

1957年10月1日创刊

深读东莞

2022年7月
<壬寅年六月十六>

14 星期四 | A13

5年吸引超2600名研究生来莞

研究生
联合培养计划

今年东莞再出台新政,将继续深化名校研究生联合培养(实践)基地建设

文/羊城晚报记者 余晓玲

153家高校超过2600名研究生来莞培养(实践),推动450多家科研机构和企业参与;超过400名研究生入驻散裂中子源和松山湖材料实验室,参与了近100个基础研究和成果转化科研项目……7月12日,东莞市名校研究生联合培养(实践)基地(下称“研究生基地”)五周年成果总结会暨2021年科创训练营结业仪式,在松山湖科学家活动基地举行。

为加速推动高层次人才引进与培育,2017年,东莞启动名校研究生联合培养计划,以专业学位研究生培养为切入点,以产业发展需求为导向,组建名校研究生联合培养(实践)基地,推动校企联合开展研究生培养,让高层次人才了解东莞、服务东莞、留在东莞。

A 实行“企业+高校”双导师机制

东莞市于2017年启动实施名校研究生联合培养计划,组建名校研究生联合培养(实践)基地,建立“1+1+4”研究生联合培养政策体系,制定了“企业+高校”双导师机制,联合电子科技大学、华中科技大学探索“东莞专项”模式,构建教育、科研、学生管理三大服务体系,推动研究生联合培养工作做深做实。

简单理解,就是将“引才的触角”伸到校内,精准培养,提前锁定人才。相关统计数据显示,五年来,东莞名校研究生联合培养计划累计吸引来自153家高校超过2600名研究生来莞培养(实践),推动450多家科研机构和企业参与。

记者在采访中了解到,研究生联合培养项目,包括全日制研究生联合培养和非全日制研究生联合培养。实行联合招生,高校依据企业所需专业人才,根据企业需求制定招生计划。联合面试,学生通过研究生联考后,企业和高校联合对报考学生进行面试,根据企业需求择优录取。联合培养,企业和高校联合对录取学生进行培养,全面提升学生的理论与技术能力。

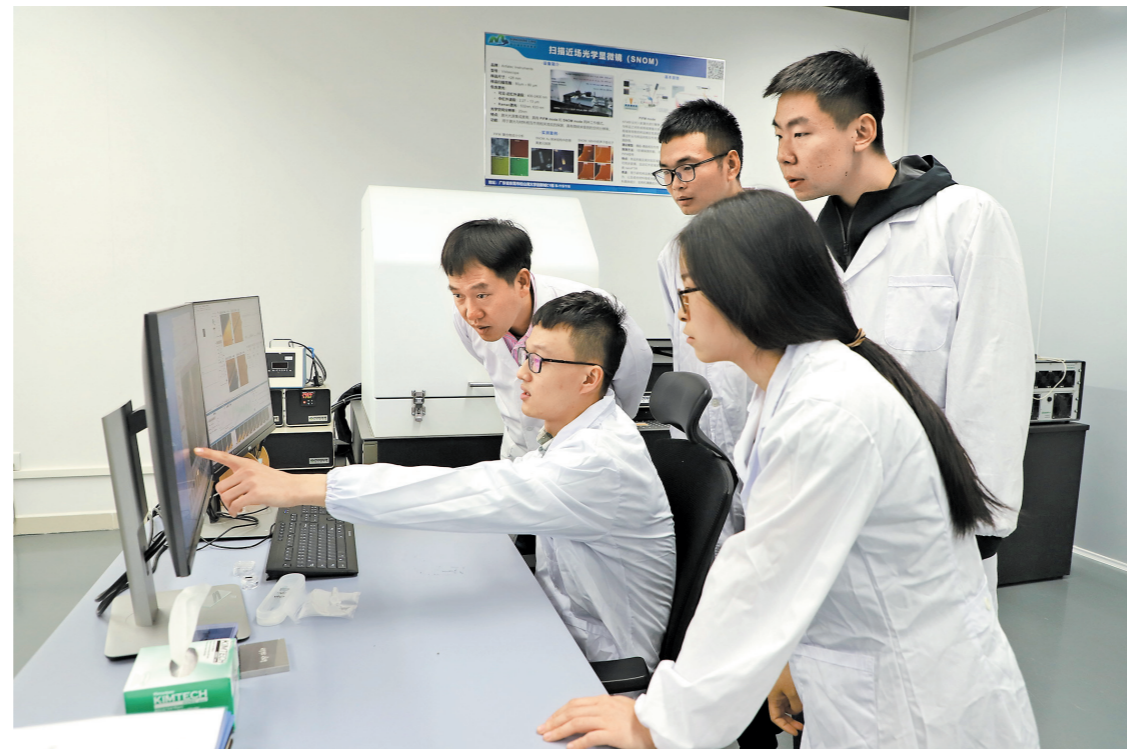
研究生联合培养项目实行“企业导师+高校导师”双导师人才培养模式,基础课程在研究生所属高校完成,高校导师指导研究生学习理论知识,专业实践在东莞市研究生培养基地完成,企业导师指导研究生专业方向的前沿技术及应用发展。通过“理论+应用”两手抓,全面提升学生的科研能力。

作为企业导师,佳禾智能科技股份有限公司副总裁胡中骥2021年带了3名电子科技大学的研究生学生,从事声学

方面的研究。上市公司佳禾智能专业从事电声产品的设计研发、制造、销售,是国内领先的电声产品制造商。公司凭借丰富的市场经验、领先的设计研发能力和制造能力,在电声行业无线化、智能化的趋势中已经取得突出优势。“我们用人的方式是,发挥研究生的专业特长,探索声学领域最前沿的课题。”胡中骥表示,研究生联合培养已取得一些阶段性成果,对于企业布局前沿技术具有重要作用。同时,企业也以更高的标准要求研究生养成更好的科研习惯,培养其正确的科研方法,争取让每位学生都养成独属于自己的学术气质,在未来的科研工作中能够发挥更大的作用。

据悉,为推进东莞市研究生联合培养(实践)基地建设,东莞市对来莞研究生予以补贴:在东莞市内企业进行培养(实践)的研究生,全日制博士研究生每人每月2500元,每年补助不超过10个月,累计最高补助金额为5万元;全日制硕士研究生每人每月1500元,每年补助不超过10个月,累计最高补助金额为3万元。在东莞市内新型研发机构(平台)或事业单位进行培养(实践)的研究生,全日制博士研究生每人每月2000元,每年补助不超过10个月,累计最高补助金额为4万元;全日制硕士研究生每人每月1000元,每年补助不超过10个月,累计最高补助金额为2万元。

非全日制研究生学费补助标准:按照联合培养高校核定的非全日制研究生学费标准的50%给予补助,原则上每年补助标准不高于全日制研究生补助标准,按学习年限进行补助,最长不超过3年。



松山湖材料实验室二维材料团队导师指导研究生进行科研攻关 受访者供图

B 不少联培研究生留莞留企发展



研究生在广东奥普特科技股份有限公司实践 受访者供图

生基地持续推动校企对接合作和人才培养,全方位构建研究生联合培养(实践)工作体系,吸引了一大批博士、硕士研究生来莞联合培养,逐步建立具有东莞特色的研究生联合培养课程体系和管理体系,率先走出了一条以科教支撑产业创新发展的全新路径。

研究生基地此次专门从900多名研究生学生中遴选出品学兼优、实践能力出众、获校企“点赞”的研究生代表,作为2021年十佳优秀研究生,刘芮嘉是其中之一。

“在这里,可以把想法变成现实,把技术变成产品,实现自己作为科研人员的更大的价值。”刘芮嘉表示,2019年她还是硕士二年级的学生,来到松山湖材料实验室先进陶瓷材料团队做研究。在这里她跟随导师实践,与不同高校的学生共同研究探讨,得到快速成长的机会。来东莞后一共发表SCI论文15篇,第一作者8篇,还申请国家发明专利4项。当被问及是否会考虑留在东莞发展时,刘芮嘉肯定地表示,明年6月即将博士毕业,毕业后想留在东莞工作。“无论是生态环境,还是政务服务环境,都很赞。”

留住成为企业研发骨干;有华南理工大学23名研究生入驻东莞市正新包装制品有限公司进行科研生产一线实践,所参与的“高强度地膜工艺调控及田间实验”项目实现5000万元销售额,4名研究生留企发展。正是这些企业一线实践经历,让更多研究生更真切地了解东莞、服务东莞,并最后选择留在东莞发展。

东莞市人民政府办公室二级调研员冯彬表示,5年来,研究

C 拟深化名校研究生基地建设

记者注意到,今年4月印发的《东莞市推动名校研究生联合培养(实践)基地建设三年行动计划(2022-2024年)》(以下简称《计划》),提出大力深化产教融合、科教融合工作建设,加快推进名校研究生联合培养(实践)基地建设,通过联合培养(实践),推动产学研合作,培养、集聚一批高层次人才。

根据《计划》,东莞将力争用三年左右时间,将研究生基地打造成为国内外高校院所开展研究生联合培养(实践)的前沿阵地,为东莞科技产业创新发展输送一大批高层次创新人才。

《计划》明确,东莞将开展五大任务,深化名校研究生联合培养(实践)基地建设。建立具有东莞特色的研究生联合培养(实践)管理体系。深化高校

院所合作机制,构建政产学研紧密结合的合作网络。巩固联合培养(实践)单位的主体地位,构建研究生联合培养(实践)工作体系。加强研究生培育管理机构建设,提升研究生管理水平。加强市名校研究生培育发展中心统筹协调机制建设,提升协同育人水平。

拓展研究生培养渠道,提高研究生源质量。扩大研究生联合培养规模,探索更多专项培养模式,持续开展研究生专业实践。完善研究生基地建设管理,夯实研究生培养工作基础。将组建专家指导委员会,完善培育管理制度,加强研究生思政教育,加强校园文化建设,开发特色课程体系。加强研究生联合培养(实践)载体建设,构建科教融合、产教融合的培养体系。推动研究生基地升

黄江自行车队运动员邓钧宁力压群雄

东莞摘省运会首金

羊城晚报讯 记者王雷报道:记者13日从东莞市文化广电旅游体育局和黄江镇获悉,黄江自行车队运动员邓钧宁在省第十六届运动会竞技体育组自行车(公路)男子乙组1公里比赛中夺冠,为东莞体育代表团拿下了本届省运会的首枚金牌。

作为四年一度的体育盛宴,本届省运会公路自行车比赛吸引了全省一众好手参加。比赛现场,邓钧宁充分发扬不畏强手、敢打敢拼的精神,在比赛中表现优异,最终以1分

14秒347的成绩第一个冲线,力压来自中山、深圳、广州等地的夺金热门选手,获得该项目金牌。

“这枚金牌十分难得。一方面,这次比赛大家的水平很高,竞争激烈;另一方面,场地自行车不是我们的传统强项,加之邓钧宁练习这个项目才两年左右的时间。”黄江体校校长魏健强告诉记者。

据了解,早在2000年自行车运动项目在广东省内刚刚起步之时,东莞自行车队就在黄江成立。在随后二十多年的发展过程中,自行车运动

逐渐成为了黄江特色鲜明的运动项目和竞技体育的“拳头”项目之一。

记者了解到,自行车运动作为奥运会正式比赛项目,共有场地自行车、山地自行车、公路自行车、小轮车4个项目。自2000年成立以来,黄江自行车队已成为全国、省市自行车联赛、自行车锦标赛等各项比赛的金牌大户,先后获得20余次全国性比赛冠军,8次省运会冠军,向国家自行车队输送6名优秀运动员,向省自行车队输送50余人,共有3人成为国家健将级运动员。

东莞细化网约车疫情防控措施

网约车司机落实每周两次核酸检测

羊城晚报讯 记者余宝珠报道:记者7月13日获悉,根据最新疫情防控形势,东莞市交通运输部门落实网约车平台公司疫情防控责任,细化多项防控措施。

防控措施要求,落实驾驶员每日健康申报,出现发热、干咳等症状或健康码异常,必须停止运营、及时就医。并落实驾驶员疫苗“应接尽接”,目前符合接种条件的网约车驾驶员已100%完成疫苗接种。同时,落实驾驶员每周2次核酸检测,网约车驾驶员核酸检测比例为99.7%,对核酸

检测阴性结果证明时间大于72小时的,平台不得安排上线派单运营。此外,落实口罩佩戴和健康码查验,要求驾驶员和乘客运输过程规范佩戴口罩,并查验乘客健康码。

当前,疫情防控形势仍然严峻,为了自己和他人健康,呼吁市民乘坐网约车时应全程规范佩戴口罩,配合驾驶员查验健康码。如有发热、干咳、乏力、咽痛等症状的市民,应避免乘坐包括网约车在内的公共交通工具,并及早就医。

生活物资供应充足价格稳定

凤岗封控区秩序井然

羊城晚报讯 记者秦小辉、通讯员温阳摄影报道:7月10日,东莞市凤岗镇划定高、中、低风险区,高风险区实行封控措施,其间“足不出户、上门服务”;中风险区实行管控措施,其间“人不出区、错峰取物”。区内群众生活如何、物资储备是否充足呢?连日来,记者走访管控区凤岗镇金凤凰工业区发现,区内商场里物资充足,还设有24小时生活物资采购存放点,供应蔬菜、水果、肉禽蛋、豆制品等群众日常生活所需品,并可以通过线上、线下智能化购物的模式,有效解决疫情之下居民买菜难的问题。

为方便群众咨询、求助和反映问题,凤岗镇已开通暖心服务热线,中、高风险区内居民如遇到生活、就医等困难可拨打0769-87752348寻求帮助。在医疗服务方面,凤岗镇也推出了多项关心关爱措施。其中,凤岗社区卫生服务中心(中心站)为中风险区内有需要的患者提供24小时就诊服务,公布医疗救治专线0769-82002689;对高血压、糖尿病、孕晚期等重点人群健康情况进行每日随访,如发现有需要医疗救治的患者提供上门服务;此外,社区医生还注重对隔离人员进行心理评估及疏导;对于独居老人、行动不便人士提供上门核酸采样服务,如遇有就医需要的,电话了解病情后,提供送药上门服务。

在金凤凰工业区某商场,记者注意到,商场内局部喇叭循环播放疫情防控相关知识,提醒疫情防控注意事项,现场群众均正确佩戴口罩,有序购买生活物资。商场内,米面粮油、瓜果蔬菜、鸡鸭鱼肉应有尽有,各类商品明码标价。采购生活用品的市民张女士告诉记者:“大米、青菜还有肉之类生活物资都挺丰富的,价格都跟平时一样,没什么变化。”据商场负责人介绍,目前,商场禽肉、蔬菜类实行每日进货销售,确保商品品质。同时,储备有水果



商场内物资充足

独自在家遇到火灾 12岁男孩淡定报警自救

羊城晚报讯 记者王雷报道:7月12日早上7时48分许,高埗镇洗沙村一出租屋四楼发生火灾,浓烟四起,情况危急。东莞市消防救援支队指挥中心接到报警后,立即出动2辆水罐消防车、1辆抢险救援车,18名消防救援人员赶赴现场处置。

消防救援人员赶到现场后,发现冒烟起火的详细位置位于出租屋四楼的阳台。根据现场情况,消防救援人员迅速铺设水枪,对火势实施压制,把火扑灭。所幸,此次火灾造成人员伤亡,具体起火原因正在调查中。

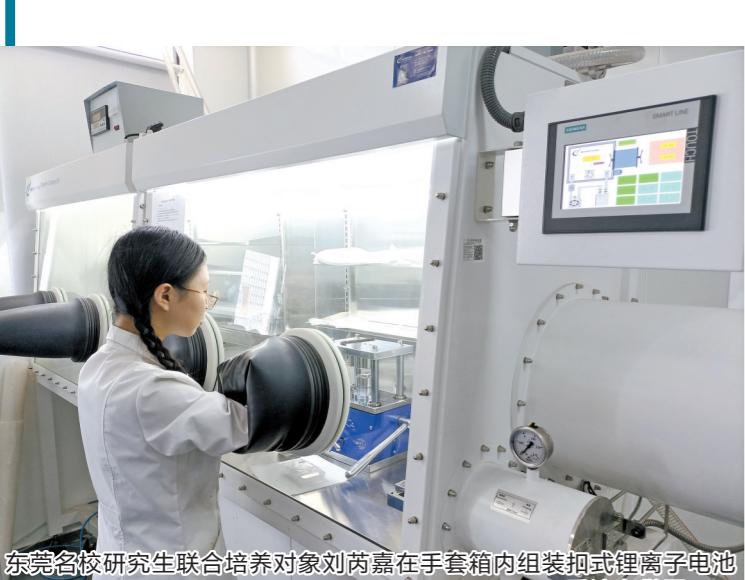
事后消防救援人员了解到,报警的是一名独自在家12岁的男孩。男孩名叫黄浩,刚从湖南来东莞过暑假。当天上午,黄浩的奶奶外出市场买菜,就剩他一人在家睡觉。突然,黄浩闻到旁边房间有烧焦味,他根据在学校学习到的消防知识,第一时间离开房间,随后机智地用未插卡手机正确拨打

119电话进行报警求救。

消防救援人员告诉记者:“黄浩能在这种危险的情况下,不慌不忙,拨打119救火电话,详细说明起火位置,并自行全离开房间,为他点赞。”不少孩子在户外或者独处的时候,当面对紧急、突发的情况,不知道该如何处理,稍有不慎,就可能造成无法挽回的后果。消防救援人员表示,日常生活中,让孩子们学会必要的报警求助本领,以及掌握必要的应对突发状况的能力,尤为重要。

消防部门还提醒广大家长,暑期已到来,将孩子单独留在家中非常危险,哪怕只是出门一小段时间,也尽量将孩子带在身边。此外,要教会小朋友牢记110、119、120紧急求助电话。在拨打报警电话时,要注意清楚表述自己所处的位置。如果不清楚自己在哪里,可以描述周围环境的特征和标志建筑物。

湾区新闻部主编/责编 张德钢/美编 陈日升/校对 朱晓明



湾区新闻部主编/责编 张德钢/美编 陈日升/校对 朱晓明

手机报料:18520686633

广告热线:0769-21668886

发行热线:0769-22493412