

琴澳项目对接洽谈会成功举办

羊城晚报讯 记者钱瑜报道：11月23日，“琴澳项目对接洽谈会”在横琴·澳门青年创业谷成功举办。此次活动由横琴粤澳深度合作区（以下简称“合作区”）经济发展和澳门创新投资联合会主办，澳门国际投资协会、横琴科技企业协会、珠海大横琴发展有限公司承办，旨在推动合作区企业与澳门投资机构对接，加速澳门资本要素流动，为创新创业项目提供资金支持，促进澳门产业适度多元发展。

合作区经济局局长李予蔚表示，近期合作区多个产业扶持政策相继落地，在不断优化打造趋同国际营商环境的同时，希望能为企业搭建一个投资交流的平台，借助澳门的资本为合作区的企业赋能，做好贴心“管家式”全过程、全要素服务，促进新澳资、新澳企、新澳人在合作区发展。

澳门创新投资联合会理事长吴伟恩表示，合作区是澳门资本参与投资国家高科技产业的重要平台，希望通过项目对接洽谈会可以推动更多澳门项目对接洽谈会可以推动更多澳门项目对接洽谈会的业界人士了解合作区前沿科技创新项目，参与国家战略产业投资，发挥琴澳联动发展的优势，为合作

区和澳门的产业发展作出贡献。

此次活动吸引了来自投资方、项目方等近40人参加，包括京之映、凌烟阁、蓝洋智能、诺尔医疗、舒桐医疗、藤栢医药等集成电路和生物医药领域优质项目进行路演，澳门投资者对项目表示强烈兴趣。“我们一直希望可以在横琴挖掘一些优质项目，尤其生物医药大健康产业、高科技产业是我们重点关注、投资最为活跃的领域。今天参与本期路演的企业都十分优秀，我们之中不少会员都期待接下来可以开展更加深度的合作与交流。”吴伟恩说。

珠海市税务局充分发挥税收职能作用，有力保障外贸企业盘活资金、逆风拓市

助力外贸企业“加速跑”

文/图 羊城晚报记者 郑达 通讯员 朱瑞轩

珠海作为国内重要的口岸城市，外贸经济活跃、种类丰富，连续多年稳居中国外贸百强城市榜前十。为助力外贸企业“加速跑”，珠海市税务局充分发挥税收职能作用，落实落细出口退税政策，有力保障外贸企业盘活资金、逆风拓市。据统计，今年1-10月，珠海税务部门已累计办理出口退（免）税达158.72亿元。

服务精准直达 助企“轻装快跑”

政策红利能否直达市场主体，服务是关键。近年来，珠海税务部门持续优化出口退税办理流程，推出“容缺办理”“备案单证电子化”“税保联动、快赔快退”等多项创新服务举措，推动出口退税办理效能稳步提升。

“一直以来公司有多款原料药销往印度、巴西、西班牙等60多个国家和地区，以前单是打印出口退税的备案单证都是厚厚一沓，现在推行无纸化办理流程后省事多了，在电脑上查阅也相当方便。”珠海联邦制药销售有限公司（以下简称“联邦制药”）财务负责人陈丽娜向记者介绍道。

据了解，该公司作为联邦制药集团旗下的子公司，出口的阿莫西林（三水酸）、头孢哌酮钠等名牌产品，在海外深受广大客户的青睐，出口业务繁多。为帮助企业第一时间拿到出口退税款，税务部门主动上门为企业解读优化调整备案单证的种类、拓展的留存以及提交备案单证的方式，“手把手”辅导无纸化退税操作，帮助企业轻松办理出口退税。

陈丽娜表示：“现在操作非常方便，今年我们已经成功收到2.36亿元的出口退税款，同比增长了7.13%。尤其在今年石油价格大幅上涨、物流费用增加的环境下，对我们接下来继续扩展全球销售网络给予了强有力的帮助。”据悉，今年1-10月，联邦制药共实现出口销售收入18.1亿元，同比增长约10%，乘着出口退税的高速列车，企业正驰骋在发展的道路上。

退税快速到账 释放资金“活水”

“这几年，出口退税业务带给我感受就是‘快’‘减’‘便’，资料报送大幅减少，流程比往年简化很多，退税速度很快，真的让我们省时省力。”提及办理出口退税的高效便捷，珠海安士佳电子有限公司（以下简称“安士佳电子”）财务负责人卿小姐连连称赞。

安士佳电子是一家有十几年历史的制造业强企，安防监控设备等产品在美国和欧洲销售广泛，产品出口销售额约占主营收入的70%。今年以来，受欧美地区通胀严重、俄乌战争等国际因素影响，安士佳电子的出口额同比下滑明显，资金压力大了不小。好在将近1300万元的出口退税款快速到账，有效缓解了企业压力。“有了这笔退税款，我们日常材料采购、人工费用支出等运转都得到了保障。”卿小姐表示。

退税资金快速到账的背后，是税务部门“办理出口退税的‘加速提挡’”。记者从珠海市税务局了解到，截至今年10月，全市出口退税平均办理时长压缩到5个工作日以内，一类二类企业更是压缩到了3个工作日以内，有效帮助外贸企业资金快速流转回笼，提升商品在国际市场上的竞争力。

珠海市金品创业共享平台科技有限公司财务负责人林素素对此感慨颇深：“现在从提交申请到收到出口退税款基本上

横琴集成电路产业发展势头迅猛

今年前三季度规上企业合计营收同比增长逾四成

科技研发和高端制造业是《横琴粤澳深度合作区建设总体方案》明确提出合作区重点发展的四大产业之一。11月23日，羊城晚报记者从横琴粤澳深度合作区（以下简称“合作区”）经济发展和澳门创新投资联合会获悉，目前，合作区科技创新平台日趋成熟，创新主体正加速聚集，特色产业异军突起，一批批具有粤澳特色、根植性强、带动力强的重大产业项目渐次布局，不断夯实合作区促进澳门产业多元化发展的基础。

省级以上科创平台已达26家

科技创新平台是培育高新技术企业，集聚高层次人才、推动高质量发展的加速器。目前，合作区已建成科技企业孵化器、新型研发机构等各类国家级、省级科技创新平台达26家。持续引进高层次人才，累计引进院士8名、国家重大人才工程入选者121人，省、市级创新创业团队12个，博士后设站单位31家，在站博士后105人。截至9月底，合作区有效发明专利2289件，同比增长18.5%。

作为澳门大学在合作区设立的首个产学研基地，澳大科技研究院已获评广东省新型研发机构、新型研发平台，构建了产学研深度融合的创新孵化体系，支撑澳门大学科技成果转化，2022年，该院二期中医药及转化医学研发中心、三期微电子研发中心全面启用。截至目前，该院与企业建立多个“院企联合实验室”，签订联合研发、委托研究等商业技术合同逾80份。澳科大研究院与珠海横乐



▲工作人员正在工作
▶横琴布局元宇宙产业

医学科技有限公司、埃克斯工业（广东）有限公司、广东澳科升光科技有限公司等开展了产业合作研究，与盈科瑞药物研究院合作项目，入选首批省级粤澳科技合作项目。

今年10月，广东省智能科学与工程与技术研究院粤澳脑智工程研究中心暨粤港澳大湾区脑智工程研究会成立，该中心作为科研成果转移转化及国际交流合作平台，已在合作区注册了10家脑智科技相关公司和基金公司。该研究院已与人工智能及生物医药领域的多家企业和高校建立联合实验室，启动了相关科研项目的研究，下一步，将与横琴先进智能计算平台、粤港澳脑智工程中心“三位一体”，争创广东省实验室和国家重点实验室，推进大湾区脑智科技的技术原理研究、关键技术研发和产业应用。

多家领军企业落地发展

今年7月，合作区执委会印发实施促进集成电路产业发展若干措施，围绕产业构建的核心要素“企业、人才、平台、粤港澳协同”提出12条具体措施。政策印



文/羊城晚报记者 钱瑜 图/受访者供图

发至今，合作区新增注册集成电路企业23家，今年前三季度，合作区集成电路规上企业合计营收19.72亿元，同比增长43.4%。

目前，芯潮流、极海半导体等多家集成电路设计领军企业落地发展，涵盖驱动IC、GPU、IP、MEMS、功率半导体等集成电路关键领域，形成了初具规模的产业集群。“粤澳集成电路设计产业园”已投用，不到一年时间入驻率已接近40%，预计至2026年引进企业达100家，年度总产值达100亿元。

基于澳门在集成电路领域已积累的科研及人才培养优势，集成电路产业将是澳门实现经济适度多元发展的重要方向之一。合作区集成电路企业与澳门大学国家重点实验室合作紧密，目前已有芯耀辉科技有限公

司、一微半导体股份有限公司等6家合作区集成电路企业，与澳门大学模拟与混合信号超大规模集成电路国家重点实验室以共建联合实验室、共同培养人才、设立共同研发课题等方式开展合作。未来，合作区经济发展和澳门创新主体的产学研合作，并在协同创新、成果转化和产业化方面为澳门集成电路产业发展提供广阔空间，提高琴澳两地产业一体化发展水平。

先行先试加速布局元宇宙产业

今年7月，合作区执委会宣布将在长隆二期打造“元宇宙超高级试验场”，由政府主导提供资金支持、政策鼓励；长隆集团提供场

地，负责旅游导流；第三方单位进行运营管理；元宇宙企业入驻，展示最新产品、技术。多方将合力在长隆建设“企业展厅”“融合展厅”“实景展厅”“虚拟展厅”四大空间，并向旅客免费开放，通过旅客用脚投票和专业技术测评，选出好技术、好产品。

近期，为给予元宇宙企业从落地起步到成长发展的全生命周期，合作区多部门联合发布支持元宇宙产业发展十方面税收措施，合作区经济发展和澳门创新主体表示，元宇宙的众多应用场景，如文旅、游戏、内容创作等，与年轻人有着极高契合度，部分领域也正是他们擅长领域，这就为澳门青年创造更广阔创业就业空间，要充分利用好澳门优质高校资源，为两地元宇宙产业发展培养源源不断的人才。

珠海市金融工作局发挥金融系统的优势

实打实助力 对口镇乡村振兴

羊城晚报讯 记者李旭报道：近日，珠海市金融工作局携澳门国际银行珠海分行赴乡村振兴对口帮扶镇信宜市钱排镇开展帮扶捐赠、调研和慰问活动。

据了解，珠海市金融工作局自2021年7月对口钱排镇开展乡村振兴驻镇帮扶工作以来，一方面派员开展驻点工作，一方面充分发挥金融系统的优势，从人力、物力、财力方面助力对口镇乡村振兴工作，做到驻点人员日常工作用心用力，单位帮扶多方筹措资金，用实干和实绩赢得了实效，有力助推钱排镇乡村振兴事业驶入了“快车道”。

本次，调研组一行钱排镇捐赠爱心善款39.4万余元。同时，澳门国际银行珠海分行亦分别向信宜市钱排镇钱新村、白马村各捐赠10万元，用于支持乡村振兴建设，改善民生福祉。

捐赠活动结束后，调研组又先后前往钱排镇“山水双合”、白马村朝兴李园等农文旅融合发展示范点，围绕做强做大富民产业、推动电商助农、擦亮“信宜”农产品品牌、推进农文旅深度融合、强化基层党建引领等方面内容，开展“走、听、看、想、议”调研活动，为对口帮扶镇乡村振兴问需问计。

调研活动中，珠海市金融工作局、澳门国际银行珠海分行相关负责人均表示，下一步，他们将进一步发挥金融系统的优势，在信宜市钱排镇建立三李农文旅产业援助工作站，发动珠海市金融企业开展赏花、品茶、旅游和消费助农等活动，实打实助力对口镇乡村振兴发展。

江门“双碳”实验室召开第一届理事会第一次会议 全力创建全国重点实验室和省实验室

羊城晚报记者 陈卓栋 通讯员 江讯 莫小青 谭耀广

记者23日从江门“双碳”实验室获悉，日前，江门“双碳”实验室召开第一届理事会第一次会议，审议通过有关文件，完善实验室组织架构，谋划下一步重点工作，推动江门“双碳”实验室加快建设。

打造大湾区国际科技创新枢纽

江门市委书记陈岸明出席会议并讲话。他强调，江门“双碳”实验室要全力创建全国重点实验室和省实验室，目标坚定锻造“双碳”领域重要的国家战略科技力量。

香港科技大学（广州）校长倪明选以及24名理事会成员代表参加会议。与会理事一致同意聘请香港科技大学（广州）创新创业与公共政策学院院长齐晖为江门“双碳”实验室主任，聘请港科大—北京师范大学绿色创新联合实验室主任徐明为常务副主任。

陈岸明代表江门市委、市政府向关心支持江门“双碳”实验室建设的各位理事代表表示衷心感谢。他表示，不到一年时间里，江门“双碳”实验室建设取得明显进展，得到了广东省委有关领导和专家的高度评价，成绩来之不易。市委、市政府将全力支持实验室建设，制定更加精准的支持政策，强化保障措施，推动创新资源加速

向实验室集聚，为实验室建设发展营造良好环境。

他强调，江门“双碳”实验室要抢抓机遇，全力创建全国重点实验室和省实验室，推动产学研协同创新和科技成果转化落地，目标坚定锻造“双碳”领域重要的国家战略科技力量。

倪明选表示，希望与江门市委、市政府以及实验室各共建单位携手将江门“双碳”实验室打造成粤港澳大湾区国际科技创新枢纽，多元的科技成果转化平台和重要的人才培养基地。

加快技术研发及产业化

五邑大学党委副书记、校长张运华表示，五邑大学将与江门“双碳”实验室围绕“双碳”领域的关键技术问题合作开展科学研究，综合运用跨学科、跨领域交叉融合优势，组建关键核心技术攻关团队，重点围绕减污降碳、提高电力效率等关键技术攻关，加快先进适用技术研发和推广。

深圳航天工业技术研究院副总经理王洁刚介绍，共建江



江门“双碳”实验室 张奕维 摄

门“双碳”实验室是江门市委、市政府和深圳航天工业技术研究院（以下简称“工研院”）战略合作框架中的重要内容。工研院对“双碳”领域新产品与新技术的大量需求，可以为江门“双碳”实验室的成果应用创造条件。工研院有自主的技术成果转化平台，可以助力江门“双碳”实验室的创新实践，实现产品化、产业化，让技术研究成果最大限度地地为江门高科技产业建设服务。工研院深耕电力多年，在新能源和新型电力系统领域有着丰富的研发

经验和资源积累，将积极配合江门“双碳”实验室工作，开展柔性电力系统和储能等技术的研究。

中创新航科技股份有限公司深圳研究院院长郑翔表示，未来储能和能源运营业务将逐步成为中创新航和整个行业的新爆发点，江门“双碳”实验室在这一题材下创新元素齐备，研发和成果转化基础优越，我们计划与实验室其他共建单位在这一领域积极探索，在实验室平台上策划高水平联合研发项目，并实现产业化。



江门鼓励快递（外卖）小哥 争当基层治理“轻骑兵”

羊城晚报讯 记者陈卓栋，通讯员江宣、谭耀广摄影报道：记者23日从江门市委文明办获悉，日前，由江门市委宣传办、江门市委文明办主办的“文明新侨都 建功新时代”——江门快递（外卖）小哥争当基层治理“轻骑兵”活动正式启动。

活动中，江门市公安局交通指导员和快递小哥骑手代表们宣读积极响应全国文明城市创建、参与基层治理的倡议书；活动主办方还为各快递公司

服务人员授予队旗。

本次活动发布了“江小马”品牌IP形象表情包，并同时启动“配送‘绿马’ 传递文明”“文明骑手”志愿服务、快递（外卖）小哥争做文明“观察员”三项活动。

江门市委常委、宣传部部长陈冀表示，希望广大快递（外卖）小哥不负时代使命，争当基层治理的“文明先锋、流动哨点、平安使者”，为江门市快递（外卖）行业健康发展注入全新动力，助力江门基层治理、建设更高水平的文明城市。



湾区新闻部主编/责编 黄铁安/美编 郭子君/校对 朱明明