

新郑市公布第三批 12项非物质文化遗产代表性名录



萃宾楼炒八宝



枣花馍制作技艺

本报讯 为进一步加强新郑市非遗名录体系建设,扎实做好非物质文化遗产代表性项目的传承传播工作,近日,新郑市人民政府公布第三批非物质文化遗产代表性项目名录。

此次新增的12项非遗瑰宝分别是:民间文学项目“王曾传说”,传统美术项目“水晶雕刻”“字画装裱与修复技艺”“孟氏面塑”,传统技艺项目“赵记红光卤肉”“赵记丸子汤”“枣花馍制作技艺”“金石传拓技艺”“萃宾楼炒八宝”“陆庄村竹撑捕鱼技艺”“司家板胡制作技艺”,传统医药项目“徐仁堂万应膏制作技艺”。

本批次公布的12项非遗代表性名录具有历史、文学、艺术、科学价值,有一定典型性和代表性,特色鲜明,在全市范围内有一定影响,且是世代传承、活态存在

的非遗项目,也是贯彻落实《中华人民共和国非物质文化遗产法》及各级党委、政府关于加强非物质文化遗产保护的指示精神,“保护为主、抢救第一、合理利用、传承发展”工作方针的具体体现与重要举措,将对新郑市继承和弘扬中华民族优秀传统文化、加强非物质文化遗产传承保护、促进社会主义文化大发展大繁荣起到积极的推动作用。

下一步,新郑市文广旅体局非遗保护中心将重点开展全市第二批非物质文化遗产项目代表性传承人认定工作,把更多优秀的非遗传承人纳入非遗保护传承体系,借助多元社会力量,推动实现非遗工作持续发展。

记者 杨宜锦
通讯员 唐惠娟 文/图

新郑引进山药机械化种植技术

比全部人工作业每亩可节约1500元以上

本报讯 日前,新郑市大田作物农业机械化程度已达90%,但提高经济作物和蔬菜生产的机械化率是农业机械发展的下一个目标。近日,新郑市引进了山药机械化种植技术,于梨河镇前吕村种植基地开始扎根试验、示范推广。

山药种植中,播种程序复杂,山药种茎形状不规则,机械化自动排种难和输送易破损,导致山药种植机械化播种程度低,而人工开沟、播种与收获的效率低且成本高,这些也导致山药规模化种植出现瓶颈。

“引进机械化种植技术后,机械开

沟、电动喷雾机施药,然后机器覆土筑垄,便可完成种植环节,整个过程中仅需人工放种即可,比全部人工作业每亩可节约1500元以上。同时,拖拉机配套山药种植开沟深松机具有作业效率高、开沟标准高、苗床生长条件优等特点,山药成品产量高、品质好,亩净收入约5000元。”新郑市农委相关负责人说。

新郑市农委农机推广中心相关负责人告诉记者,下一步要在农机农艺融合的基础上突破山药生产的机械化短板,示范推广机械化装备,提高山药机械化播种技术,规范形成可快速复制推广的标准化种植技术,促进山药规模化种植发展和全市农业全面全程高质高效机械化发展。

记者 杨宜锦 文/图



新郑市文化广电旅游体育局 优质服务暖人心 高效审批获锦旗

本报讯 4月12日,新郑市郑都戏曲演出有限公司将一面印有“服务周到 工作认真”的锦旗送到新郑市文化广电旅游体育局行政审批窗口,对行政审批窗口优质、便捷、高效、热情的服务表示由衷感谢。

据了解,新郑市郑都戏曲演出有限公司位于新郑市郑韩路西段,在办理相关手续中,行政审批窗口工作人员耐心为该公司答疑解惑,用实际行动履行了服务周到、工作认真的承诺。新郑市文化广电旅游体育局相关负责人表示,此次获赠锦旗既是企业对行政审批工作的肯定,也是推动今后工作再上新台阶的动力。



下一步,新郑市文化广电旅游体育局行政审批窗口将继续围绕“服务周到 工作认真”的服务理念,不断提升服务效率和水平,为新郑经济社会可持续发展做出更大贡献。

记者 杨宜锦 文/图

新郑市城管局园林中心 积极开展春季病虫害防治工作

本报讯 春季气温回暖,万物复苏,易发蚜虫、红蜘蛛、白粉病等植被病虫害,为及时防止这些病虫害对绿化树木造成危害,近日,新郑市城管局园林中心高度重视,实施“预防为主、综合防治”的植保方针,积极开展春季绿化树木病虫害防治工作。

根据病虫害发生的特点和规律,园林中心制定了详细的防治台历,组织绿化养护队人员对炎黄广场、郑风苑、城区内街头游园及主次干道两侧行道树开展病虫害防治工作。按照属地原则,把防治范围具体到人,责任落实到点,采用人工和喷洒药剂车相结合的方式,科学合理安排工作。

目前,新华路、金城路、洧水路等城区主次干道行道树及郑风苑已喷洒



三唑酮等药物10余吨进行病虫害防治,预计本周内城区所有绿植将完成第一次药物喷洒,有效控制病虫害发生和蔓延。下一步,园林中心还将持续加大精细化管理力度,保护城市绿化成果。

记者 杨宜锦
通讯员 唐晓永 周倩 文/图