

稳经济保增长促发展

# 我区筑牢农业生态安全防线

本报讯（记者 张瑛）8月15日，记者从自治区农业农村厅获悉，全区农业外来入侵物种（刺苍耳）防除现场会于近日在吴忠市同心县召开，全面打好“虫口夺粮”攻坚战，保障粮食安全和重要农产品有效供给，切实维护农业生产安全。

加强外来物种入侵防控，是维护国家粮食安全、生物安全和生态安全的重要举措。今年，我区全面开展农业外来入侵物种普查，《宁夏农业外来入侵物种普查参考清单》显示，我区可能存在的农业外来入侵物种多达

157种，当前已普查发现80余种，其中，外来入侵植物60种、外来入侵病害8种、外来入侵虫害12种，尚未发现外来入侵水生动物物种。所发现的农业外来入侵物种中，刺苍耳、刺萼龙葵（黄花刺茄）、草地贪夜蛾等外来入侵植物和病虫害危害严重，且呈现快速蔓延趋势。

自治区农业农村厅会同自然资源、生态环境、林草等部门建立协同防控机制，持续强化源头预防、综合治理、联防联控、群防群治，不断提升外来物种入侵防控能力和治理水

平。在外来入侵物种普查协调机制下，统筹在农田、渔业水域、森林、草原、湿地、主要入境口岸等区域，同步开展面上调查和重点物种调查监测，全面掌握全区外来入侵物种的种类数量、分布范围、发生面积、危害程度等情况。同时，发挥科研院所和行业体系作用，加快研发精准监测、生物天敌等实用技术和产品，加强指导服务，推广应用绿色高效综合治理技术模式。针对刺苍耳、黄花刺茄、稻水象甲、苹果蠹蛾、瓜类果斑病、番茄潜叶蛾、番茄斑萎病毒、刺萼龙葵、黄瓜黑星病等重大危

害物种，分类别分物种落实防控举措，按照边普查边防治的要求，因地制宜实施物理清除、喷施药剂、生物防治等措施，及时组织开展集中灭除，推进外来入侵物种安全有效治理。

“下一步，将按照‘边普查边防控’的原则，对普查过程中发现的新发、重大外来入侵物种，及时应对、全力扑杀；对严重影响农业生产、生态安全的恶性入侵物种，进行精准治理和集中灭除，努力把危害控制在最低程度、最小范围。”自治区农业农村厅相关负责人说。

## 固原3265亿元风险保障护航经济发展

险、肉牛价格保险等新型农业保险试点，实现“保成本”向“保收入”转变，助力种植养殖户保收增收。

发挥保险巩固拓展脱贫攻坚成果作用，接续实施“扶贫保”“防贫保”“乡村振兴健康保”项目，为脱贫人口、边缘易致贫人口9.8万人提供风险保障49.01亿元；“铁杆庄稼保”为15.84万外出务工人员提供风险保障411.84亿元，支付赔款426.44万元。通过发挥风险保障作用，为当地群众干事创业吃下“定

心丸”。

针对市场主体，加大纾困力度，拓展农民工工资支付履约保证保险、建设工程完工履约保险和招投标履约保证保险业务，帮助企业释放保证金2.12亿元，为中小微企业1709家提供雇主责任风险保障45.22亿元；依托“保险公司+政府+担保公司”的“政融保”模式，为203户涉农企业和农户提供融资支持1.63亿元。

进一步激发交通运输物流活力，为13.34万辆机动车提供风险保障1604.48亿元，累计

赔付1.59亿元。车均保费2234.18元，较车险改革前下降15.33%。对大型营运货车应保尽保，为货物运输行业提供风险保障47.09亿元，同比增加128%。

发挥保险保障民生作用，大病保险覆盖116.21万城乡居民，健康保险在医疗、疾病、康复、照护和生育等多领域提供风险保障1023.21亿元。同时，拓展“保费低廉、保障适度”的普惠型保险，为21.59万妇女、老人等群体提供风险保障19.59亿元。

本报讯（记者 蒲利宏）“使用了新推出的‘青铜峡云农场’微信小程序，只要1个人就可以远程控制300多亩温棚棉被自动卷起铺开、浇水施肥等。”8月14日，青铜峡市叶盛镇蒋滩村党支部书记包辉说。今年以来，青铜峡市依托物联网、大数据、5G、人工智能等信息技术发展，加快推进数字农业、农业现代化发展，持续提升农民增收后劲，促进传统农业向智慧农业转变。

该市总投资3333万元的国家数字种植业创新应用基地正在如火如荼建设中，在全市配备硬件设备1240套，包括日光温棚智能控制仪、4G太阳能摄像头、土壤及气象检测仪等，软件设备36套，涉及8个镇、24个村。

项目建成以后，形成1个县域农业大数据中心，示范带动8个镇级农业数据分中心、10个重点农业园区、20个以上农资及社会化服务组织和1000户以上典型农户。

“给种植户安装这套AIGIS农业信息地理信息系统，把每个农户地块在哪里、联系方式是什么、种了什么品种，全都结合在一起，第三方的打药、旋耕和采收服务，都可以精准找到农户。”该基地项目产品经理董瑞芳说。

青铜峡市农业大数据中心在建成14.8万亩蔬菜种植面积电子围栏测绘及农户信息采集的基础上，目前已形成集农业在线、气象在线、虫害监测、孢子分析、土壤墒情、智能温室、视频监控、物流服务、专家在线、农职培训、菜价趋势等为一体的农业大数据分析与服务板块；以“青铜峡云农场”微信小程序为核心的农户端普惠性数字农业服务板块；为全市重点农业企业、合作社家庭农场部署10套农

业全流程数字化管理系统；以“青铜峡云农资”App为核心的蔬菜质量安全信息化管理系统。

“目前，该数字化种植应用基地项目已完成90%的建设任务，预计月底交付使用。通过大数据中心管理平台及‘青铜峡云农场’等系统，形成可落地、可复制的数字农业驱动力，让现代农业有‘智’更有质。”青铜峡市农业农村局农业产业服务中心主任袁海说。

近日，正在吉林长春举行的第一届中国青少年足球联赛U13全国总决赛传来捷报：代表宁夏参赛的石嘴山体校队经过两轮淘汰赛，战胜内蒙古包头队，挺进全国八强。

据了解，此次参加比赛的石嘴山体校队成员，平日都在石嘴山足球训练基地进行训练。8月16日，记者来到这个训练基地，刚进大门，就听到足球场上此起彼伏的“好球！”“把球给我！”的叫喊声。

草地上，球员们挥洒着汗水，在阳光下肆意奔跑，将球踢得“砰砰”响。询问了一下场下休息的球员，了解到他们是在参加全区青少年校园足球夏令营最佳阵容选拔。此次选拔出的最佳阵容将代表自治区参加全国最佳阵容选拔。

“孩子们球踢得真好，学习也都没落下。踢球不仅锻炼孩子们的意志品质，提高了身体素质，还扩展了他们的人生道路。”石嘴山市足球协会秘书长孟俊峰说。

石嘴山市是2009年首批全国校园足球布局的44个城市之一。多年来，该市始终坚持足球运动“从娃娃抓起”，充分发挥“教体结合”特色优势，积极探索建立了市级青少年足球精英训练营，利用课余、节假日、寒暑假时间开展训练。

“我特别喜欢踢球，已经快4年了。但球踢得再好，如果文化课不达标，将来大学的大门还是不会向我敞开。”石嘴山青训队恒星足球俱乐部的12岁队员王梓轩说。

在球场旁当志愿者的史胜文就依靠足球特长，去年被西安财经大学人力资源专业录取。“能考入这么好的大学，多亏了足球。我是国家一级运动员，符合学校高水平运动队的要求。”史胜文说。史胜文踢足球8年，该学习时学习，能踢球时踢球，最终进入了理想的大学。问到将来，小伙子还是喜欢从事和足球相关的职业，希望未来能够成为一名优秀的裁判或是体育老师。

为了切实提升全市体育整体实力和竞技水平，打破制约青少年体育发展的机制“瓶颈”，石嘴山市依托优质高中建设训练基地，加强对体育特长生的文化课教学和管理，实现

## 挺进全国青少年足球联赛八强的背后

本报见习记者 蔡莞郁 文/图



球员在赛场上奋力拼搏。

文化课教学、课外活动和业余训练有机结合。

“教体结合”使石嘴山市逐步形成了以全面普及为先导、课程教学为基础、联赛体系为平台、精英训练为品牌的足球发展格局。全市共有普通中小学校100所，其中国家校园足球特色学校54所，体育传统项目学校63所，为专业队和高等院校培养输送优秀体育后备人才400多名。

“青少年体育关乎民族健康素质和人才培养质量。多年来石嘴山市在‘教体结合’方面探索，学生体育运动竞技水平和文化课成绩明显提升。”石嘴山市教育体育局竞技体育科科长张娟婷说。

连日来，石嘴山频频传来好消息。6月30日，石嘴山4名篮球队员入选国家体育总局运动训练管理中心手球队集训；7月15日，

石嘴山市第三中学足球运动员赵振元被北京大学录取；近日，该市8岁乒乓小将刘骏琪入选国家乒乓球少儿集训队，成为宁夏在乒乓球项目上第一位入选国青少集训队队员；8月15日，正在进行的首届中国青少年足球联赛U13全国总决赛，代表宁夏参赛的石嘴山体校队挺进全国八强……这些成绩都彰显了石嘴山市“教体结合”的丰硕成果。



8月17日，秋阳杲杲，微风怡人。位于贺兰山脚下的平罗县崇岗镇常青村，500亩红树莓挂满枝头，村民们穿梭在果树间，熟练地将一颗颗鲜嫩的红树莓入筐。

“最近以游客采摘为主，虽然采摘期只有短短4个月，但这几年通过引进设备，将冻果制成红树莓酒、原浆和冻干粉等，不断延伸产业链，一年四季都能销售。”常青村党支部书记周永宏告诉记者，树莓富含大量维生素，具有抗氧化活性、美容养颜等功效，深受游客喜爱，每公斤可卖到40元。

在宁夏常青农牧生态科技有限公司的加工车间内，散发着清香的浆果味。随着机器运转，一桶桶红树莓冻果被送上传送带。

“树莓不好储存，每天都要把成熟的果子摘下来。针对树莓特性，我们将深加工设备租赁给企业提高红树莓的附加值，产品远销上海、山东等地。”周永宏说。

如今，小小的红树莓正在常青村产业发

展中书写“大文章”，百姓共享特色产业带来的甜蜜，这背后是常青村不断提升拓展特色农业发展带来的红利。

乡村振兴靠产业，产业发展靠特色。2017年，周永宏在外参观考察时发现常青村的土壤特性正好符合树莓的种植条件，经过多方考察，决定引进红树莓。

常青村采取“支部+带头人+农户”的模式，由村党支部书记组织带动15户党员群众流转村集体土地，规模化种植红树莓300亩，每亩实现增收1.2万元以上，带动周边村民就业50人，人均年增收1万余元，开辟了农民增收致富的新路子。

2019年，常青村通过“支部+公司+农户”的新型农业合作经营模式，建成300平方米的生产车间，购置真空冻干机、低温真空打粉机等设备，在红树莓规模化种植的基础上，由企业租赁村集体冻干车间、设施，发展红树莓深加工产业，满足了市场对红树莓产品的多

样化需求。

“今年常青村红树莓的产值预计60余万元。”崇岗镇镇长谷亮说。目前，常青村的红树莓种植面积增加到500亩，形成了集种植、加工、销售以及观光采摘为一体的融合产业链。通过深加工车间租赁、果园采摘、集体土地流转等方式，村集体经济收入实现年均15万元。

“我来采摘园打工，每天能挣120元，再加上种地和养羊的收入每年能挣7万多元，日子越过越旺。”60岁的村民张桂琴笑着说。每年7月初到10月底从事采摘，带动周边100余农户务工。2021年，常青村村民人均年收入达到1.8万元。

好风景不止眼前的好产业。沿着蜿蜒的石头路走进常青村，农家小院灰墙白瓦，道路两旁绿树成荫，随处可见造型独特的凉亭，不时传来几声鸡鸣。

眼前的这幅和谐的田园美景与10年前

俨然不同。“过去村里全是土路，没有多少树，荒地多于耕地，没有特色产业，生态环境也不好。”周永宏说，房屋破旧、道路狭窄、基础设施落后是常青村以前的样子。

常青村结合美丽乡村建设，积极争取项目资金实施村容村貌提升，安装路灯、修复残垣断壁、打造景观林带，建成环境宜人的小游园，大部分村民搬进了新房子，家家户户用上了自来水和燃气灶，村庄颜值不断刷新。

今年，常青村打造集农事体验、休闲娱乐于一体的常青田园综合体，打造红树莓采摘区、卡通草编展示区，建设桃李杏采摘园、休闲长廊、自助烧烤等功能片区，依托“山货节”“红树莓采摘节”等活动，发展休闲观光农业，并结合电商平台助推红树莓深加工产品销售，最终实现红树莓种、产、销一二三产业融合发展，形成了农业产业现代化发展格局。

## 银川市入选首批国家知识产权强市建设试点

本报讯（记者 陶涛）8月17日，记者从自治区知识产权局了解到，国家知识产权局近日发布《关于确定国家知识产权强市建设试点示范城市的通知》，公布了首批国家知识产权强市建设试点示范城市名单，宁夏银川市被确定为首批国家知识产权强市建设试点城市。

为充分发挥知识产权在支撑创新驱动战略和服务经济社会高质量发展中的重要作用，高效推动我区知识产权强国建设试点示范城市、县域和园区工作，近期，自治区知识产权局出台《关于加强国家知识产权强国建设试点示范城市、县域、园区工作的实施方案》《知识产权促进创新驱动发展十四条措施》等多项政策举措，支持促进该工作以点带面、连线成片，示范引领，整体提升。《实施方案》紧扣国家知识产权局考核验收内容，重点从“强化质量导向提高知识产权创造水平、强化效能目标提升知识产权运用能力、强化监督管理加强知识产权保护工作、强化目标引领巩固知识产权管理成效、强化要素保障优化知识产权服务能力”五个方面，进一步明确了试点示范期间总体发展目标、细化量化到具体任务指标，为试点示范主体提供了详细的时间表、任务书和路线图。同时，精准聚焦企业需求，统筹协调各类资源，在专利优先审查、专利收费减缴、专项资金扶持、推荐奖项评选等多方面提供全方位、高质量的支持、指导和服务，并对考核运用、跟踪问效、宣传引导、全面推广提出具体要求，确保试点示范工作有力有序落到实处。

## 平罗开展专项监督守护居民饮水安全

本报讯（记者 李良 见习记者 张适清）“二次供水泵房是向小区住户提供生活用水的重要保障，直接关系到小区住户的用水质量，也是确保群众用水安全的‘最后一公里’。”8月16日，平罗县卫生监督所公共场所与生活饮用水卫生监督科党员董建斌在康湖水岸小区二次供水泵房内查看水箱清洗消毒情况时说。

为确保让人民群众喝上放心水，及时发现和消除生活饮用水卫生安全隐患，连日来，平罗县卫生监督所对辖区内27家二次供水单位进行了专项监督检查。重点围绕供水人员健康合格证明持证情况、二次供水设施防护及周围环境卫生情况、水箱清洗消毒和水质检测工作落实情况、卫生档案建立情况等方面进行现场督导。对检查中发现的个别二次供水单位卫生管理档案不健全，不能主动及时对水质检测结果进行公示，缺失业主对水箱清洗的监督等问题，卫生监督员现场提出专业化、合理化建议并下发监督意见书，要求限期整改。

## 我区约谈5款App运营单位

本报讯（记者 乔素华）8月17日，记者从宁夏通信管理局获悉，“山屿海医生用户版”等5款App经整改后依旧存在违法违规收集使用个人信息等问题，该局采用线下线上及电话方式约谈相关App运营单位，要求切实整改违规问题。

该5款App主要存在未经用户同意收集使用个人信息、超范围收集个人信息、明文传输个人信息等违法违规行为。此次约谈，宁夏通信管理局明示App存在的主要违规问题，责令App运营单位限期整改，要求运营单位加强学习个人信息保护相关法律法规并依法依规经营。同时向运营单位解读中央网信办、工业和信息化部等部门关于App责令整改、通报、下架处置、重新上架的程序和规定，指出不合规的风险和警示教训，将保障用户个人信息数据安全放在突出位置。相关App运营单位签订了整改承诺书。

据了解，宁夏通信管理局将持续推进App违法违规收集使用、无合理场景超范围收集使用、过度索取权限、明文传输个人信息等侵害公民合法权益的专项治理工作，督促属地互联网运营单位落实保护个人信息主体责任、规范个人信息处理活动、促进个人信息的合理利用，营造更安全、更清朗的App应用环境。

## 宁夏18个市县(区)出台“数字供销”示范区建设实施方案

本报讯（记者 马越）8月16日，记者从宁夏供销社获悉，截至目前，我区已有18个市、县（区）出台“数字供销”示范区建设实施方案。

2021年2月中华全国供销合作总社正式批复同意宁夏建设全国“数字供销”示范区后，自治区政府印发《宁夏建设全国“数字供销”示范区实施方案》提出，在市、县（区）层面，加大试点先行先试，要打造从区到市县乡村多层次全覆盖的供销网络，全区22个市、县（区）供销社社は“数字供销”建设的施工队。截至目前，全区共有2市、16个县（区）政府出台“数字供销”示范区建设实施方案。每个市、县（区）方案因地制宜确定建设目标外，同时提出建设县级运营中心，实施工业品下乡工程，打造农产品电商平台、数字化农事服务平台等相关具体实施任务，并都成立了由当地政府分管领导担任组长，供销社社牵头负责，发改局、农业农村局等相关部门为成员单位的统筹协调领导小组协同推进工作。其中，中卫、贺兰、同心、盐池、平罗、中宁、彭阳等政府已申请作为“数字供销”先行先试示范市、县（区）。

“下一步，将持续加大对市、县（区）同步推进‘数字供销’，全国示范区建设的督导力度，督促未出台市、县（区）尽快出台实施方案，同时加大对各市、县（区）推进工作人员的培训力度，并进一步指导、鼓励、支持基础条件好、积极性高的市、县（区）先行先试，以点带面，推动市、县（区）‘数字供销’示范区建设。”宁夏供销社相关部门负责人说。



## 宁夏建筑工地的传统印象被颠覆

（上接第一版）

借鉴海绵城市理念，自治区疾病预防控制中心迁建项目工地设置了雨水收集池。通过地面上部覆盖的碎石对雨水进行过滤，在收集池下部安装抽水装置，将收集的雨水排入洗车机的三级沉淀池，沉淀后用于车辆冲洗。

废旧模板如何处理？中建三局集团有限公司西北分公司对模板、木枋废料进行收集、二次加工，制作成草坪围栏、人行通道等。工作人员黎翔说，这样做既绿色环保又降低成本，何乐而不为。

消防、给排水、照明管线做到永临结合也在多个建筑工地亮相。自治区疾病预防控制中心迁建项目工作人员邵慧龙说，项目部提前策划，对建筑、结构、给排水、暖通、消防、电气图纸进行大图融合，提前进行工艺工序穿插，利用正式的水电消防管线兼做临时设施。施工过程中加强成品保护，减少临时设施的材料投入。

近年来，我区着眼建筑业节能减排，实施绿色建筑面积3245万平方米、新开工装配式建筑面积495万平方米、可再生能源应用试点示范项目26.2万平方米，建筑节能标准设计执行率达到100%，培育建立3个自治区级建筑产业化基地，区内企业完成建筑业总产值1592.45亿元。