

2024年5月

17

星期五
农历甲辰年
四月初十

山西科技报

立媒 科经

科技改变世界 创新引领未来

周刊

新闻热线
4159087

国内统一连续出版物号 CN14-0009 邮发代号 21-1016 总第 7653 期 今日 16 版

“人工智能”点亮山西文化创意新未来

省文化创意产业研究会召开二届二次全体会员大会

本报讯(记者黄晶)5月10日,省文化创意产业研究会二届二次全体会员大会在太原召开。山西省社科联党组书记、常务副主席张云泽出席会议并讲话。山西中华文化促进会常务副主席、山西省政府原副秘书长韩和平,山西省旅游局原局长、晋中市人大原主任冯建平,山西美锦能源集团公司董事局主席姚俊良,山西四季风旅游集团董事长乔海燕,山西省文化创意产业研究会党支部书记马吉平、会长乔炳节等出席大会。

大会以“数智驱动 文化赋能 创意未来——山西省文化创意产业研究会‘人工智能+’促进文化创意产业高质量发展”为主题,邀请文化创意产业与人工智能领域的专家学者解读当前山西省文化创意产业的发展现状及面临的挑战,探讨“人工智能+”在文化创意产业中的应用与前景,加强山西省文化创意产业研究会各企业、机构之间的沟通交流,共同探索行业发展的新路径。

张云泽要求,研究会要坚持正确的政治方向,落实意识形态安全责任制;要进一步加强研究会创新意识和能力,推动文化产业与旅游科技教育等产业的深度融合,打造具有山西特色的文化体验;要深化交流合作,加强与国内外同行业、相关领域的交流合作,借鉴先进经验,拓展合作渠道,共同推动山西省文化创意产业的繁荣发展;要注重人才培养,积极搭建人才培养平台,加大人才培养和引进的力度,为山西省文化创意产业的发展提供坚实的人才保障。

乔炳节会长作山西省文化创意产业研究会年度工作报告,副会长兼秘书长贾云智作年度财务报告,马吉平书记作汇报发言。

乔炳节表示,未来一年,文代会将以党建为引领,以学术立会、服务兴会为核心任务,努力推动山西省文化创意产业实现高质量发展。文代会将坚持创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念,不断提升山西文化创意产业的综合竞争力和品牌影响力,为山西省经济社会发展作出新的更大贡献。



马吉平表示,文代会将继续秉承创新融合发展的理念,进一步加强研究会的组织建设和能力建设,提升服务会员、服务行业、服务社会的水平;将继续深化理论研究,加强项目策划和社会实践,为山西省的文化创意产业发展贡献更多的智慧和力量;将加强与其它地区和国家的交流与合作,推动文创产业的国际化发展。

会上,山西四季风旅游集团董事长乔海燕、文代会常务副会长滑翔分别作《数字化浪潮下文化旅游的发展方向》《解读当前山西省文化创意产业的发展现状及面临的挑战,探讨“人工智能+”在文化创意产业中的应用与前景》主题演讲,与来宾一起感受人工智能对生活幸福感的提升。

大会为名誉会长、新任副会长、副秘书长、常务理事、会员颁发证书,宣布了文代会专家库十大首席专家。大会还举办了文代会人工智能应用研究院、国学商学院、法律与财经专业委员会、设计与视听专业委员会、酒店饭店业发展专业委员会、旅游目的地景区(点)发展专业委员会、表演艺术发展专业委

员会、工艺礼品发展专业委员会成立仪式,并为各院(会)负责人授牌。

随后,山西省文化创意产业研究会与泰国东南亚大学合作创办人工智能(AIGC)本、硕、博专业项目签约,双方将整合优质教育资源,共同培养人工智能领域复合型高水平人才。与山西正址科技有限公司、山西晋善晋美酒业有限公司先后就项目合作签约。

山西省文化创意产业研究会名誉会长冯建平说道:“这些合作项目的签约是研究会发展的重要支撑,是山西省文化创意产业发展的重要支撑。通过合作将引进更多的人才资金和技术,推动我省文化产业创意发展,加强与国际同行的交流与合作,提升我省文化创意产业的国际影响力。希望与会嘉宾携手共进,为山西省文化创意产业的繁荣发展贡献智慧和力量!”

大会特邀领导,山西省文化创意产业研究会全体会员、新增会员,文化创意产业与人工智能领域专家学者,山西省内兄弟商会、协会、学会主要负责人参加了大会。

>> 导读

太原市委党校
市管领导干部进修班学员
赴太原市人民医院晋源院区调研

北京大学第一医院儿科
专家王静敏教授
到太原市妇幼保健院
开展学术交流与帮扶工作

在全省“护理领域标准
规范竞赛活动”决赛中
古交市中心医院选送案例获佳绩

A2 版

晋能控股煤业集团麻家梁煤业公司
扎实推动党纪学习教育开好局起好步

晋能控股煤业集团虎沟煤业公司
采取有效措施 确保党纪学习教育走深走实

在尧都农商银行
临汾市三晋文化研究会举办赠书仪式

A3 版

尧都农商银行:
晋风尧韵 擦亮“百姓银行”金招牌

A4 版

为强化“四预”措施,进一步提升应对突发水事件的应急测报能力,充分发挥水文在防汛指挥决策中的作用,科学、有序、高效做好今年水文监测工作,5月8日,省水文水资源勘测总站在忻州市静乐县静乐水文站组织开展了2024年水文应急监测演练。省水利厅党组成员、副厅长成接安出席开幕式并现场指导观摩。

成接安指出,水文应急监测演练是聚焦特殊雨水情况,对全省水文系统应急监测能力、反应能力、协调能力、指挥能力的一次集中检阅,是水文总站和各市水文部门第一次联合开展的跨流域、多部门的协同作战,具有重大的实践意义和实战意义。希望参演人员提高政治站位,强化底线思维,胸怀“国之大者”,坚持人民至上,以演促练,以练备战,练出水平,练出激情,展示水文职工过硬的技术素质和良好的精神风貌。

成接安强调,当前全省正全力实施包括“一泓清水入黄河”在内的治水兴水大文章,

省水文水资源勘测总站

开展水文应急监测培训演练活动

对水文工作提出了新的要求、新的任务。全省水文系统要以这次应急演练为契机,准确把握新形势、新机遇,全面加强干部职工队伍建设,全力做好水旱灾害防御支撑服务,加快完善雨水情监测预报体系,积极支撑水资源管理与水生态保护,持续提升水文行业管理能力,大力推进水文科技创新,为水利建设和经济社会发展提供强有力的支撑保障。

本次演练共设置10大科目,涵盖临时水位站设立、走航式ADCP测流、堰塞湖水体测量等主要应急监测内容,以及无人机、遥控船等重要装备展示及使用,进一步熟练操作先进的水文监测仪器设备和有关技术装备,提升对突发事件的处置能力和技术水平,通过开展并完成水文应急监测项目,强

化组织、配合与协调,切实做好防范超标暴雨洪水的准备,持续提升山西水文应急监测综合能力。

演练现场,各种传统设备准确测量、新型设备纷纷“试训”,各应急监测小组按照演练方案要求,全员协同配合,在规定时间内完成每个监测任务。

按照演练方案,9个勘测站应急监测队分三组分别进行全科目演练,演练将持续到5月10日。演练结束后每个应急监测队将提交一份演练成果,并对数据的准确性、预警和响应的及时性、有效性等进行技术小结培训,找出不足之处,以便在实际情况下,水文应急监测能快速、精准做好每项工作。

李恒灵



新闻传播更及时 / 新闻内容更生动 / 新闻受众更广泛

主管:山西省科学技术协会 主办:山西科技新闻出版传媒集团 出版:《山西科技报》社有限责任公司 出版单位地址:太原市新建路18号 印刷厂:太原日报传媒集团印务有限公司(唐槐路80号) 总编辑:王而平

广告经营许可证号:1400004000004 广告/发行热线:4159062 邮箱:sxkj@163.com 邮编:030002 发行方式:邮局 发行单位:山西省邮政报刊发行局 全年定价:280元 头版责编:黄晶