

杨凌：聚焦“三个年” 奋力稳增长

记者 尚遥 通讯员 刘炳欣 冯璐

先正达（杨凌）技术中心二期建成投用、良种种子研发中心建设进展顺利，麦肯杨凌工厂投产运营，区域医疗中心主体封顶，综保区一期将全面竣工……高质量项目加速推进的背后，离不开示范区财政资金的大力支持。

今年以来，面对经济下行、政策性减收等不利因素，杨凌示范区财政局以“三个年”活动为契机，大力开展财力保障攻坚行动，通过一系列“加力提效”的务实举措，切实兜牢基层“三保”底线，确保了重点项目顺利建设，以安全平稳的财政运行，为示范区高质量发展注入了强劲动力。

聚焦高质量项目推进 加大资金筹措力度

初冬时节，走进杨凌各个项目工地，只见塔吊林立，机器轰鸣，工人忙碌，一派热火朝天的建设景象。示范区财政局把全力做好资金筹措作为服务“三个年”活动的重要抓手，开源节流，多措并举，强化统筹，以充足的财政保障了重点项目建设顺利推进。

加大中省资金争取力度。认真研究、紧盯中省政策资金扶持方向，与有关部门一起策划包装项目，积极跑省进京，主动跟踪对接，确保资金落实。截至目前，示范区围绕现代种业、上合农业基地、自贸区、综保区建设以及民生工程等项目，已经争取到位中央及省级各类转移支付资金14.5亿元，近三年争取政府专项债29.38亿元，一般债3.78亿元，10.5亿元人民币的外贷项目已取得德方同意，正在积极推进。今年拨付重点项目建设资金较上年同期增长19.23%，为示范区经济发展提供了有力支撑。

“今年以来，示范区企业发展逐步向好，截至目前，已上缴国有资本经营收益3163.82万元，清缴各类欠款5000万元，盘活闲置资金0.32亿元。”示范区财政局经济发展科负责人冯宁说。在积极向上争取中省政策资金的同时，示范区财政局把收缴历史欠账、盘活存量资金作为壮大财源的重点，有力保障重点项目顺利推进。



示范区财政局领导班子一行深入综保区开展调研活动。

盘活闲置资产，全力挖潜增效。今年5月份以来，示范区财政局与有关部门联合进行调查摸底，对全区行政事业单位中使用效率较低的国有闲置资产，以包装、抵押、拍卖、处理等方式进行效益盘活。截至目前，共盘活固定资产资金3.9亿元，还有2.7亿元的资产正在积极推动盘活。

聚焦营商环境突破 助力企业“轻装上阵”

水积则鱼聚，木茂则鸟集。只有“放水养鱼”才能帮助企业困境重生，进而壮大财源。今年以来，示范区财政局设身处地地为企业着想，努力在营商环境“突破”上下功夫，千方百计减轻企业负担，助力企业“东山再起”。

“我感觉杨凌的营商环境的确很好、很公平，只要认真去做，基本上都有机会！”谈及杨凌的营商环境，陕西志航电子科技有限公司总经理陈琳感慨良多，“免收了招投标报名费、保证金，几乎全电子化操作，不见面采购，确实为企业节约了不少的费用。”

不仅为企业减负，更把企业当“自家人”。按照中省关于中小微企业参与政府采购项目不低于40%的要求，今年，示范区财政局加大力度，再提额度，实际预留的份额已超过95%，这就意味着杨凌的中小微企业有了更大概率的中标机会。

去年中央留抵退税政策实施以来，示范区财政局坚持应退尽退，即办即退的原则，最快办理退税业务在2小时退付到位。近三年，示范区本级共支付留抵退税资金2.61亿元，兑现企业奖补资金1.68亿元，让企业充分享受了政策红利。

“太感谢你们了，在关键时刻解了我们的燃眉之急！”今年5月底，区内一家种子繁育一体化企业在向银行贷款时，因还有其他银行贷款尚未还清，且有继续增贷的记录，新的贷款出现严重困难，导致小麦种子收购无法进行。财政局下属杨凌农科担保公司了解情况后，上门为企业担保支持，及时帮助企业渡过了难关。今年以来，农科担保公司累计为区内企业新增融资担保支持超3.2亿元，为企业发展注入了源头活水。

聚焦作风能力提升 打造过硬财干队伍

今年6月，上合减贫论坛结束后不久，刚刚回国的马尔代夫大使 Aishath Azeema 给杨凌示范区党工委管委会发来专函，对示范区的热情接待表示衷心感谢，尤其对财政局金苏侠同志周到细致的服务给予高度赞扬。这是示范区财政局开展能力作风建设成效的一个生动缩影。

聚焦作风，提升能力，推动工作。在“三个年”活动中，示范区财政局着重聚焦“提升”二字，通过狠抓思想教育、业务学习、作风整顿等不断推进工作提质增效，全局上下形成了风清气正、务实奋进的新气象。按照省委提出的“勤快严实精细廉”的要求，不断锤炼履职尽责、干事创业的过硬本领。机关运转当日事、当日毕，服务事项立即办、上门办，确保了局里的每一项工作任务不折不扣高效落实。近年来，局里先后涌现出“财政工作先进个人”、“优秀会计工作者”、“三八红旗手”等一大批优秀干部，10余次被评为“示范区先进党支部”，连续三年被评为示范区“目标责任考核优秀单位”，10余次受到省财政厅表彰。全省财政系统仅有的2名正高级会计师现已成为局里的业务带头人。局属会计服务中心2022年荣获陕西省三八红旗集体称号。示范区财政局三年两次获得财政部首批“财政支持深化民营和中小微企业金融服务综合改革试点城市”和“中央财政支持普惠金融发展示范区”殊荣。

一项项荣誉的获得，一个个奖牌的捧回，既是对局里的肯定，也是对财政局作风能力和主题教育成效的最好证明。

关山初度尘未洗，肩负重任再奋蹄。杨凌示范区财政局有关负责人表示，做大蛋糕，防范风险是当前财政工作的重中之重。下一步，将紧紧围绕示范区党工委、管委会中心工作，多措并举壮大财源，严防死守债务风险，全力以赴助力发展，以逢山开路、遇水架桥的工作精神，奋力开创示范区财政工作新局面，为示范区高质量发展贡献更多财政力量。

示范区举行“11·25反家庭暴力日”主题普法宣传活动

记者 万英俊 仵佳伟 11月25日是“国际反家庭暴力日”。11月24日，示范区党工委政法委、示范区公安局、示范区妇联联合示范区维护妇女儿童权益联席会议成员单位在树木园举办“11·25反家庭暴力日”主题普法宣传活动。示范区党工委委员、政法委书记桂党会出席并宣布活动启动。

活动现场，志愿者们通过文艺表演、现场法律咨询、发放宣传彩页等形式，深入宣传习近平法治思想，宣讲中国妇女十三大精神，普及宪法及妇女权益保障法、反家暴法等，并耐心细致介绍什么是家庭暴力、如何预防和制止家庭暴力以及反对家庭暴力的相关法律法规，引导群众自觉守法、遇事找法、解

决问题靠法。此次活动不仅增强了广大群众的法治观念，提高了广大群众对家庭暴力的预防和处置能力，营造了尊重妇女儿童和保护妇女儿童的良好氛围，同时号召每一位居民积极投身反对家庭暴力活动中，争做反对家庭暴力的宣传者、实践者和维护者。

西农大首个教育部国际合作联合实验室获批建设

日前，教育部下发《关于公布2023年度国际合作联合实验室立项建设结果的通知》，西北农林科技大学“旱区作物抗逆改良国际合作联合实验室”获批立项建设。这是该校首个获得教育部批准立项建设的国际合作联合实验室，实现了历史新突破。

“旱区作物抗逆改良国际合作联合实验室”以西北农林科技大学为牵头单位，依托学校作物抗逆和高效生产全国重点实验室，联合国际干旱地区农业研究中心和新西兰皇家植物与食品研究院等国外优势单位共同组建，建设期为2024年至2026年。联合实验室设中方和外方主任各1名，中方主任由西北农林科技大学康振生院士担任，外方主任由新西兰皇家植物与食品研究院 Vincent Bus 教授担任。

实验室面向国际科学前沿和国家重大需求，围绕“五个一流”的目标进行整体建设，整合依托单位优势资源，在抗逆种质精准鉴定与基因发掘、抗逆与高产优质协同机理、种质创新与设计育种三大领域开展国际联合研究，为我国作物抗逆育种基础研究和旱区农业可持续发展提供科技支撑。实验室建设旨在保障旱区粮食安全，实现国家旱区种业科技创新自立自强，支撑旱区高质量发展，提升我国旱区农业科技核心竞争力和国际影响力，履行农业科技命运共同体建设战略需求。

国际合作联合实验室是教育部面向国际科学前沿和国家重大需求推出的重要战略计划，自2014年起实施，是落实《国家中长期教育改革和发展规划纲要（2010—2020年）》、加强与国外高水平大学合作、建立教学科研合作平台、联合推进高水平基础研究和高技术研究、提高创新人才培养质量的重要举措。

（来源：西北农林科技大学官微）

杨陵区入选全国农村产权流转交易规范化试点

近日，按照农业农村部等11部门《关于印发农村产权流转交易规范化试点工作方案的通知》要求，经县级人民政府申请，省市农业农村部门审核推荐，全国农村集体产权制度改革部际联席会议评审论证，农业农村部批复，我省延安市志丹县、汉中市留坝县、杨凌示范

区杨陵区3县（区）成功入选全国农村产权流转交易规范化整县（区）试点。

农村产权流转交易规范化试点是贯彻落实党的二十大关于城乡要素流动的战略部署，是激活农村资源要素潜能的有效手段，是推动农民群众更好实现财产权权益的重要

渠道。下一步，各试点地区要严格按照批复的实施方案，因地制宜探索农村产权规范化流转交易机制，充分发挥政府在规划引领、运行监管、政策支持等方面的积极作用，为全省乃至全国探索农村产权流转交易规范化建设提供经验借鉴。

（来源：陕西省农业农村厅官微）

杨凌职业技术学院李台社区大学正式揭牌

记者 梁方方 仵佳伟 为全面践行职业教育服务乡村振兴向社区延伸，增进社区治理现代化，构建全民学习型社会，11月16日，杨凌职业技术学院联合李台街道办成立的社区大学在李台

街道阳光社区正式揭牌。

社区大学以社区为根据地，以居民需求为导向，开展丰富多彩的学历和非学历社区教育培训活动，推进社区治理水平提升，加速社区文化和社区产业发展。

李台社区大学的成立，是杨陵区发展全民终身教育向社区延伸并走深走实的一项重要举措，也标志着杨凌职业技术学院为服务地方经济社会发展又迈出了新的步伐。