

“粤智赋”上线! 全面开启制造业赋能行动

推动广东制造业向高端化、智能化、绿色化发展

本报讯 5月13日,广东省制造业赋能推进会在广州召开。会议宣布全面启动全省制造业赋能工作,广东省制造业赋能线上对接平台“粤智赋”正式上线,以人工智能为核心引擎,开启一条覆盖制造业全链条的赋能行动。

“粤智赋”平台由省工业和信息化厅主导打造,搭载AI智能体服务,面向制造业企业提供需求诊断、资源匹配、项目对接的一站式服务,覆盖研发创新、生产制造、品牌建设、市场销售四大环节。

平台目前已汇聚国内外优质赋能资源570余家,累计开展线下对接活动44场,达成合作意向逾100个,20余个项目已进入实施阶段。华为、京东工业、金蝶软件、探迹科技等头部机构均已入驻,并在现场分享赋能案例。

值得关注的是,平台引入“需求翻译官”机制,由专业人员深入企业一线,将模糊的转型诉求转化为精准赋能需求,再由智能体完成资源匹配推送。

除线上平台外,广东还将同步推进线下对接活动和专项支持政策,建立需求清单、资源库、赋能平台、对接活动和政策支持“五位一体”的工作机制,降低企业转型成本,推动更多专精特新和中小企业敢转、会转、能转。

活动中,佛山等地还分享了制造业数字化转型和人工智能赋能实践经验。作为全国重要制造业基地,佛山已推动超80%的规上工业企业实施数字化转型,为人工智能赋能制造业提供了丰富的应用场景和数据基础。

广东省工业和信息化厅表示,下一

步,将进一步完善制造业赋能体系,持续扩充资源库,优化平台功能,探索形成常态化、长效化赋能机制,推动广东制造业向高端化、智能化、绿色化发展。

会议同步发布《广东省制造业赋能资源管理办法》,明确赋能资源质量标准,并宣布专项支持政策的有效期将追溯覆盖当前已推进项目。企业可立即启动对接、开展项目,率先行动者同样可以享受政策红利。

按照部署,赋能工作将聚焦“微笑曲线”两端持续发力,向上游延伸研发创新能力,向下游打通品牌建设与市场销售渠道,以全链条赋能推动传统产业迭代焕新、专精特新企业做大做强,全面增强广东制造业核心竞争力。

(岳宗)

广州今年将新建500个低空起降设施

本报讯 5月13日,“机遇之城 热气腾腾”系列招商发布活动之低空经济产业专场举行,广州市发展和改革委员会重磅发布广州低空经济产业发展机会并正式官宣总规模200亿元的广州空天产业投资基金。

低空经济作为战略性新兴产业,正逐步成为推动全球经济高质量发展的新引擎。广州市低空航天产业办常务副主任、市发改委会副主任乐茂介绍,2026年广州将新建500个低空起降设施;规划建设长测试跑道,为吨级重载无人机研发制造提供测试条件;打造沿珠江6公里低空安全管控测试区,强力保障全市低空经济安全有序运行,守护低空安全底线。

乐茂表示,广州加快打造珠江两岸文旅测试航线,探索在广州城区沿江公园及珠江沿岸人口密度较低区域设立典型运营示范点,共同打造“穗港码头—琶洲临江公园—海心沙—白鹅潭—太古仓”载人低空飞行应用示范航线,稳步推动商业化运营。

活动正式发布广州空天产业投资基金,基金目标总规模为200亿元,由市级财政、各级国有企业和政府性基金以及金融机构等多方主体共同出资,旨在通过“政府引导、市场运作”的模式,与社会资本一道,广泛参与广州市空天产业投资布局。基金投资范围为低空经济与航空航天全产业链,投资阶段从初创期到成熟期均可参与,投资期限原则上为8年,即5年投资期加3年退出期,必要时可各延长3年,投资方式包括增资扩股、股权收购并购或基金份额等。

(穗发改宣)

铁路部门将推出老年旅客淡季周中购票优惠服务

据新华社消息 为更好地服务广大老年旅客美好出行需求,铁路部门近期将推出老年旅客淡季周中购票优惠服务,相关优惠车票于5月15日起陆续发售。

国铁集团客运中心相关负责人介绍,此次优惠服务面向年满60周岁及以上且使用中华人民共和国居民身份证、港澳居民居住证、台湾居民居住证、港澳居民来往内地通行证、台湾居民来往大陆通行证、外国人永久居留身份证、临时身份证明及居民户口簿购票的老年旅客。

相关旅客在线上或线下购买开车时间在5月29日至6月30日期间(周一12:00至周五12:00,6月18日至22日端午假期运输期除外)的周中时段的部分动车组列车车票时,可享受执行票价9折优惠。铁路12306在相关优惠车次后标注“敬”字,享受优惠的车票在订单详情和本人车票页面标识“长者优惠”字样。

年满60周岁及以上的持有残疾军人证、伤残人民警察证、国家综合性消防救援队伍残疾人员证的中国公民,在享受原有优待票价的基础上,可再享受9折优惠。成功购票出行的老年会员旅客,同时享受普通旅客会员的3倍积分优惠,积分可用于兑换火车票或办理座位升席业务。

广东今年高考时间为6月7日—9日

高校专项计划纳入本科批次投档

本报讯 5月13日,广东省教育考试院发布《关于做好广东省2026年普通高校招生工作的通知》,明确2026年高考由3门全国统一高考考试科目和3门广东省普通高中学业水平选择性考试科目组成,实行“3+1+2”考试模式。艺体类考生还需加考相应专业省统考(戏曲类专业为省际联考)。其中,6月7日上午考语文,下午考数学;6月8日上午考物理、历史,下午考外语;6月9日上午考化学、地理,下午考思想政治和生物学。

根据《广东省普通高等学校招生工作规定》,全国统一高考考试科目包括语文、数学、外语3门科目,使用全国卷,由教育

部教育考试院统一命题。

外语选考语种为英语、俄语、日语、法语、德语、西班牙语中的一种。外语语种为英语的考生,须参加英语听说考试。英语听说考试由广东省自主命题、单独举行。

3门广东省普通高中学业水平选择性考试科目,由考生在物理、历史2门科目中自主选择1门,在思想政治、地理、化学、生物学4门科目中自主选择2门组成(简称“四选二”)。上述考试科目由省教育考试院组织命题。

在考试内容方面,通知强调持续深化考试内容和形式改革。坚持立德树人,构

建引导学生德智体美劳全面发展的考试内容体系。重点加强关键能力、学科素养和思维品质的考查,引导创新能力培养,注重考查基础知识、基本技能、基本方法,引导学生融会贯通、灵活运用,从死记硬背向学以致用转变。

此外,据《关于做好2026年重点高校招生专项计划工作的通知》,2026年起,高校专项计划不再由高校组织报名、资格审核和校测,不单独发布招生简章,具体招生院校、招生专业及招生计划数将通过《广东省2026年普通高校招生专业目录》公布,并纳入本科批次填报志愿、投档录取。

(粤教宣)

广东发布国内首个自然教育径建设规范

本报讯(全媒体记者林婷玉 通讯员林荫)近日,由广东省林业局牵头制定的《自然教育径建设规范》地方标准(DB44/T 2708—2026)正式发布。该标准是国内首个针对自然教育径建设的地方性技术规范,将于8月9日起正式实施。

自然教育径是引导公众走进自然、了解自然、保护自然的重要载体,也是自然教育建设的核心内容。截至目前,广东全省已建成特色自然教育径175条,总长度超过300公里;开发配套课程400余门,其中超120条免费向公众开放,为公众提供了丰富多样的自然教育室外空间。

《自然教育径建设规范》由省林业科学研究院、省林业事务中心参与编制。标准起草工作组系统调研了全省自然教育的建设成果与生产实践,结合实地调研、公开征求意见和试点应用反复修订,广泛征求了科研、管理、自然教育机构及高校意见,并多次召开专家研讨会,邀请林业、标准化、自然教育、园林等领域专家审核,确保标准的科学性与适用性。

该标准确立了“主题明确、低碳环保、因地制宜、人地安全”四项建设原则,将自



■广东饶平青岚国家地质公园地质遗迹自然教育径。

单位供图

然教育径划分为自然类、体验类和创作类三大类型,对路面长度、宽度、材料、结构等提出明确要求,并对出入口设置、户外授课点布局、标识系统和配套设施等作出系统性技术规定。该标准借鉴了“用户—场地—课程”适配理念,推动自然教育径从空间

载体建设向教育功能内涵式发展转变。

此外,该标准还提供了六大类课程主题参考,涵盖生物多样性、自然遗迹、民俗民风、历史遗迹、生态文化和生态实践,积极促进优质教育内容与建设规范的有机融合。