

# 致敬道德模范 汇聚向善力量

——第五届杨凌示范区道德模范颁奖典礼侧记

记者 梁方方

道德模范，是城市精神的闪亮坐标。

1月18日晚，“情暖农科城”第五届杨凌示范区道德模范颁奖典礼暨新春文化惠民演出如期举行。杨凌国际会展中心三楼演播大厅里，气氛热烈，座无虚席，大家齐聚一堂，以最高规格致敬道德模范，携手汇聚向善力量。

晚上七点，当惠玉峰、张铁军、马新勇、王雪玲、贾汉忠、韩东锋、董艳娜、薛吉全、朱显鸽、杜秋凤10位道德模范步入会场时，全场起立，用热烈的掌声，向模范致敬。

惠玉峰是一名退伍军人，2000年转业到地方工作。2003年，他在负责乡园小区拆迁工作的时候，结识了陈莲的老伴郑固林。

2014年底，郑固林不幸病逝，留下老伴陈莲无依无靠，惠玉峰便默默承担起照顾老人的责任。20多个春夏秋冬，惠玉峰一直用行动践行着助人为乐、服务群众的初心本色。

惠玉峰说：“从军人转业到城管人，虽然无法做到保家卫国，但在我心里一直有个声音，就是一定要做到服务人民，我身边的人就是我的服务对象，只要能帮到他们，这就是我在履行党员的职责，这就是我最大的快乐。”

他敬业奉献，孜孜不倦，把事业做到极致，把平凡化为传奇，在乡村医生的岗位上，镌刻下奋斗的足迹。马新勇是一名乡镇卫生院的医师，多年来一直坚守在诊疗一线，每天都直面着各种疑难病例，20多年来，记不清有多少次冒着大雨、顶着风雪、耐着高温给村民出诊看病；20多年来，他关心村里的空巢老人、留守老人，无怨无悔。他用真心和汗水，“医”心守护百姓的健康。



晚会现场，马新勇曾经的病人说：“我希望马大夫能好好吃饭，经常为了给我们看病，来不及吃饭，有时候还要到村上去给人看病，我见过好几次，马大夫边走路边拿个馍吃，我看的都心疼。”说着说着他不自觉地红了眼眶。

而马新勇却说：“医生是我的工作，能照顾好乡里乡亲的身体，让辛苦了一辈子的农民能及时看病、及时得到治疗、少受点痛苦，这就是我最大的收获。”

相濡以沫，无微不至。她孝老爱亲，陪伴相守，筑起一条以爱为名的“护城河”。朱显鸽是杨凌职业技术学院的一名教师，在生活中她是两个孩子的母亲，同时也是一名军嫂，照顾4位老人和患病的妹妹，她一人撑起了9口之家，20年来她为这个家倾力奉献，任劳任怨，她并没有三头六臂，有的只是超乎常人的坚韧意志和信念。

晚会现场，当朱显鸽转身看到丈夫，她的泪水夺眶而出……

她和丈夫的家国情怀和情比金坚的故事，令全场观众动容。

杨凌道德模范如星光般耀眼，却离我们并不遥远。1月18日晚，10个闪光的名字背后，是一个个平凡普通的职业。

他们当中还有扎根黄土育“金种”，把论文写在大地上的农科专家；有治理“病”土，薪火相传点亮科技之光的青年学者；有十年如一日帮助残疾夫妇、照顾失明老人的普通公交车司机；有为孩子点亮脚下路，帮助他们实现大学梦想的辛勤园丁；有厚植成长沃土，为国家林业事业培育高级职业技术人才的高校教师；有活跃在电力保供一线的党建带头人；有用实际行动诠释了“孝”道真谛的农村妇女。

他们在平凡中迸发崇高的道德风尚，用数不尽的凡人善举，让大家感受到农科城的温度，从中汲取前行的力量。

1月18日晚，“泪水”与“温暖”同在，热烈的掌声经久不息，让人久久不能平静……

# 示范区召开营商环境突破年工作推进会

记者 张仕博 张耀东 1月22日，杨凌示范区召开营商环境突破年工作推进会，全面回顾总结2023年营商环境突破年各项任务推进情况，谋划部署2024年营商环境突破年工作。示范区党工委委员、管委会副主任刘仲山出席并讲话。

会议审议通过了2024年营商环境突破年行动方案。示范区优化提升营商环境工作领导小组办公室各成员单位围绕全生命周期服务企业、全过程服务项目、全流程优化服务群众、全链条生态服务产业推进过程中遇到的痛点、难点、堵点问题进行剖析，并提出整改方案。

会议强调，营商环境是推动高质量发展的硬基础，示范区各级各部门要进一步提高思想认识，继续深化陕西省“三个年”活动部署要求，对标全省一流，聚焦短板弱项，围绕企业群众关切，立足实际、扭住要害、提振信心，以问题为导向，建立工作机制，提升工作标准，加强宣传引导，深化重点领域改革，提升政府服务质效，优化创新创业环境，广泛听取社会公众意见建议，充分发挥营商环境特约监督员作用，形成全社会参与营商环境建设的良好格局。

# 杨凌6000名职工“健康跑”迎新春



记者 吴凡 仵佳伟 1月19日下午，2024年杨凌示范区迎新春职工“健康跑”活动在水运中心开跑，杨凌示范区总工会组织全区近200家单位约6000名职工参加此次活动。杨凌示范区党工委委员、管委会副主任、示范区总工会主席刘仲山宣布开跑。

本次“健康跑”活动分青年组与中年组两个组别，路线从水运中心大门口出发，向西绕水运中心人行道一圈，水运中心终点计时塔为终点，全程约5.16公里。

据悉，本次活动由杨凌示范区总工会主办，杨凌示范区管委会机关工会、陕西省水上运动管理中心工会、杨凌绿方生物工程有限公司工会、陕西东科制药有限公司工会协办。

(上接第一版)

高海宽这个农民不一般。依托西北农林科技大学榆林玉米试验示范站，2023年，他种植的600亩玉米，纯收入达60余万元，成了当地有名的种粮大户。

2014年，西北农林科技大学在榆林成立玉米试验示范站，以种质扩增创新为切入点，以玉米新品种培育和配套栽培技术研究为重点，构建玉米种质协同创新体系和新品种推广模式。

“通过种植试验示范站推广的陕单系列品种和推广的滴灌水肥一体化技术，真给我解决了大问题了，种植过程中既省工又高产。”高海宽喜不自禁。

近年来，该试验站通过多年多点科学试验研究，总结提出了“一增三改一防”密植高产高效技术模式，被列入陕西省农业农村厅增密度提单产主推技术，并受到了种子生产者、经营者、使用者的青睐。

试验示范站首席专家薛吉全介绍，近三年，该项技术在陕西累计推广1894.61万亩，密度增加329.69株/亩，增产51.70公斤/亩，增产10.54亿公斤，使榆林玉米亩单产提高100—150公斤。

从育成陕西首个籽粒直收玉米新品种“陕单636”，到“陕单650”“陕单620”“陕单660”等多个机收新品种纷纷问世，薛吉全带领科研团队为全国玉米生产树立了“陕西样板”。

## 种好粮—— 振兴粮食安全“饱”障

看色、看粒、看长势……去年5月，在河南举办的2023年全国（杨凌）小麦新品种观摩会现场，“西农511”“伟隆169”“西农926”等一系列饱含着科技创新元素的小麦新品种，见证了杨凌在科技创新引领种业高质量发展中的磅礴力量。

种植大户费兴新在安徽省定远县种植了800亩“西农511”，自2020年以来，平均亩产连年增产。“这个品种在安徽那边种得特别好，产量高、抗病性强，2022年平均亩产达到了1350斤。”费兴新说，“趁着观摩会，要再‘淘’一些优质小麦新品种。”

2018年，“西农511”小麦良种，获得技术转让费455万元，创下了陕西省小麦新品种转让费之最。该品种产量高，抗条锈病和赤霉病优势突出。目前已累计推广面积约

3000万亩。

新中国成立以来我国最大小麦产区（黄淮海区）品种的6次更新换代，出自西农的当家品种有4次；陕西省小麦品种的6次更新换代，全部来自杨凌。不管是从产量上，还是从品质上，杨凌为把中国人的饭碗牢牢端在自己手中作出了重要贡献。

截至目前，杨凌在黄淮海区已建立3个试验示范站和22个新品种示范园，累计推广46个优质高产、多抗、广适小麦新品种，面积超2亿亩，增产粮食40亿公斤。

## 育良种—— 夯实粮食安全“芯”片

2024年1月，2023年陕西省科学技术奖励评审结果公布，由陕西省杂交油菜研究中心主持完成的《油菜高含油量种质资源与育种技术创新及应用》荣获科学技术进步奖一等奖。

近年来，陕西省杂交油菜研究中心通过生物育种技术，不仅加快了新品种培育速度，还实现了油菜材料的加速加代。“通过加速育种体系建设，可将生育周期缩短至90天，1年加代4个世代。”陕西省杂交油菜

研究中心副研究员黄淑华说。

唯有自主种质，才有自主品种。20世纪80年代，陕西省杂交油菜研究中心李殿荣研究员经过长期潜心研究，率先攻克了油菜细胞质雄性不育三系杂种优势利用的难题，育成了世界上第一个大面积成功应用于生产的杂交油菜品种“秦油2号”，增产幅度达30%以上。

唯有自主可控，种业才能没有软肋。继“秦油2号”之后，又育成优质油菜品种“秦优7号”“秦优10号”以及由陕西企业引进推广的“洋油737”等划时代品种，促进了我国油菜生产向优质化的跨越。

截至目前，陕西省杂交油菜研究中心油菜品种累计推广2.4亿多亩，增产油菜籽56亿多公斤，新增产值160多亿元。

如今，陕西省杂交油菜研究中心建立了覆盖整个冬、春油菜区的科技创新试验示范基地，助推了我国油菜种业科技进步，油菜产业高质量发展。

种子位于整个农业产业链的起点，是最重要的农业生产资料之一。这一成绩传递出一系列积极信号：手中有粮，心中不慌，同时展现出了杨凌端牢“中国饭碗”的信心和底气。