

2019年中国医院科技量值排名发布 我省一家医院入围全国百强榜

星报讯(记者 马冰璐) 昨日,记者获悉,“2019年(2018年度)中国医院科技量值”在北京发布。安徽医科大学第一附属医院全国综合排名第79位,仍为安徽省唯一一家入围百强榜的医院。今年的中国医院科技量值(STEM)覆盖全国1660家医院,评价结果分为两部分,一是综合科技量值,二是学科科技量值,涵盖心血管病学、呼

吸病学等共29个学科领域。

安医大一附院共有27个学科进入前100位,其中皮肤病学(第9名)、烧伤外科学(第10名)、泌尿外科学(第23名)、风湿病学与自体免疫病学(第23名)、精神病学(第27名)、变态反应学(第28名)、肾脏病学(第35名)等排名全国靠前。在29个学科分省榜单中,医院有20个学科位居安徽省

第一,综合实力稳居安徽省首位。据悉,“2018年度中国医院STEM”沿用统一标准、统一来源、统一方法,从科技产出、学术影响和科技条件三个维度构建评价体系,其中,科技产出维度包括期刊论文、专利和标准以及论文引用等方面;学术影响维度包括科技奖励、杰出人才和团队以及学术任职等方面;科技条件维度包括科研项目 and 科研平台等方面。

巢湖举办第七届槐林渔网文化节



12月21日,2019第七届槐林渔网文化节在中国渔网第一镇——巢湖市槐林镇举行。本届渔网文化节活动以“百年渔传承、盛世守初心”为主题,活动内容包括文艺演出、渔网具展、渔网技艺比赛、扶贫产品线下展示等。据计算,巢湖市槐林镇自古就有“鱼米之乡、渔网之乡”的美誉,如今成为全国最大的渔网生产基地,被誉为“中国渔网第一镇。”目前,该镇从事的渔网加工企业500多家,直接从业人员达3.3万人。

□ 张发平 汪圆圆 文/图

淮南:煤电固废变成宝

星报讯(陈彬 记者 吴传贤) 12月14日,淮南东辰集团工作人员展示利用煤电固废加工生产的新型建筑材料,该集团年产5万吨全煤矸石陶粒生产线已建成试生产。作为华东地区重要的煤电能源基地,淮南市是全国14个亿吨煤基地之一,六大煤电基地之一,每年排放3000万吨的煤电固废。淮南市通过推进资源全面节约和循环利用,将煤电固废逐步由“低效、低值、分散利用”向“高效、高值、规模利用”转变,形成煤电固体废物利用百亿产业。

安徽省移动支付便民工程 交通场景建设成果丰硕

“现在,乘坐合肥、阜阳、淮南、铜陵等市县公交,可以使用云闪付APP,合肥地铁过闸和购票、高速通行和停车付款,也可以使用云闪付APP,交通出行使用云闪付APP真的太方便了。”合肥市民张先生告诉记者,云闪付APP已成为广大市民交通出行好帮手。凭借日益丰富的应用场景,以及不断优化功能体验,特别是在公共交通领域,得益于闪付、扫码模式与小额、高频交易的适配性强,云闪付APP用户规模不断扩大。

2019年,人民银行合肥中心支行持续推进移动支付便民工程,始终践行“支付为民”,秉承开放、合作、创新、共享的发展理念,将交通领域作为重点场景来抓,立足“便民、惠民、利民”,发挥金融基础设施广泛覆盖、金融标准互联互通的优势,以移动支付助力交通领域降低社会成本、保障资金安全、提升出行体验,推动移动支付便民工程更好地服务于实体经济发展和民生。

截至2019年末,安徽省已经实现了移动支付在公交、地铁、出租车、高速公路收费、停车场等多场景交通领域的广泛使用,且产品形态日趋丰富,更加贴近社会公众需求,为加快构建便捷、高效、安全、大容量、低成本的互联互通综合交通网络增添了新动能。一是移动支付全面覆盖全省16个地市和61个县域的公交场景,公交场景覆盖率全国第一;全年开展“1分钱乘车”和“5折乘车”等系列营销活动,全年公交场景交易笔数2.7亿笔,移动支付交易笔数约6000万笔,是2018年的3.29倍,银联卡活卡158万张,全国排名第一。二是合肥地铁1、2、3号线,实现银联闪付过闸和银联二维码购票全覆盖,全年交易笔数300万笔。三是安徽高速全省217个收费站、1005条人工收费车道,实现银联二维码受理全覆盖;实现通过云闪付APP在线申领安徽高速ETC卡。四是合肥市区7000辆出租车实现移动支付受理。五是全省70家停车场实现银联无感支付受理,全年启动无感停车1折优惠活动。

2019年合肥十佳工业设计奖新鲜出炉

安徽工业设计产业规模已居全国前列

星报讯(王欣 记者 张贤良) 12月20日,由合肥市蜀山区人民政府、合肥市经济和信息化局主办的合肥市(2019)十佳工业设计奖颁奖——暨合肥市工业设计协会年会、中国(合肥)工业设计城开城三周年活动圆满举行,活动以“新起点·预见新未来”为主题,回顾2019年合肥工业设计产业发展历程,展望2020年合肥工业设计产业大发展。现场为十佳创新型企业、十佳精典案例、十佳设计公司、十佳设计师等合肥市(2019)十佳工业设计奖颁奖,现场氛围热烈。

记者在现场了解到,蜀山区在国家及省市领导的支持下,投建了中国(合肥)工业设计城这一生产性服务业发展载体,并通过政策引导、中心培育、融合对接、优化服务等措施,积极推动工业设计产业的快速发展,充分发挥了现代服务业对加快新型制造业发展的支撑作用。现场通过对设计城几个工业设计成果转化典型案例的介绍,展示了工业设计在促进产业转型升级,拉动经济产值方面的重要作用,接下来蜀山区还将继续引进一批专业水平高、经营规范、产能高的工业设计企业入驻,不断推

动合肥市乃至安徽省工业设计产业的新发展,推动安徽省工业经济取得新进步。

近年来,合肥高度重视工业设计产业的发展,通过政策引导、平台构建、中心培育、融合对接、优化服务等措施,推进工业设计促进企业转型升级,推动工业经济快速发展。合肥在家用电器、制造汽车、新一代的信息技术、新能源汽车、现代医疗器械、食品加工等产业领域对工业设计有着巨大的需求。这种需求需要企业家和设计师们,把握好时代发展的脉搏,将创新思维融入到研发设计、生产制造中,设计、生产出市场需要的好产品,满足市场供给侧需求,助力合肥工业设计产业进一步发展。

据悉,工业设计不仅推动了安徽工业的改头换面,而且成为安徽在全国具有较强影响力的特色品牌工作之一,产业规模和整体水平平均已居全国前列。这些闪光的成绩,不仅客观见证了安徽省委、省政府坚定执着的改革精神和创新理念,检验了安徽作为创新沃土的的营养成色,更真实凝聚反映了产业界和专家学者的智慧创造,融进了工业设计界各位朋友对安徽这方热土的深厚感情。

市场
星报

节约用水 请勿浪费

《市场星报》公益广告

0.26%

