



高温考验下 城市绿荫守护有他

济宁晚报全媒体记者 李姣

面对近期持续高温少雨天气,市市政园林养护中心全力开展抗旱保绿工作,努力降低高温干旱对城市绿化的影响。

记者从市政园林养护中心了解到,中心前期已全面摸排绿化受旱情况,并制定了科学的浇水方案。按照“分片负责、责任到人”的原则,确保浇灌责任区定人、定时、保质、保量。浇水时间特意避开中午高温时段和交通高峰,选择在清晨和傍晚进行,既防止叶面灼伤,也保障行人车辆安全。同时,延长浇水时间,力求提高效率。

“我们采用了水车浇灌、人工浇灌、自动喷灌、微喷带、滴灌袋等多种方式,进行不间断、全覆盖式浇灌,确保浇足浇透。”工作人员告诉记者,中心还充分调动了单位、社会及个人的浇水、洒水车辆资源,合理安排工作时间,做到“人歇车不歇”,全力保障浇灌需求。

工作人员表示,他们将持续关注天气变化,动态调整抗旱策略,同时加强病虫害防治、修剪清理等养护工作,努力提升夏季绿化养护水平,为市民守护好绿色、清新的城市环境。

文旅融合焕发新活力

我市打造全国研学旅游发展新高地

济宁晚报全媒体记者 王艳茹

“我市推出《一梦入大唐》《长安三万里》《长征》等沉浸式体验项目,实施67个景区焕新项目,推动三孔培育建设世界级旅游景区,尼山、太白湖纳入国家级旅游度假区培育单位,加快创建齐鲁文化(济宁)生态保护实验区。”8月1日,市文化和旅游局相关负责人做客“在线访谈”栏目,介绍了济宁市建设世界文化旅游名城暨文旅产业高质量发展大会的基本情况。

旅游与商业、娱乐、体育、康养等110多个行业密切相关,是融合度最高的产业之一。围绕“游”,我市实施入境游扩容行动,推出国潮游、低空游等新场景,打造全国研学旅游发展新高地。围绕“购”,制定激励政策,办好文创产品设计大赛,培育一批高品质文创“潮品”。围绕“娱”,出台支持演唱会经济的若干措施,举办一系列高水准的演唱会、音乐节,打响“运河之都”演艺品牌。围绕“吃”,建立孔府菜、渔家宴等标准,策划“运河潮音”美食体验等活动。围绕“住”,引进一批高端品牌酒店,加快孟子湖恒力五星级旅游饭店建设,推动梁山华锦大酒店创建五星级。围绕“行”,重点推出城区旅游观光线路,激活中心城区旅游市场。

聚焦环境创优加力提效,我市编制文旅产业发展规划,出台世界文化旅游名城实施意见,制定入境旅游、微短剧等一系列政策措施。开

展旅游服务质量提升三年行动,健全旅游企业信用评价体系,在全省率先打造“入境便捷支付服务示范区”。联合民航中心等包联30个通航城市,联动泰安推出旅游直通车、旅游联票,策划国际旅行商说等活动,赴上海等地高校推介路展,制定金牌导游培养方案,创作一批爆款短视频,持续擦亮“孔孟之乡、运河之都”品牌。

群众文化活动是丰富群众精神文化生活、提升幸福感的重要载体。今年,市文化和旅游局以民生需求为导向,以丰富群众文化生活为出发点,积极推动公共文化活动开展,精心策划并举办了一系列广受欢迎、参与踊跃的文化活动。其中,首届全民才艺大比拼活动是今年全新推出的活动,旨在打造一个“全民参与、全民共享”的文化舞台,让每一位热爱文艺、身怀才艺的普通群众都有机会绽放光彩。“‘千年运河曲声扬’曲艺大赛即将鸣锣开赛,用传统曲艺讲好运河故事,传承文化根脉。优秀小戏小剧展演活动也将精彩上演,持续推出一批反映时代精神、贴近群众生活的优秀作品。全民广场舞大赛已启动遴选,下半年将继续活力开赛,点燃群众参与的热情。市文化和旅游局将继续为大家提供更多、更优质的文化产品和服务,让文化发展成果真正惠及每一位市民群众。”市文化和旅游局相关负责人说。

清华大学研究生 社会实践活动落幕

8月1日,市人社局召开清华大学研究生社会实践济宁基地工作总结座谈会。实践博士生代表和实践单位代表分别交流了实践心得体会和实践项目工作开展经验。

本次社会实践活动自6月24日启动,来自清华大学机械工程系、精密仪器系等8个院系的10名博士研究生,在我市开展了为期6周的实践工作。实践期间,博士生们充分发挥专业优势,高质量完成了8个实践项目,成功攻克3项企业技术难题,预计创造直接经济效益40余万元。同时,通过举办专题培训班和宣讲活动,累计培训各类专业人才3200余人次。

记者了解到,我市与清华大学的研究生社会实践合作始于2010年。15年来,清华大学已累计选派15批337名博士研究生来我市开展暑期社会实践,帮助实践单位解决项目和技术难题328项,累计创造经济效益1.7亿元;举办各类培训167期,培养各类人才1.6万余人次,为我市经济社会发展提供了强有力的人才支撑和智力支持。

(济宁晚报全媒体记者 万德龙)

济宁市技师学院入选 一项目资助院校名单

近日,中国青年创业就业基金会公布“青年智能机器人实践与创新”项目二期拟入选资助院校名单,济宁市技师学院成功入选。

北方机器人(无人机)培训维保中心自成立以来,依托中心、分中心与基地的产教资源优势,在人工智能及低空经济产业领域积极探索。中心秉持“产学研用”深度融合的发展理念,致力于打造成为区域领先的机器人技术培训与维保服务基地。从成立之初的多方合作洽谈,到与帕西尼感知科技有限公司、山东博远视讯信息技术有限公司等多家机器人(无人机)企业、院校的深度合作,中心不断拓展合作版图,汇聚行业资源。

此次入选“青年智能机器人实践与创新”项目二期资助院校名单,是对该中心过往工作的充分肯定,也为未来发展带来了新的机遇与挑战。根据项目规划,中心将在接下来的时间里,围绕青年智能机器人实践与创新开展一系列工作。中心将进一步优化课程体系,结合行业最新发展趋势和企业实际需求,开发更具针对性和实用性的智能机器人培训课程,培养学生的创新思维和实践能力。同时,中心将加大实践平台建设投入,升级智能机器人故障诊断等实训模块,为学生提供更加真实、高效的实践环境,让学生在实践中提升技能,积累经验。

(通讯员 魏林娜 郑文硕)

共筑防溺水安全防线

近日,邹城市举行“夏季防溺水·筑牢安全线”主题志愿服务活动,通过专题讲座+现场演练相结合的方式,将防溺水安全知识送到群众身边,筑牢夏季防溺水安全防线。

活动中,志愿者代表宣读了防溺水安全倡议书,亚圣救援队进行了EDD救援包、救援无人机等防溺水设备展示,现场开展救援演练,开办防溺水安全知识专题讲座,有效提高了群众的防溺水安全意识。

(济宁晚报全媒体记者 万德龙)