

## 粤聚英才 粤见未来

## 时政

广东举办新兴产业专场招聘会,67家单位现场引才诚意十足  
平均年薪21万元 硕博岗位占九成

4月10日,粤港澳大湾区青年人才对接会——新兴产业专场招聘会在粤港澳大湾区(广东)人才港举办。新快报记者了解到,本次招聘会聚焦信息技术、高端装备、新能源等新兴赛道,共发动67家单位现场引才,硕博人才岗位占比91%,平均年薪达21万元,更有200余个岗位年薪突破50万元。新快报记者了解到,本次招聘会中有610余人次初步达成就业意向。

■新快报记者 麦婉诗  
通讯员 粤仁宣



■招聘会现场。 通讯员供图

### 国企龙头、科研机构、高新企业 现场提供2495个岗位

广东省政府近日发布的《广东省加快培育发展新赛道引领现代化产业体系建设行动规划》提出,“十五五”时期,广东将着力推动人工智能等34个新赛道领域“上量起势”,加速发展形成新兴支柱产业。

新质生产力领航是本次招聘会的一大亮点,招聘单位中既有国机智能、

广日股份、风华高科等一批优质国企、行业龙头,也有广东省医疗器械研究所、广州工业智能研究院、广州民航职业技术学院等24所科研机构高校,还有鹿山新材、链行走、联合飞机等27家国家高新技术企业、专精特新企业。现场提供的2495个岗位中多数是产业新动能带来的新就业机会,比如具身智能机器人工程师、电子皮肤算法工程师、5G应用解决方案工程师、超低空轻型飞行

器项目专员等。

在本次招聘会中,许多招聘单位提供的待遇非常优厚,比如:畅通博士和博士后职称评审绿色通道,协助办理人才绿卡、人才落户、子女入学,提供安家费、科研启动费、工会旅游、节日慰问等。“我们在与不同求职者的交流中发现,收入稳定是我们与大型互联网企业竞争算法工程师等人才时的核心优势之一。”广州敏视数码科技有限公司的

HR区小姐表示,该公司坚持每年开展系统性人才储备,招聘规模年均保持约5%的稳定增长。

### 瞄准产业升级方向 精准定位人才需求

本次招聘会坚持“小而精”“专而优”的特色,岗位紧密契合广东产业升级方向。

活动开始前,招聘会主办方定向发动清华大学、北京大学、中山大学、华南理工大学、香港科技大学(广州)、香港中文大学(深圳)等39所省内外名校,积极动员契合招聘会主题的青年人才参会。招聘会共吸引1400余名青年人才入场,其中硕博人才占比超90%,专业主要覆盖计算机、电子信息、机械工程、材料科学与工程等,与算法工程师、软件工程师等“香饽饽”岗位的专业要求高度契合。

“从招聘会来看,适合我的算法工程师岗位数量与待遇方面还是可以的,找到一份比较满意的工作不难。”广东工业大学信息通信工程专业的硕士生刘同学表示。

新快报记者了解到,本次招聘会中有610余人次初步达成就业意向,供需两旺的态势呈现出广东新兴产业蓬勃发展的活力。

## 中大、华工强基计划启动报名

华工今年取消了竞赛破格入围校测通道,增加数学类单科成绩破格入围规则

新快报讯 记者陈钰涵报道 备受考生与家长关注的2026年强基计划招生工作陆续启动,网上报名于4月全面展开。近日,中山大学、华南理工大学陆续发布强基计划招生简章。对比去年,华工今年的招生政策有不少重大变化,如明确取消了竞赛破格入围校测的通道,增加数学类单科成绩破格入围的规则,入围成绩核算时单科加权系数提高;中大的招生规则则相较稳定,预报名时间较去年略提前。

### 华工:综合成绩引入单科成绩 加权折算

近日,华南理工大学发布《2026年强基计划招生简章》。与去年相比,华工今年的招生政策在入围规则、综合成绩折算等方面进行了多项调整,比如综合成绩引入单科成绩加权折算,且明确取消竞赛破格入围通道。4月9日至4月30日,考生可登录华工强基计划报名平台进行预报名。

华工的招生简章显示,华工今年不再设置针对竞赛获奖的第二类考

生,统一为“综合素质优秀且高考成绩优异”的高中毕业生。不再有竞赛生直接入围的通道。

此外,今年华工强基计划考生均采用高考成绩与指定高考单科成绩加权的方式计算入围成绩,且加权系数普遍提高。数学类专业入围成绩为高考成绩+高考数学单科成绩×0.4,单科加权系数从0.3提升至0.4;化学类、生物技术专业入围成绩为高考成绩+高考化学单科成绩×0.6,应用物理学专业入围成绩为高考成绩+高考物理单科成绩×0.6,均新增单科成绩加权。同时,新增数学类专业破格入围规则,报考数学类专业且高考数学单科成绩不低于145分的考生,可破格入围学校考核。

值得关注的是,华工综合成绩折算不再统一使用同一个公式,而是对应入围规则,分专业引入了高考单科成绩进行加权计算,且综合成绩折算基数从750调整为810。以数学类专业为例,数学类综合成绩=(高考成绩+高考数学单科成绩×0.4)×85%+学校考核成绩÷100×810×15%。

### 中大:6个专业可凭单科成绩入 围校测

4月10日,中山大学发布《2026年强基计划招生简章》。今年该校有6个专业可凭借单科成绩破格入围校测。

中大的招生简章显示,中大强基计划已于4月10日开启预报名,考生须在4月10日至30日登录中大强基计划报名平台完成网上预报名。

中大根据考生填报专业志愿和在相关省份强基计划的招生专业和名额,对所有考生按照“分数(综合成绩)优先”的原则确定强基计划预录取名单。综合成绩相同时,依次按照中大考核成绩、高考成绩(不含任何政策加分)、高考成绩排名排序。综合成绩为高考成绩(不含任何政策加分,折算成百分制)×85%与校考成绩(百分制)×15%之和。

中大强基计划数学与应用数学专业含两套培养方案,分别依托数学学院、计算机学院培养。中大专门制定强基计划本科、硕士、博士有效衔接的培养方案,实行本硕博衔接培养。本科阶段夯实基础学科能力素养,硕博阶段既可在本学科深造,也可进行学科交叉培养。

16位专家齐聚广州  
把脉广东深海探测产业

新快报讯 记者陈慕媛 通讯员周可报道 为深入推进海洋强省建设,落实国家“十五五”规划纲要部署,抢抓深海探测未来产业发展机遇,4月9日,广东省自然资源厅在广州组织召开深海探测未来产业专家咨询会。16位权威专家齐聚一堂,以专业视角为广东深海探测产业高质量发展把脉定向、谋篇布局。

会议就深海探测产业初步工作情况作简要说明。来自自然资源部油气资源战略研究中心、自然资源部第一海洋研究所等11家单位的16位专家,围绕深海探测产业定义、范畴科学界定,广东培育发展深海探测未来产业的战略定位、发展方向、重点任务、重大平台、重大工程、支撑政策等方面积极建言献策,提出一系列专业性、前瞻性、可操作性强的意见建议。

警方通报全红婵遭网暴案  
违法人员已被行拘

据新华社电 记者10日从广州越秀警方获悉,近日,越秀警方根据报警,依法查明徐某(男,31岁)在其创建的微信群内变换昵称,多次发表针对广东省二沙体育训练中心一名运动员的侮辱性言论,造成恶劣影响。目前,公安机关已对徐某依法作出行政拘留十日并处罚款的处罚,并对群内其他相关行为人员依法作出处理。

警方提醒:网络不是法外之地,公安机关依法保护每位公民的合法权益。对于利用互联网谩骂、侮辱他人等行为,公安机关将严厉打击,依法追究法律责任。

广东省二沙体育训练中心8日发文表示,网络上出现针对该中心跳水运动员全红婵的网络暴力、恶意攻击及不实信息,中心已向公安机关报案。

“守创中药贸易平台”穗港两地同步启动  
中药材交易迈入“线上时代”

新快报讯 记者林钢威 通讯员南宣报道 为助力中医药高质量发展,推动中药材交易标准化、规范化、市场化及透明化,4月9日,由香港公益组织“中医药全产业链香港中心”推动成立的“守创中药贸易平台”(以下简称“平台”)在广州南沙及香港两地同步举行启动仪式,正式面向全行业开放运营。新快报记者了解到,平台为业界提供全产业链的线上贸易,集交易结算、信息发布、物流跟踪、货品展示、价格公示于一体,覆盖中药材种植、加工、流通、饮片生产、制药、医疗等全产业链环节,为行业提供正药贸易解决方案。



■“守创中药贸易平台”启动仪式现场。 新快报记者 龚吉林/摄