



中国具身智能大会在肥举办 安徽抢占“十五五”新赛道

星报讯(郑敏 记者 祁琳) 4月10日至12日,由中国人工智能学会主办,安徽大学承办的2026中国具身智能大会(CEAI2026)在合肥举办。大会以“智驱万物 具汇江淮”为主题,吸引1500余名院士专家、行业领军企业与科研机构代表参会,共同探讨具身智能的技术突破、产业趋势与未来生态,成为“十五五”开局之年国内具身智能领域规模最大、规格最高的学术盛会。

作为连续第二年写入政府工作报告的未来产业方向,具身智能正从“概念验证”迈入“真刀真枪”的实战阶段。党的二十届四中全会审议通过的“十五五”规划建议明确将其纳入未来产业重点布局,推动成为新的经济增长点。

在这一战略背景下,安徽已率先将具身智能列入“十五五”未来产业十大重点方向,并于今年3月由国资发起设立全省首



会议现场

个具身智能专项基金,在具身智能赛道落下重子。安徽省“1188”现代化产业体系明确布局具身智能、脑机接口等10个未来产业,并配套出台了智能机器人产业发展行

动方案,提出到2027年全产业链规模突破千亿元。本届大会落地合肥,既是安徽抢占具身智能产业高地的战略落子,也是区域创新实力的一次集中展示。

大会期间,安徽大学低空技术与工程学院、机器人学院、脑机接口研究院正式揭牌。他们的成立,是安徽大学加快推进“新工科”转型、推动智能科学与技术学科高质量发展、深化教育科技人才一体化部署的生动实践与重要标志。学校将以此为契机,进一步优化学科专业结构,强化产教融合、科教融汇,着力培养引领未来产业发展的拔尖创新人才,构建从基础研究到技术应用的全链条创新生态,为服务国家战略需求和安徽“三地一区”建设注入强劲动能,为现代化美好安徽建设贡献安大力量。

据悉,本届大会共组织10场主旨报告、21场专题论坛、成果展示与交流、技术展览与对接等活动,同期发布了中国人工智能学会具身智能白皮书与具身智能十五大方向,召开了CAAI具身智能专业委员会会议,并举办了Dobot具身智能挑战赛决赛。

安徽大学新学院揭牌

星报讯(记者 沈娟娟) 4月11日,2026中国具身智能大会(CEAI2026)在合肥市蜀山区开幕,国内顶尖院士专家、行业领军企业代表、科研机构负责人等嘉宾齐聚蜀山,共话具身智能产业发展新未来。期间,安徽大学机器人学院、安徽大学低空技术与工程学院、安徽大学脑机接口研究院,举行揭牌仪式。

本届大会由中国人工智能学会主办,CAAI具身智能专委会、安徽大学承办,蜀山科创集团、自主无人系统技术教育部工程研究中心、合肥人工智能与大数据研究院等单位协办。大会为期三天,围绕具身认知、端到端模型、机器人系统、产业落地等议题开展交流。会议设有主旨报告、专题研讨、青年论坛及技术展览等环节,探讨具身智能前沿及交

叉领域的技术突破、产业应用与发展趋势,为培育新质生产力注入更强动能。

据悉,安徽大学机器人工程本科专业目前设置在人工智能学院,此次调整成立机器人学院,与具身智能研究院实行“一个机构、两个牌子”,将统筹校内外教学科研力量,推进相关学科建设。

除机器人学院外,安徽大学设立脑机接口研究院,将依托该平台整合校内外资源开展脑机接口研究,推动学校与医疗机构、医疗企业开展深度合作。同时,安徽大学主动对标国家与区域重大战略,已成功获批低空技术与工程本科专业,定于今年9月正式招生,安徽大学低空技术与工程学院不设行政级别,与电子信息工程学院“一个机构、两块牌子”,将统筹校内外教学科研力量推进学院建设。

蜀山区新增近5000个停车位

星报讯(记者 沈娟娟 通讯员 盛鑫 韦亮 陈伟 季云冈) 记者获悉,近日,合肥市蜀山区9处高架桥下非机动车停车场正式投入使用,同时5处高架桥下机动车停车场也即将投用。这批停车场累计提供非机动车停车位4484个、机动车停车位453个,并配备145个充电桩,有效缓解了周边居民和上班族的“停车难”问题。

在长江西路与半店路交口、长江西路与科学大道交口,两处机动车停车场即将投用,每处停车场都提供42个停车位,其中,长江西路与科学大道交口停车场还设置了15个充电桩。

9处已投用的非机动车停车具体地址为:长江西路与天通路交口、长江西路与樊洼路交口、长江西路与潜山路交口、长江西路与半店路-陈村路交口、金寨路与绩溪路交口、金寨路与槽郢路交口、金寨路与太湖路交口、天鹅湖东路从茗香路到合作化南路段、合作化南路与休宁路交口。

蜀山区城投公司相关负责人介绍,这批停车场具备智慧便捷、安全规范、整洁美观、便民高效四大特性,全部实现智能化管理、无感快捷支付,照明、高清监

控及标准化消防设施一应俱全,全方位保障停车安全有序。

“选择高架桥下建设停车场,一方面盘活了城市闲置资源,整治了桥下环境乱象、消除安全隐患;另一方面精准补齐了区域停车短板,实现了城市空间高效利用与民生保障双赢。”该负责人表示。

记者了解到,停车场全面辐射周边多个住宅小区、商务楼宇、地铁站点及医院等核心区域,实行差异化停车服务,白天主要服务商务办公通勤车辆,夜间优先向周边居民开放共享停车,错峰调配资源。非机动车停车场全程免费开放,机动车停车场严格执行政府指导价,明码标价,并针对周边居民推出优惠月卡。

近年来,蜀山区聚焦高架桥下空间,通过改建停车场等方式,切实盘活闲置空间、补充停车资源、优化区域交通环境,截至目前,已建成6处高架桥下停车场并投入使用,累计提供停车泊位500个。

据悉,5处即将投用的机动车场具体地址为:长江西路与玉兰大道交口西侧、南二环路和茗香路交口西侧、长江西路与半店路交口东西二侧、长江西路与科学大道交口东侧、望江西路与怀宁路交口南侧松荫桥下空间。

普法防邪进工地 平安建设入人心

星报讯(记者 马冰璐 通讯员 沈滔) 为提升辖区建筑工地务工人员法治意识与反邪教防范能力,保障务工人员合法权益,近日,合肥市包河区淝河镇卫乡村普法办、综治办、工会、妇联联合淝河派出所,深入辖区建筑工地开展“普法+防邪”专项宣传活动。

活动现场,工作人员通过设置宣传展板、发放宣传资料、现场答疑、面对面宣讲等形式,与务工人员开展零距离交流。卫乡村法律顾问聚焦务工人员切身需求,围绕劳动合同签订、工资拖欠维权、工伤认定赔偿、安全生产规范等重点内容,结合典型案例,用通俗易懂的语言解读相关法

律法规,细致解答各类法律咨询,引导务工人员依法维权、依法办事。

在反邪教宣传环节,工作人员深入揭露邪教本质特征、骗人伎俩及现实危害,清晰区分邪教与正规宗教,通过真实案例普及反邪知识,提醒务工人员提高防范意识,自觉做到不听、不信、不传、不参与邪教活动,主动举报邪教违法犯罪行为。

此次活动将法治知识和反邪理念送到务工人员身边,有效拓宽了基层法治宣传覆盖面,进一步提升了务工人员法治素养和反邪防范能力,为建筑工地安全用工、和谐施工营造了良好法治氛围,也为基层平安建设和法治村居建设夯实了基础。

关爱老年健康 专业解读体检报告

星报讯(记者 沈娟娟 通讯员 刘欣) 为了帮助居民通过体检报告更好地了解自己的身体健康状况,4月10日,合肥市包河区骆岗街道官塘社区党委、老龄委联合辖区徽众康美丹诊所,面对面为辖区居民进行体检报告解读活动。

“阿姨,您这个血脂高了,平常清淡饮食,规律用药……”针对前期辖区组织的老年人体检活动,内科医生用通俗易懂的

语言耐心地为每一位老年人看报告,并针对体检报告中的一些异常结果进行详细解读,为老年人了解自身的健康状况提供便利。本次零距离的便民服务受到了居民们的高度赞扬,使大家能够及时了解自身的健康状况。

下一步,官塘社区将进一步创新老年人健康管理方式,把优质医疗服务送到老百姓“家门口”,为老年人的健康保驾护航。

肥西建设工程规划批后公布

紫云湖小学扩建项目

紫云湖小学扩建项目位于肥西县汤家汇路与科学大道交口西南侧。本次建设规模18班小学,建设内容包括3栋一层教学楼、1栋三层综合楼及150m运动场等配套设施。经研究,原则同意紫云湖小学扩建项目的规划方案。我局依法审批了该项目规划方案,依据《中华人民共和国城乡规划法》和住建部《关于城乡规划公示的规定》等相关规定,现予公示。

具体规划方案内容可登录肥西县自然资源和规划局政府信息公开查询或至现场公示地点(肥西县汤家汇路和科学大道交口西南侧)查看公示附图。

咨询电话:68822901 监督电话:68829020
书面反馈意见邮寄地址:肥西县自然资源和规划局法规科

建设单位	肥西县教体体育局
工程名称	紫云湖小学扩建项目
工程地点	肥西县汤家汇路和科学大道交口西南侧
设计单位	安徽华建建筑设计工程咨询有限公司
项目负责人	王宇(教授级)
联系电话	18956025616 18715272239

二零二六年四月十三日
肥西县自然资源和规划局