

羊城晚报讯 记者文晓报道：记者从东莞市卫生健康局获悉，根据已印发的《东莞市医疗卫生事业发展专项资金(人才及学科建设部分)管理办法》(以下简称《办法》)，市财政每年将专项资金支出预算约5468.4万元，用于全市各类医疗机构人才引进、培养和激励，重点专科建设以及医院发展建设等有关事项。根据《办法》，东莞公立医疗机构每引进一名省级以上医学领军人才、

国医大师、全国名中医及相应层级人才项目入选对象，一次性补助50万元；每引进一名省级以上医学学科带头人、省级名中医、市级医学领军人才及相应层级人才项目入选对象，一次性补助30万元；每引进一名省级以上杰出青年医学人才、市级医学学科带头人及相应层级人才项目入选对象，一次性补助15万元。入选高层次医学专科团队引进培养项目的，给予补助500万元。

在东莞市公立医疗机构工作的在岗医疗卫生技术人员，经培养获评省级以上医学领军人才、全国名中医及相应层级人才项目入选对象的，一次性补助50万元；获评省级以上杰出青年医学人才、省级名中医及相应层级人才项目入选对象的，一次性补助15万元。东莞各级各类医疗机构在岗的医疗卫生技术人员，入选“东莞名医”人才引进培养项目的，给予补助80万元。

东莞深化“技能人才之都”建设 首批技能大师工作室陆续揭牌

计划到2025年建设200个技能大师工作室，工作室所在单位最高补贴50万元

羊城晚报记者 余晓玲

2月28日，东莞市首批、东城街道首家技能大师工作室在东华机械有限公司揭牌。据悉，东莞市首批技能大师工作室共40家，正在陆续揭牌中，截至目前，已经有35家揭牌。技能大师工作室配套政策鼓励表现突出的高技能人才或能工巧匠依托有条件的行业、企业，通过搭建载体，以师带徒等方式大力培养技能人才和开展技术攻关，推动技术进步和解决关键性技术难题，赋能企业高质量发展。计划到2025年，东莞将建设200个技能大师工作室。

连日来，记者走访东华机械有限公司、祥鑫科技股份有限公司、东莞市固达机械制造有限公司、东莞万好食品有限公司等多家首批设立东莞市技能大师工作室的企业，发现这些企业有着技能人才占比高、自主创新能力强等共性，技能大师工作室技术攻关主要瞄准智能制造领域。



东莞首批设立技能大师工作室的企业——东莞市固达机械制造有限公司车间 固达机械供图

A 重视人才培养，技术人员占比高

东华机械有限公司位于东城周屋，已成立30多年，是一家以生产全自动电脑注塑机及其附属设备为主的公司，连续16年获得“中国机械500强”荣誉。经过多年的积累和发展，东华机械在技术攻关领域和优质人才培养领域已具备一定的经验。据东华机械人力资源部总监赵巧妹介绍，公司设有广东省首个“院士工作站”，是东莞市首批职业技能等级认定和广东省首批技师级职业技能等级认定企业。截至目前，公司已有400余人获得技能等级认定，占比超七成。技能大师工作室负责人梁成就是电气工程师，从事本行业22年，精通电子电气相关原理设计，且懂机械原理和信息化技术等，综合能力强，在数据采集、工业信息化开发和应用方面是行业专家，2000年至今共申请国家实用新型专利37项。

东莞市固达机械制造有限公司已经发展成为国内金属切削机床细分领域龙头企业，产品以数控双侧铣床等精密数控机床为主。东莞市固达机械制造有限公司技能大师工作室负责人梁益民从业26年来，一直专

注于机械制造领域，拥有丰富的金切专用柔性生产线关键技术开发经验，带领团队攻克一个又一个关键技术，研发出“六面体切削的高效高精智能数控机床”，有力地突破了国外技术壁垒，填补了我国在该领域的空白。据悉，该公司目前技术人员占比高达55%。

祥鑫科技股份有限公司同样有着完善的人才培育体系及内部师资力量支撑，目前公司技能岗位员工人数占比近五成，同时，有一批专业技能突出的高级技能人才，其中包括莞邑工匠、首席技师、高级技师、技师、高级工等近300人。

为了更好地培育技能人才，东莞万好食品有限公司投资近亿元打造东莞市稻香中菜厨艺职业培训学院。学院于2021年1月正式投入使用，建设有一体化实训室10间、智能多媒体课室3间及教师办公室、厨艺竞技场等教学配套设施。2021年7月，学院被认定为“广东省重点民办职业培训机构”“广东省2021年第一批职业技能等级认定评价组织”，可以开展国家认可的职业技能等级认定评价工作。

B 技术攻关瞄准智能制造领域

在东华机械有限公司技能大师工作室系统测试室，领办人梁成就是正带领团队成员进行数据网关开发。据梁成就介绍，智慧工厂研发及应用推广项目是技能大师工作室主要的技术攻关项目。此项目是改变传统行业的生产管理方式，充分将信息化、数字化技术应用到传统产线中，发挥信息化、数字化技术的功效，推进产线单机操作向系统控制、数字化管理转变。通过研发制造业专用MES系统，并建立应用示范基

地，推广到客户使用。

最近，东莞市固达机械制造有限公司技能大师工作室领办人梁益民正带领团队攻克五轴数控机床技术。该技术一旦攻关成功实现国产化，国内相关机床的售价将减半。高端大型车铣复合加工中心研发项目是该技能大师工作室主要技术攻关项目，研制高效五轴联动车铣复合加工中心车削主轴、双主轴车铣复合加工中心刀库设计技术、车铣复合专用内置式主轴设计技术等核心技术，五轴联动程序后置处理技术，五轴机床加工防撞技术、机床健康度分析与预测技术、机床能耗监控与管理技术等，整机核心零部件国产化率80%以上，实现在重点领域的示范应用。成果转化后可为企业创造更多经济效益和更广泛的社会效益。

C 名师带徒传授技能培养人才

据梁成就介绍，技能大师工作室是东莞市持续推进“三项工程”（“粤菜师傅”“广东技工”“南粤家政”）深化“技能人才之都”建设的重要内容，旨在充分发挥企业、行业协会等单位现有高技能人才的引领带动作用，通过以名师带徒等方式培养技能人才、开展技术攻关和加强技术交流，推进行业、企业技能人才聚集，赋能生产效能。

根据计划，到2025年，东莞将建设200个技能大师工作室，设立工作室的单位最高可获补贴50万元，领办人可获5万元奖励。此外，领办人还可按规定申领东莞市优才卡，优先推荐申报东莞市技能领军人才。工作室成立后，东华机械将依托工作室成员的集体智慧，以全方位多角度的方式，为技能人才成长搭“桥梁”树“阶梯”。通过开展技术交流、名师带徒、技术比拼等多种形式，逐步培养出一批高素质、有特色的技能型人才。以项目团队为基础，以师带徒、集中专项培训等方式，培养一批装配、自动化岗位人才，满足智慧产线服务需求。

祥鑫科技股份有限公司技能大师工作室主要针对冲压模具行业工艺工程师与结构设计工程师进行系统培养，通过批量高精尖技术人才的复制，攻克模具开发过程中的技术难点，从而缩短模具的开发周期，提升企业的核心竞争力。

据广东港重绿建科技有限公司技能大师工作室负责人夏启航介绍，未来，公司将大力推广焊接机器人、3D红外线检测、BIM技术及生产智能化建设。

东莞道滘与深圳龙华部分政务服务事项将实现跨域通办

羊城晚报讯 记者余晓玲、通讯员道滘宣报道：3月8日，东莞道滘镇党委书记、镇长陈海寿率队前往深圳市龙华区政务服务数据管理局进行学习交流，双方签订政务服务“跨域通办”合作协议，将实现道滘镇与深圳龙华区的部分政务服务事项跨域通办。

考察团一行首先参观了龙华区行政服务大厅，了解了龙华区在政务服务改革方面的特色亮点和新探索。在座谈交流环节，双方分别就本地区的审批服务便民化、“数字政府”建设、“跨域通办”等政务服务情况进行了交流，并签署了政务服务“跨域通办”合作协议。

“跨域通办”是多地协同联动，实现多地政务服务互联互通，拓宽办事渠道，共同营造“便民利企、协同发展”的优质营商环境的有效手段。道滘镇与龙华区签订协议后，双方将对可以跨域通办的业务进行梳理、公布，届时两地市民只需登录广东政务服务网，就可快速办理两地的政务服务事项，实现事项异地申办“零跑动”，全面实现不见面审批，让“数据跑”代替“群众跑”。同时，对电脑操作不熟悉的群众也可通过线下“跨域通办”窗口进行业务申请，由窗口人员进行咨询答疑、政策解释、业务指导、材料及证照邮寄等事宜。

松山湖大道延长线常平段工程动工

羊城晚报讯 记者秦小辉、通讯员常平宣摄影报道：记者从东莞市常平镇获悉，松山湖大道延长线常平段道路工程近日正式动工。工程预计今年9月底基本完工，建成后将进一步增强常平与周边镇街和莞番高速的互联互通，满足市民出行需求。

记者日前在现场看到，施工方已进场开挖土方，工程车、挖掘机来回穿梭。据了解，松山湖大道延长线常平段道路途经桥梓村和苏坑村，道路整体呈东西走向，起点接现状环常西路、终点接莞番高速。项目为新建道路，城市次干路等级，设计速度60千米/小时，全长647.069米，机动车道由双向八车道渐变至双向四车道，道路两侧各设计有非机动车道及人行道各2米宽。项目主要建设内容包括道路、交通、排水、照明、绿化工程，预计今年9月底基本完工。

常平镇工程建设中心有关负责人介绍，松山湖大道延长线常平段作为莞番高速袁美出口与环常西路之间的连接通道，对实现常平、东坑和莞番高速的互联互通起着至关重要的作用。建成后将成为常平重要的对外交通出口，进一步满足周边居民畅通出行的需求，同时有利于常平提升城市形象，加快经济社会发展步伐，更好融入粤港澳大湾区建设。



松山湖大道延长线常平段道路工程施工现场

松山湖中心医院老年医学科搬回石龙老城区 老年患者就医更便捷

羊城晚报讯 记者王雷报道：记者从石龙镇获悉，为助力“精致石龙、魅力名镇”建设，响应建设健康石龙工作号召，进一步满足老年人健康服务需求，日前，东莞市松山湖中心医院老年医学科、全科医学科正式搬回石龙老城区中山西路惠育院区（石龙镇中山西路43号社区卫生中心大楼5-6楼）。

记者了解到，新病区环境整洁舒适，宽敞明亮，设有老年医学科、全科医学科、老年医学病房、安宁疗护病区、慢性伤口病区，开放床位62张，配备智能康复训练设备及无创呼吸机、超声清创治疗仪、机械排痰机、下肢充气压力波治疗仪、老年综合评估工具等多种先进的诊疗设备，为老年患者提供舒适的疗养环境和优质的诊疗保障。

的亲朋好友。东莞市松山湖中心医院老年医学科、全科医学科主任叶国辉表示：“老年医学科搬迁回来后，可以方便更多的老年患者就诊，尤其是老城区行动不便的老人家，因为缩短了就医距离，既保障了患者的生命安全，也解决了服务患者‘最后一公里’的问题。”

搬迁当天一大早，该院老年医学科、全科医学科全体人员开始了紧锣密鼓的搬迁，铁骑开道、救护车护航，26名患者被安全送达惠育院区。

“空间很大，很宽敞！”“温馨舒适！”“离家门口近，不用再跑到新城区做检查，很方便！”看到新病区的配置后，患者和家属们纷纷露出笑脸，不少患者还用手机拍下病房的照片，转发给自己

湾区新闻部主编/责编 张德钢/美编 夏学群/校对 黎松青

东莞港再开通一条面向RCEP地区“点对点”航线

羊城晚报讯 记者李洪宝、通讯员莞商宣摄影报道：3月8日，在黄埔海关所属沙田海关的监管保障下，搭载着397个集装箱共3000吨货物的船舶“泓润18”轮驶离东莞港，前往RCEP成员国越南。

记者了解到，这是东莞港开通的第4条面向RCEP地区的“点对点”航线，此前3条分别是出口印尼钢结构专线、出口越南钢材专线及印尼进口镍矿专线。目前，东莞港务集团正常运营的面向RCEP地区航线共9

条，覆盖东盟5个国家8大主要港口。

“沙田海关在货物申报、通关、查验、物流、船舶管理等方面对我们进行了‘一对一’指导，此次我们非常顺利地增加了‘东盟快航2号’。”东莞港务集团下属东莞港三期码头商务部主任邓衡桂说，“班轮密度增加到一周两班后，将有效提高航线舱位利用率，为客户提供成本更低、效率更高、口岸环境更优的服务，进一步畅通物流供应链，促进区域实体经济发展。”

数据显示，2022年，东莞市与RCEP其他成员国进出口总额4228.8亿元，占全市总额的比重超过30%，比2021年提升了0.4个百分点。其中出口2339.7亿元，同比增长4.2%，比全市出口增速高7.5个百分点。

据介绍，RCEP地区是东莞第一大进出口贸易市场，也是东莞重要的产业供应链合作地区。RCEP给各成员国带来巨大的合作机遇，RCEP航线的密集开通，有助于东莞企业降本增效，更好地抢抓这一机遇。



东莞港—越南海防航线开通首航