农村部兽药新版GMP认证的兽药正在生产线上忙碌生产中，原材料经过严密地加工后变成一袋袋药品走下生产线，发往全国各地。

“新版兽药GMP实施已加速中兽药行业规范化，将重塑中兽药行业竞争格局，有效提升行业集中度。我们也有信心发展成为具有竞争力的动保企业。”面向未来，陕西康旺生物科技有限公司总经理张爱军充满信心。

陕西康旺生物科技有限公司是集研发、生产、销售、技术服务为一体的民营高科技企业。该公司成立于

2010年，于2023年6月第三次通过农业农村部兽药GMP验收，是国家中兽药重点生产企业。公司占地18489平方米，建设智能化自动生产线10条，其中中药材前处理生产线1条，中药散剂生产线1条，粉剂和预混剂生产线1条，中药消毒剂生产线1条，中药杀虫剂生产线1条，中药颗粒剂、片剂生产线1条，中药口服液生产线1条，中药饲料添加剂3条。研发实验中心1200平方米，仓储3500平方米，主要生产经营中兽药畜用、水产用、宠物用各种剂型兽药及饲料添加剂产品，现有各类产品共240余个，产品远销全国各地市场和养殖场户，年销售额达5000万元。

“我们的产品主要销售于广东、广西、海南、福建、陕西、内蒙古等多个地区。年需中药材黄芪、黄柏、柴胡、黄芩、黄连、党参、连翘、丹参、艾草等150余种中草药近万吨，广泛应用于畜禽动物、水产养殖动物及宠物用药等领域，有效保障了畜产品安全，提升了肉、蛋、奶的品质。随着无抗产品不断发展，我们公司不断加大资金技术投入，提升中草药各种制剂产品质量。”张爱军介绍。

据了解，中兽药是中医药文化的重要组成部分，在动物疫病预防控制、保障畜产品质量安全和生物安全方面发挥着重要和独特作用。铜川市中医药文化历史悠久、底蕴深厚，种植中药材的传统由来已久，得天独厚的光照、土地资源和复杂多样的地貌有利于产出高品质的中草药，中草药资源极其丰富。

谈及公司未来的发展，张爱军说：“公司将始终坚持‘以市场为导向，以管理为基础，以科技为后盾’的宗旨，以‘质量为本，诚信经营，联盟合作、共同发展’为企业文化理念，坚持科技创新，并以优良的服务、务实的态度服务于广大养殖户，做好动物养殖绿色健康‘防护盾’。”



印台区：苹果『脱袋』增色 扮靓果品好上市

通讯员 陈敏敏 王盼丽

眼下正是苹果“脱袋”关键期，每年这个时候都是印台区的果农们最为期盼，也是最为忙碌的时候。苹果采摘之前，要经过脱袋增色这道必需的工序，而这一工序进行得如何是决定果品价格的关键因素。在最后丰收的关口上，果农们想尽办法扮靓果品，确保今年苹果能有个好“颜色”。

为了把握好自家苹果的脱袋最佳时间，广阳镇西固村三组村民路麦荣邀请了5位村民到自家的12亩果园里赶进度，看着精心打理的满园挂果，他说：“脱袋是一门体力活，更是一门技术活，一点不能马虎。高处踩凳子摘，矮处要蹲着探，两次脱袋都要细致观察，环境适应好了，才能避免问题。脱袋后，摘叶转果，让果子上色均匀些才能卖个好价。”

家住广阳镇四兴村的贺亚杰也有6亩苹果园要管理，在他看来，铺设反光膜是苹果脱袋增色过程中尤为重要的一环。“果园的反光膜铺得好，可以增加树冠下中层和内膛的光照，让果实全面着色，还可以增加果实含糖量，用和不用区别很大。”另外，作为果业技术员，他时常与村民谈心、客商交流，随时掌握苹果销路市场信息，为大家提供技术、信息服务，助力果农增收。

据了解，广阳镇种植苹果面积约3.3万亩，晚熟品种以红富士、瑞雪、秦冠为主，为果农带来了可观的经济效益。印台区将紧抓乡村振兴发展机遇，大力发展苹果产业，加快推广果园标准化建设，推进传统果园改造升级，狠抓技术培训、苹果保险、宣传销售、项目建设等方面工作，全面提升苹果品质和产业竞争力，将全区苹果产业做大做强。

宜君人社局：做足“新”功课助力就业创业

本报讯（通讯员 陈曦）今年以来，宜君县以创建全国公共就业创业服务示范城市为契机，紧盯目标任务，实施更加积极的就业创业扶持政策，千方百计稳存量、扩增量、提质量、兜底线，努力提升就业服务水平，实现更高质量就业。

精心部署，推动创建工作新提升。“幸福感、获得感”是创建示范城市的试金石。近期，宜君县召开创建全国公共就业创业服务示范城市推进会，各乡镇（综合服务中心）、街道办分管领导及140余名就业信息员参会，梳理目标任务，细化责任分工，坚定信心、攻坚克难，确保“创”出好结果，“建”出新成效。同时，为全面做好农村劳动力就业创业信息采集，加强就业服务队伍建设，切实做到底子清、信息准，印发《宜君县村级信息员开发管理办法的通知》，明晰岗位职责，量化工作任务，进一步规范就业帮扶信息的管理，为创建示范城市筑牢根基。

搭建平台，构建创建工作新格局。零工服务中心的建设为众多灵活就业人员权益保障和服务打造就业之家，也提供更加有效的供需对接平台。宜君县零工服务中心于2023年4月初正式投入运营，以“线下+线上”就业服务模式，为众多灵活就业人员提供暖心就业服务，让零工干活安心，让企业用工放心，填补了宜君县在零工公共就业服务方面的空白，为创建示范城市提供坚实助力。截至目前，零工服务中心累计接待群众3915人次，发布就业岗位1275余个，通过线上线下注册零工694名，用工企业991家，介绍零工293余人次。

贴心服务，走出创建工作新步伐。结合“三个年”活动，积极组织县、乡、村三级就业服务人员开展“进村入户”摸底调查，切实摸清摸清劳动者就业需求，掌握返乡人员就业情况，了解其就业意愿、岗位需求、培训意愿等，将就业帮扶政策宣传到户，岗位信息推送到人，做好各项就业服务工作。截至目前，共走访慰问117个行政村，农村劳动力转移就业1.3万人，脱贫劳动力3325人，切实提高了就业数据有效性、准确性。

铜川邮政分公司员工热心救助摔倒老人

通讯员 郭锐

“真是太感谢你在我父亲摔倒时，给予了及时救助！”9月20日上午，一名男子向铜川邮政分公司南街营业所负责人王辉送来了锦旗。

这份感动还要从8月28日下午说起。当时天气阴沉，75岁高龄的邹先生急匆匆地走在回家的路上，却不慎在转弯路口滑倒，头部和手臂受伤了，疼得起不了身。此时，正好驾车路过的王辉面对摔倒的老人没有丝毫犹豫，赶紧停下车将其扶起。随后，王辉仔细询问老人的身体情况，立即开车带老人去附近诊所进行检查。王辉和老人闲聊中得知他的儿女不在身边，于是便放下手头的事情，检查结束后将老人送回家中，并嘱咐好好休养。

过了半个月后，邹先生的儿女从外地回家看望父母，得知了铜川邮政网点工作人员王辉救助父亲的善举，第一时间上门送上锦旗表示感谢。小事见大爱，担当见精神。王辉用实际行动弘扬了见义勇为的中华民族传统美德，践行了中国邮政“人民邮政为人民”的服务宗旨，向社会传递了正能量。



人工智能可海量预测有害基因突变

新华社洛杉矶9月20日电 谷歌旗下人工智能公司“深层思维”19日推出一款工具，可海量预测基因突变是否对人体有害，这对罕见病的研究可能提供帮助。相关研究发表在新一期美国《科学》杂志上。

据介绍，正常一个人的基因组携带约9000个错义突变，也就是导致蛋白质的某个氨基酸出错的突变。致病性错义突变会严重破坏蛋白质功能，降低生物体适应性，引发囊状纤维化或癌症等疾病，或损害大脑发育，而良性错义突变则是无害的。

迄今已在人体中观测到的错义突变有约400万个，其中仅有2%被归类为致病性突变或良性突变。给剩余未知的错义突变分类是人类遗传学领域一个重要挑战。不能准确预测更多此类突变也限制了罕见病的诊断以及相关针对性疗法的研发和应用。

与许多现有类似工具相比，谷歌旗下这款名为“阿尔法错义”的工具表现出了更优越的能力。它利用蛋白质序列数据库和变异结构背景来识别致病的错义突变。

人类蛋白质中可能出现的错义突变有约7100万个，“阿尔法错义”评估所有突变并给每个突变的致病性风险打分。根据分值，对其中89%的错义突变作出了预测，包括57%归类为良性，32%归类为致病性，只有剩下的11%归类为不确定。这远高于目前人类可以确定的归类。

“深层思维”公司研究副总裁科利表示，这些发现是对“人工智能影响自然科学（发展）”的进一步认可。

出警路遇被困车辆 民警暖心救助获赞

民警暖心救助获赞

本报讯（记者 张红）“要不是遇见你们，我都不知道今天什么时候才能将车子弄出来，真是太感谢了！”近日，市公安局耀州分局瑶曲派出所民警在出警途中及时救助一辆掉入水渠的面包车，驾驶员对民警连声表示感谢。

据了解，9月13日，瑶曲派出所民警在出警调解矛盾纠纷的途中，发现一辆面包车掉入水渠被困，无法驶出。见此情况后，民警立即下车开展救援，询问有无人员伤亡，在确定无人员伤亡的情况下，电话联系村组干部带来铁锹、绳子等工具，将被困轮胎处的泥土挖开，经过近一个小时的努力，成功将被困车辆拖拽至安全地带。完成救援后，民警还仔细地检查了车况，耐心地嘱咐司机要控制车速、谨慎驾驶。

王益区：城市精细化治理让生活更美好

通讯员 杨怡涵

9月11日，笔者来到王益区华天广场，出入口已不见收费员的身影，打开手机百度地图，搜索“停车助手”，马上显示停车场剩余车位、实时状态、排队情况等，手机操作还能直接导航到空余车位。

“之前上班总要为找停车位烦恼，现在方便多了，停车之前在手机上搜索就知道了。”在华天广场工作的员工对王益区智慧停车线上带来的便捷，赞不绝口。像这样充分利用辖区内边角空地、闲置土地等地块建成的智慧化停车场，截至目前王益区已建成15处，新增车位576个。

智能化停车场为居民提供便利停车服务的背后，离不开王益区城市精细化治理数字化、智能化的转型。在试运营的停车场采取智能化远程操控、三级停车诱导系统、封闭停车场闸机系统、停车场内安全环境监控等，让停车场搭上“数字化”快车，更有效改善周边静态交通秩序。

在王益区智慧城市停车场大数据中心，工作人员紧盯电脑屏幕，实时监控辖区内已联网停车场的状况，LED大屏幕上，剩余停车位等信息用图表式呈现出来。“在已经联网的停车场，正常无感支付完成后可以直接通行，如果出现异常，收费屏幕上会出现二维码，直接扫码联系到我们后台工作人员，我们会马上处理，保障停车场正常运行。”智慧城市停车场大数据中心的工作人员介绍道。

“智慧赋能”促进城市管理创新转型，精细化服务也须升级迭代。每天下午，王益区城市管理综合执法大队都会例行日常巡逻。“老板，店门口不可以摆放杂物，我给您拿进来了。”执法大队的王忠利一边说着话，一边顺手将店门口的拖把和水桶一起提进店内放置好。“70%的问题用服务手段解决，20%的问题用管理手段解决，10%的问题用执法手段解决，变‘严罚式’管理为‘容错式’服务，把工作重心落到为居民服务上，把城市治理成果落实到居民切身感受上。”王益区城市管理综合执法大队全面推行的“721”工作法，受到商贩广泛点赞好评。

从智能化停车场的广泛应用，到政府部门主动倾听群众呼声，再到“721”柔性工作法回应群众期待，王益区正通过数字化、智能化赋能城市治理现代化，让每个王益人生活得更便捷、更舒心。

习强斌：“驻”进村民心中的贴心人

通讯员 党雪萍

小到柴米油盐庄稼事，大到村庄谋产业定计划，“有事就找习强斌”已经成为宜君县宜阳街道办崖尧村村民的共识。2016年，宜君县养老保险经办中心干部习强斌被选派到崖尧村担任驻村工作队队长。在崖尧村这个只有74户村民的小山村，他把8年的青春岁月留在了这里，在村民的心中，他早已经是崖尧人。

崖尧村基础设施薄弱，产业结构单一。习强斌经过深思熟虑，认为要想改变这种现状，必须先从基础设施建设着手。俗话说“要致富先修路”，他主动请示单位领导，多次与县交通局及宜阳街道办联系，通过咨询、论证、申请后，争取到各类项目配套资金200多万元，将村里的460米巷道全部硬化，安装太阳能路灯47盏，新建排水渠320米，修建文化广场400平方米，新建幸福院一座，加固河堤500米。

路修好了，怎样让村民富起来呢？在习强斌心中早已有了答案：发展产业。崖尧村地处水源地保

保护区，发展畜禽养殖等具有可能污染水源的产业行不通。于是，他带着村干部和村民代表，多次实地考察，开会研究，发现村子的地理位置和气候特点适宜核桃生长。说干就干，他立即联系了宜君县核桃产业办的专业人员进行指导，发动村干部和技术能手带头，带领脱贫户新建、改建核桃园800亩，建成铜川市百亩标准化核桃示范园一个，全村年均核桃产量达60吨以上。

2019年初，了解到市、县两级政府扶持中药材种植产业，他先动员村干部带头种植了300余亩，2020年又动员更多的村民参与联营种植，全村中药材种植面积扩大到900余亩，被宜君县政府确立为“中药材种植示范基地”。

脱贫户陈拴娃患有老年痴呆症，妻子有智力残疾，家中经济来源全靠儿子陈建才在县城打零工。针对这个情况，习强斌通过了解政策，为陈拴娃一家

办理了最低生活保障金，解决了他们家的基本生活问题，随后又给陈建才安排了乡村道路维护员公益性岗位。平时，他还把家里及亲朋好友闲置的衣物、用具收集起来送到陈拴娃家，如今，陈拴娃的日子逐渐好转。

习强斌没事就往老乡家里跑，深入了解村民的期盼和需求，帮助解决他们生产生活中的难题。真心换真心，他和村民们结下了深厚的友谊，与他们分享喜怒哀乐，成了他们最值得信赖和依靠的知心朋友。通过发展核桃产业，建成中药材种植基地、帮扶困难户等，村庄大变样，村民生活更幸福，一个个实打实的变化让乡亲们提起习强斌都赞不绝口，打心眼里认可了他。

8年来，他一心扑在脱贫攻坚和乡村振兴上，把全村人都装进心里，在忘我的工作中与群众打成一片，顾大家舍小家，加班加点是常事，用心用情为村子发展贡献自己的力量。