

全市推选10名“最美科技工作者” 向战“疫”战“贫”优秀代表倾斜

4月下旬至5月上旬推荐候选人，随后进行网络投票

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 为迎接第四个“全国科技工作者日”的到来，在全社会营造“尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造”的浓厚氛围，市委宣传部、市人力资源社会保障局、市科技局、市科协将联合评选一批“菏泽市最美科技工作者”。

选树对象，要求长期从事科学研究、科学普及、科技推广、科技扶贫、技术创新、成果转化等科技事业，得到社会广泛认可，有突出

的先进性、代表性和影响力。注重推荐在抗击新冠肺炎疫情和脱贫攻坚战中表现突出、长期奋战在工作一线、为推动地方社会经济发展和学科建设做出突出贡献的优秀基层一线科技工作者。

根据安排，4月下旬—5月上旬，各县区科协联合县区委宣传部、人社局、科技局共同推选本辖区“最美科技工作者”，市属学会推选本学科“最美科技工作者”，各高校、企业科协在本单位

党组织领导下推选本单位的“最美科技工作者”。

市委宣传部、市人社局、市科技局、市科协将综合各县区、各单位推荐情况，组织评委会对候选人进行评选，确定20名“2020菏泽市最美科技工作者”候选人。随后进行网络投票。

5月下旬，结合投票情况，评委会将择优确定10名“2020菏泽市最美科技工作者”人选，并从中择优推荐山东省“齐鲁最美科技工作者”候选人。

“她声传递”，传播菏泽正能量 全市新媒体领域首个市级“妇女之家” 在牡丹晚报新媒体中心挂牌



市妇联组宣部部长王玉婷(左一)、副部长郝磊(右一)为牡丹晚报新媒体“妇女之家”挂牌

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 赵亚雯) 4月22日上午，市妇联在全市新媒体领域成立的首个市级“她声传递”妇女之家在牡丹晚报新媒体中心挂牌。下一步，市妇联将在菏泽市、县级新媒体领域陆续展开“她声传递”妇女之家的挂牌工作。

当天上午，市妇联组宣部部长王玉婷、副部长郝磊来到牡丹晚报新媒体中心，参观后连连赞叹该部门人才济济、氛围活跃。“牡丹晚报新媒体部门多数成员都是女性，而且拥有15个微友群，强大的微友团队可以带领女性粉丝传递好声音，传播正能量。”

传播正能量。另外，这里的工作氛围很好，这也是我们首选在牡丹晚报新媒体中心成立“她声传递”妇女之家的主要原因之一。”王玉婷说。

牡丹晚报新媒体中心“妇女之家”将积极宣传党的路线方针政策，团结引领新媒体中心的女性工作者听党话、跟党走。带头争做“巾帼好网民”，组织发动所联络的网友粉丝资源，特别是女性“网络大V”，在官方媒体、自媒体、各种圈群等宣传平台正面发声亮剑，传递好声音，传播正能量。

同时，牡丹晚报新媒体中心“妇女之家”将利用自身

优势，发现各行各业的巾帼典型，用心挖掘其典型事迹，积极向市妇联推荐，激励干事创业。倾听本中心姐妹们呼声，有计划地组织文体活动、关爱活动等，丰富精神文化生活，让姐妹们充分感受到妇女组织的温暖。



关注牡丹晚报微信
了解更多新闻资讯

全市已建80个“科普中国e站”
注册科普员2702人

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 文杰) 4月22日上午，牡丹晚报全媒体记者从菏泽市科学技术协会三届四次全委会上获悉，截至2019年底，全市已建成科普中国e站80个、注册科普员2702人。

今年市科协计划举办100场活动，其中知名专家讲座20场以上。

2019年，菏泽第一批智库人才招募完成，确定了9个团队96名入库专家和36名储备专家，其中7名院士任首席专家；从征集的156个智库课题中筛选出55个立项课题，下达给各领域智库专家开展研究。

2019年，市科协与西南大学互派考察团实地考察交流，经过多次沟通协商，促成了菏泽市人民政府、西南大学、北京医食同

源科技有限公司就联合建设西南大学菏泽科创中心签订合作协议。科创中心将采取政府推动、企业主导、高校参与的方式运行，同时建立高层沟通机制和校地企联席会议制度。

2019年8月，中国科

协海智基地(菏泽)驻德国

工作站在德国法兰克福成

立。至此，市科协已在6

个国家建立了7个海智基

地工作站。

截至2019年底，全市已建成科普中国e站80个、注册科普员2702人。科普中国e站是原有科普活动(服务)站(室)的“互联网+”升级，面向城乡公众，积极与已有设施条件共享共建，开展科普移动端传播以及科学文化、文明实践、健康生活、教育培训等线上线下相结合活动的基层科普服务新阵地。

市自然科学优秀学术成果奖
开始申报了

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 文杰) 菏泽市委组织部、菏泽市人力资源和社会保障局、菏泽市科学技术协会日前联合下文，在全市开展第二十届自然科学优秀学术成果评选活动。

2018年1月以来我市个人和单位发表、出版的学术著作类、学术论文类、科普成果类自然科学研究成果及符合条件的科技建议均可申报此次评选。具体包括：学术著作应在国内外出版社公开正式出版；学术论文应在国内外公开发行的学术性刊物上发表，或为正式出版的论文集(以全文发表的形式)中的论文；

科普成果应为本市科学技术普及活动中具有重大影响，且社会和民众受

益面广泛的科普著作、科普丛书、科普论文、科普影像作品；经市级以上党委、政府领导批示或者被厅级以上党委、政府机关采纳，对科技进步、经济建设、社会发展具有建设性的科技建议(必须有批示或采用的原件物证)。

申报作者可向所在县区科协，各市级学会、协会、研究会，各企事业单位科协，市直有关部门(单位)申报。详细事宜可在菏泽市科协网站(<http://www.hezeast.org.cn>)通知通告栏查看。

评选获奖成果为全市自然科学学术类最高奖项，将作为考核、任职、专业技术职称评定，工业、农业、教育、科研、卫生等重要岗位人员确定和市拔尖人才评选的重要依据。