

让世界文化遗产“活”起来、“亮”起来、“潮”起来

## 2023年太极拳传承发展大会在温县陈家沟举行



本报讯(记者赵改玲)千年古县群贤毕至,太极圣地共襄盛举!12月17日,在太极拳发源地——温县陈家沟,2023年太极拳传承发展大会在这里举行。此次活动是在国家文化和旅游部非遗司指导下,由河南省文化和旅游厅、焦作市人民政府主办,焦作市文化广电和旅游局、温县人民政府共同承办。

明末清初温县陈家沟人陈王廷创编的太极拳,是中华优秀传统文化的代表,至今已传播到全球150多个国家和地区,习练者有数亿人。2020年太极拳被列入世界人类非物质文化遗产代表作名录。

本次活动重点打造“太极+”的概念,“活”起来、“亮”起来、“潮”起来的太极拳正在向我们走来。当天活动中,庆祝太极拳申遗成功三周年全球快闪视频发布。此外,大会还进行了太极拳实验室有关视频发布、《陈王廷创拳》啦啦队故事展示及keep太极拳课程发布等。用更新颖、更直观、更有趣的方式使太极拳走进万千家庭。

活动中,太极拳代表性传承人太极拳展演、非遗项目耍老虎和太极拳大胆融合的《太极耍虎》、沉浸式情景歌舞表演《美丽的陈家沟》等节目精彩上演,现场以广博的视角、绚丽的色彩、动人的演绎为观众带来一场视听盛宴。

据了解,与启动仪式同步开展的系列活动包括“我跟大师学太极”公益培训活动,由太极拳七大社区组织国家级传承人8人、省级传承人20人、市级传承人50人,采取“线上+线下”方式开展公益

教学活动,传授太极拳套路、拳理拳法,举办以健康养生为主题的系列公益讲座;太极拳保护和发展成果展,组织开展包括太极拳“六进”成果展、非遗工作培训、非遗主题展览展示、主题摄影展、特色短视频展播等宣传周活动。

太极拳是我国传统文化的瑰宝。一直以来,我市积极推广太极文化,从成立研究会到设立武术段位考评点,从主办中国·焦作国际太极拳大赛到与郑州大学合办太极拳学院,特别是12月17日正式施行的《焦作市太极拳保护和发展条例》,是我市制定的首部涉及历史文化保护领域的法规,也是我国首部关于太极拳保护的法规,为太极拳的保护传承与创新提供了强有力的保障。

近年来,我市大力实施文旅文创融合战略,积极打造高能级文旅,以国际化、高端化为方向,致力于打造“世界太极城·中国养生地”,推动太极拳文化事业繁荣和产业发展,持续擦亮太极圣地的城市名片。接下来,我市将进一步加快陈家沟景区建设,使其成为众多太极拳爱好者心中的“圣地”;进一步做大做强太极文化产业,推动太极拳创造性转化、创新性发展,让太极拳真正成为文旅产业发展的“金字招牌”和“拳头产品”。坚持高水平保护、高品质传承、高质量发展,让太极更好走向世界,让世界更好共享太极,为增进人类健康福祉,贡献“太极智慧”,提供“拳”的力量。

上图 活动现场的文艺表演。

徐宏星 黄福兴 摄

## 焦作市第七届优秀青年社科专家名单公布

本报讯(记者赵改玲)为充分发挥社会科学界的思想库作用,调动全市社会科学工作者特别是青年社科工作者的积极性和创造性,切实加强社会科学人才队伍建设和新型智库建设,经个人申报、单位推荐、专家评审,日前,市委组织部、市委宣传部、市人力资源和社会保障局、市社会科学界联合会共同决定,评选梁华伟、张海媚、江书军等20位同志为焦作市第七届优秀青年社科专家,并予以公布。

焦作市第七届优秀青年社科专家名单:梁华伟、张海媚、江书军、米卫娜、郝豫、王伟、常呈霞、徐恒杰、聂娜、张倩、雷哲、洪雅楠、孙占权、栗岩、吕苗、张芸芸、李宝、李艳、连巍、桂黎明。他们分别来自河南理工大

学、中共焦作市委党校、焦作师范高等专科学校、焦作大学、河南工业和信息化职业学院、焦作工贸职业学院、市图书馆、市文化馆、解放区委办公室。

入选焦作市第七届优秀青年社科专家纷纷表示,要紧密结合全市高质量党建、高质量发展、高能级文旅、高品质生活、高水平治理的工作实践,立足现实、潜心研究,着眼实际问题的解决,深入开展社科课题调研、学术研究、社科普及等活动,多出成果、多创精品、多出人才,担负起中国式现代化建设的焦作使命,奋力谱写全面建设社会主义现代化焦作新篇章,提供强有力人才支撑和智力支持。

除雪、加固、增温,积极应对低温天气  
博爱孝敬全力保障我市蔬菜供应

本报讯(记者赵改玲 通讯员毋正坤)12月15日上午,天寒地冻。博爱县孝敬镇齐村蔬菜产业园区内,该村班子成员带领村组干部、党员,帮助菜农清理棚顶积雪。为保障我市的蔬菜供应,作为豫西北知名蔬菜种植基地的孝敬镇,目前已经采取多种措施应对低温寒潮天气带来的不利因素。

孝敬镇是蔬菜种植大镇,全镇蔬菜种植面积约3.5万亩,其入选了2022年“全国乡村特色产业超十亿元镇超亿元村”名单,是我市唯一入选的乡镇。

目前,孝敬镇“在田露地蔬菜”主要有大白菜、白萝卜、西蓝花、有机花菜等,总面积约4000亩,菜农在抢收成熟的西蓝花、有机花菜的同时,还需要对未成熟的大白菜、有机花菜等提前浇好防冻水,有条件的喷施叶

面肥以提高防寒抗冻能力,同时覆盖塑料薄膜防止冻伤;“在田设施蔬菜”主要有菠菜、香菜、小黄瓜、青椒等,总面积约1万亩。据了解,该镇两大类“在田蔬菜”在冰雪天气运输不畅、外地蔬菜进焦困难的特殊情况下,基本能满足我市蔬菜的日常供应。

在当地政府的组织下,该镇蔬菜种植合作社及散户目前正在做大棚的检修和加固工作,有条件的种植大户还准备了吹雪机进行除雪。据介绍,为应对接下来的低温天气,该镇还将对“在田设施蔬菜”加设二道薄膜,小拱棚采取多层覆盖,并提前准备好辅助加温设备进行增温。

“我们将时刻关注天气变化,全力应对低温寒潮天气,以保障我市冬季蔬菜的正常供应。”孝敬镇镇长赵昭表示。

## 关注焦作晚报

## 让您的生活

# 有“盐”有“甜”有“料”

大事小情早知晓 您有烦恼请爆料 美食娱乐最地道

扫码关注不迷路