

广州市增城区本科及以上人才岗位需求情况汇总表（截至2022年6月）

序号	企业名称	招聘岗位信息					薪酬 (元/月)	其他福利待遇	联系方式
		岗位名称	人数	学历	岗位要求				
1	广州华商职业学院	科研岗	40	博士	不限专业。	薪资具有竞争力	科研资助、专项奖励、住房、培训进修机会、职称评审平台、配偶就业、入户	黄秀田; 020-82666161 /13760695563; hszyzp@126.com	
2	广州华商学院	专任教师	46	博士	1.会计、新闻传播、应用统计、金融、国际商务、艺术等学科专业; 2.招聘应届毕业生,取得较好科研成果、具有良好的学术发展潜力者优先,年龄原则上不超过50周岁。	薪资具有竞争力	五险一金和人身意外商业保险、科研奖励及经费配套、职称评审、带薪寒暑假、校内教师公寓租住或发放住房津贴、学校拥有教师发展中心,供教师开展学术研讨及学术交流使用、节日补贴、月度福利和生活补贴等;提供休闲娱乐、运动健身场所、符合入户条件的教职工,协助入户	耿孝磊; 020-82666122; 706384928@qq.com	
3	广州华立科技职业学院	专任教师	20	博士	1.所学专业与我院开设的相关专业相近;招聘应届毕业生。 2.具备较强的教科研能力,有教科研项目经验者的优先;具有企业、行业相关工作经验者、具有教学经验者等优先。	薪资具有竞争力	五险一金,教职工重大疾病医疗健康保障保险、包吃包住、年度培训、旅游、体检、员工生日礼品等福利、子女入读华立附属幼儿园或入读华立园其他层次院校的(小学、初中、大学),给予入读的教职工子女学费补助金、缴纳社保,即可直接落户广州	邱志宏; 020-82908190/ 18899737175; qiuzhihong@gzhlxy.edu.cn	
4	广州应用科技学院	专任教师	2	博士	美术学;讲授本学科相关课程,完成学校规定的教学科研任务。	面议	提供校内教师公寓;缴纳五险一金;年度免费体检	陈楚东; 13580531626; sontanrenshichu@vip.163.com	
5	广东标美硅氟新材料有限公司	科研工程师	2	博士	1.有机合成、高分子材料等相关专业;招聘应届毕业生; 2.具有扎实的理论基础及相关实验技能;同意进入博士后创新实践基地工作。	薪资具有竞争力	面议	莫小姐; 13570577750; hr@bmsif.com	

序号	企业名称	招聘岗位信息					薪酬 (元/月)	其他福利待遇	联系方式
		岗位名称	人数	学历	岗位要求				
6	广州增芯科技有限公司	OPC工程师	2	硕士	1.负责产品OPC工艺方法监测和优化;新节点产品光罩OPC工艺协同开发和验证; 2.负责提升大数据环境下OPC的计算能力和处理效率,招聘应届毕业生。	薪资具有竞争力	面议	邓小姐,刘先生; 020-22661935; hrta@zen-semi.com	
		产品工程测试工程师	1	硕士	负责Logic/BCD/MOSFET/IGBT/MEMS其中一个模块产品的测试开发、模块测试工艺流程和作业指导书制定、模块生产线测试工序的生产保障、模块量产产品测试数据管理、模块测试不良品分析以及工艺改善,招聘应届毕业生。				
		工艺整合工程师	5	硕士	1.建立并监控新产品流片成功,确保适于量产;采用统计制程管理,提高电学参数及在线监控参数的综合制程能力(CPK);协调解决在线工艺问题,以确保在线产品的进程; 2.发现制造工艺过程的问题,协调各工程部门提出解决方案;通过不良解析.工艺优化,对策立项和改善措施实施,提高良品率,招聘应届毕业生。				
		良率提升工程师	3	硕士	1.完成检测站点观测机台程式建立,并且诊治其中疑难问题;追踪并监控工艺部对缺陷事件的解决过程以及结果; 2.设计降低缺陷的工程实验,配合技术研发部解决系统缺陷;建立重要工艺缺陷观测图,及时发现产品异常,避免重大产品影响,招聘应届毕业生。				
		光刻设备工程师	6	硕士	1.负责设备日常保养以及故障的排除与分析;维护所属设备稳定性,减少工艺缺陷,提高成品率;新进机台的安装调试以及流程监督与汇报,做好工艺设备的选型.安装调试,按时移交,满足产能需求; 2.协助工艺工程师进行相关问题的调查和解决;通过改善设备性能,持续提高生产效率;日常工作汇报与交接-清楚完整交接机台异常,产品处理方式及后续追踪;能根据部门的需求进行值班安排;招聘应届毕业生。				
		蚀刻工艺工程师	5	硕士	1.使用先进的机台与设备,维护工艺稳定,与其他部门合作解决生产线上的问题,参与完成工艺的调整与实现;进行产品缺陷分析,SPC监控,Recipe制定,产能扩展以及WPH持续提高等,确保生产达标与成品良率合规;新进机台的安装及工艺调试以及移交的监督与汇报 2.日常工作汇报与交接-清楚完整交接异常机台,产品处理方式及后续追踪;确保TD工艺节点成功完及量产工作,根据客户需求开发新的工艺应用平台;能根据部门的需求进行值班安排;招聘应届毕业生。				
		化学气相沉积工艺工程师	4	硕士					
		物理气相沉积工艺工程师	3	硕士					
		湿法蚀刻工艺工程师	3	硕士					
		化学机械研磨工艺工程师	3	硕士					
离子注入工艺工程师	3	硕士							
光刻工艺工程师	7	硕士							
智能制造整合工程师	3	硕士	1.支持Fab对智能制造技术和自动化系统的维护和部署;与用户沟通以定义需求.设计.实施和部署系统,并使用软件工程方法对其进行持续改进; 2.根据管理流程测试.上线CIM(Computer Integrated Manufacturing)生产系统,招聘应届毕业生。						

序号	企业名称	招聘岗位信息					薪酬 (元/月)	其他福利待遇	联系方式
		岗位名称	人数	学历	岗位要求				
6	广州增芯科技有限公司	制造管理工程师	6	硕士	1.负责半导体工厂所在生产区域的日常运营,完成生产目标;使用建立的数据库系统/工具分析数据,分析生产相关数据,提供动态策略以实现组织生产目标和KPI; 2.与制程、制程整合、设备等不同组织合作,确保OEE,路宽,WO等重要指标;严格执行安全管理制度,确保生产现场人员和设备的安全,招聘应届毕业生。	薪资具有竞争力	面议	邓小姐,刘先生; 020-22661935; hrta@zen-semi.com	
		企业工程专员	1	硕士	进行厂房与工作区、设备布局设计;依据运营目标测算设备及人力需求;追踪相关生产资源的贡献率,优化资源配置;招聘应届毕业生。				
		法律支持专员	1	硕士	1.提供业务全流程的法务支持,包括各类协议起草签署、合同谈判等,并辅业务部门进行协议履行的监控;协助业务部门业务所产生的纠纷的前期处理; 2.参与部门的平台建设,包括制度与流程建设、模板库等工具建设等,招聘应届毕业生。				
		会计专员	2	硕士	1.负责编制审核各类原始凭证;负责根据审核无误的原始凭证,编制记账凭证; 2.负责每月往来账清理.催收其它应收往来账目;负责日常资产管理工作;负责按月核对银行存款日记账,对未达帐项认真核对清理,招聘应届毕业生。				
		特气系统工程师	1	硕士	1.负责特气系统系统的建设及管理;负责特气系统trouble shooting.PM等运行工作 2.负责特气系统工程项目规划及施工管理,完成上级领导安排的其他任务,招应届毕业生。				
		研磨液系统工程师	1	硕士	1.负责研磨液系统的建设及管理;负责研磨液系统trouble shooting.PM等运行工作 2.负责研磨液系统工程项目规划及施工管理;完成上级领导安排的其他任务,招聘应届毕业生。				
		安全工程师	2	硕士	1.运营期所负责区域EHS应用系统建立,包括:WOPAS.CIP.MOC.RA/EA等;特种作业岗位识别,督促各部门人员取证;运营期安全管理制度文件管理与维护; 2.安全可视化管理规划及推进;HPM Turn On规划及人员培训;工艺设备采购安全管控;Move in安全管控;新入职员工建设期安全教育培训及考核;其他安全管理事项,招聘应届毕业生。				
7	广州市华南农大生物药品有限公司	研发人员	5	硕士	兽医相关专业。	面议	五险一金、周末双休	徐小姐; 020-62701643; xiangmu@gzscbm.com	
8	广州华商学院	教学岗 行政岗	70	硕士	不限专业。	薪资具有竞争力	寒暑假、住房补贴、职称评审平台、访学进修机会	黄秀甜; 020-82666161 /13760695563	

序号	企业名称	招聘岗位信息						联系方式
		岗位名称	人数	学历	岗位要求	薪酬(元/月)	其他福利待遇	
9	广州应用科技学院	教师	4	硕士	软件工程、网络工程相关专业；讲授本学科相关课程，完成教学科研任务。	面议	提供校内教师公寓；缴纳五险一金；年度免费体检	陈楚东； 13580531626； sontanrenshichu@vip.163.com
		教师	4	硕士	电子信息工程及相关专业；讲授本学科相关课程，完成教学科研任务。	面议		
		教师	2	硕士	汽车服务工程及相关专业；讲授本学科相关课程，完成教学科研任务。	面议		
		教师	4	硕士	机械电子工程；讲授本学科相关课程，完成学校规定的教学科研任务。	面议		
		教师	4	硕士	人工智能相关专业；讲授本学科相关课程，完成学校规定的教学科研任务。	面议		
		教师	4	硕士	建筑学及相关专业；讲授本学科相关课程，完成学校规定的教学科研任务。	面议		
		教师	4	硕士	法学及相关专业；讲授本学科相关课程，完成学校规定的教学科研任务。	面议		
		教师	2	硕士	动画及相关专业；讲授本学科相关课程，完成学校规定的教学科研任务。	面议		
		教师	4	硕士	新闻广告学及相关专业；讲授本学科相关课程，完成学校规定的教学科研任务。	面议		
10	广州华立科技职业学院	教师	25	硕士	1.所学专业与我院开设的相关专业相近；具备一定的教科研能力，有教科研项目经验者优先； 2.招聘应届毕业生，具有企业行业相关工作经验者、具有教学经验者等优先。	面议	面议	邱志宏； 020-82908190/ 18899737175； qiuzhihong@gzhlxy.edu.cn
		辅导员	25	硕士	1.所学专业与我院开设的相关专业相近； 2.招聘应届毕业生，政治面貌为中共党员；有学生干部经历的毕业生优先。	面议		
11	广州赛宝认证中心服务有限公司	科研工程师	4	硕士	1.环境类、应用经济学、计算机科学与技术等相关专业；具备一定的文字编写能力和政策分析能力； 2.招聘应届毕业生，具备能源管理体系注册审核员或节能产品认证检查员资格者优先；熟悉政府科研项目申报、实施、验收等流程者优先	薪资具有竞争力	面议	李先生； 020-87237248； hr@ceprei.org
12	工业和信息化部电子第五研究所	科研工程师（元器件与材料方向）	20	硕士	负责系统可靠性、MBSE、数字孪生、FPGA/CPU/GPU/存储器等高端芯片、汽车电子、人工智能、电真空器件的研制、设计及微波测试、嵌入式系统、高速高频测试分析技术、高速电路板、嵌入式软硬件、微波器件及其工艺、微电子封装、功率器件热分析技术、光电子器件与集成等领域的技术攻关、能力建设及科研项目承研。	面议	面议	郁老师； 020-87237147； zp@ceprei.com
		科研工程师（装备与整机方向）	15	硕士	负责可靠性与环境新技术、飞机飞行控制安全性技术、通用质量特性技术、寿命试验与评价、装备故障预测与健康管理等、电磁兼容、智能网联汽车、新能源汽车、高端装备、超高清视频处理、无线通信与网络。			
		软件与系统方工程师	20	硕士	负责软件质量可靠性、信息安全、智能制造、人工智能、系统集成、工业软件、工业互联网、区块链、开源、软件开发测试工具等。			
		行业研究	5	硕士	负责跟踪行业动态，了解行业最新发展情况，开展调研和统计分析工作，撰写调研报告和有关政策研究报告。			
		计量检定工程师	3	硕士	负责无线电、电子电器、力学机械、化工制药类仪器检定校准方法研究及检定。			
13	广州市标榜汽车用品实业有限公司	研发工程师	3	硕士	化工相关专业、招聘应届毕业生，有同行业工作经验者优先。	面议	包吃住、五险一金	赵倩； 13924028803； zhaoqian@biaobang.cn

序号	企业名称	招聘岗位信息						联系方式
		岗位名称	人数	学历	岗位要求	薪酬 (元/月)	其他福利待遇	
14	广州德馨新材料科技有限公司	化工工程师	1	硕士及以上	化工相关专业，招聘应届毕业生，有经验者优先。	薪资具有竞争力	面议	陈小姐； 13609728583
15	南方检测认证股份有限公司	电线电缆检验室负责人	1	硕士及以上	1.电气工程、材料工程和机械工程等理工类专业；身体健康；熟练掌握日常办公软件；有良好的学习能力、沟通能力、协调能力和团队合作精神，服从工作安排； 2.应届毕业生储备，助理工程师及以上技术职称优先；有电线电缆检验工作经验优先。	面议	周末双休，5天工作制；享有国家法定节假日、带薪休假；含三餐和住宿，有节日福利、全勤奖、不定期团体活动和年度旅游及健康体检；购买五险一金等；公司注重人员培养和提升，积极提供相关培训和职称评定机会	洪经理； 17819186338； 407690975@qq.com
		建材检验室负责人	1	硕士及以上	1.土木工程、材料工程和建筑工程等理工类专业；身体健康；熟练掌握日常办公软件；有良好的学习能力、沟通能力、协调能力和团队合作精神，服从工作安排； 2.应届毕业生储备，助理工程师及以上技术职称优先；有建材检验工作经验优先。	面议		
16	越峰电子(广州)有限公司	材料工程师	2	硕士	无机非金属专业。	面议	五险一金、双休、年终奖	曾红财； 13650964907； hongcai.zeng@usig.com
17	广州国显科技有限公司	模组制程工程师	10	本科	1.理工类相关专业；能负责相应制程异常处理，监控不良，及时报告异常，实时改善； 2.招聘应届毕业生，具有SOP编写检测相关经验者优先； 3.具备良好的沟通能力和团结合作能力，接受夜班，抗压能力强。	薪资具有竞争力	竞争力薪酬、激励性的奖惩体系、完善的绩效管理 与薪酬管理、法定节假日及带薪假、五险一金、年度免费体检、节日、生日福利、结婚与生子礼金工作餐、宿舍、班车丰富的兴趣社团、多样化的文娱活动	黄小姐； 18879760869 /020-66266688转 60057； tanxt@visionox.com ； http://www.visionox.com；
		模组设备工程师	10	本科	1.理工科专业背景；招聘应届毕业生，具有光电显示或半导体行业工作经验，有OLED经验者优先； 2.具有产线规划、设备搬入项目管理经验者优先。	薪资具有竞争力		
		模组整合工程师	10	本科	1.熟悉模组技术，了解邦定、全贴合、检测等工艺。 2.招聘应届毕业生，具有显示行业项目模组整合相关工作经验，有OLED经验者优先。	薪资具有竞争力		
		IE主管	1	本科	1.工业工程或企业管理相关专业；具备较强的逻辑思维能力，组织能力，跨部门协作能力。 2.招聘应届生，具有电子制造业IE相关经验者优先；	薪资具有竞争力		
		QE工程师	2	本科及以上	1.理工科相关专业；掌握常用品质工具：QC七大手法、FMEA、SPC、8D；熟悉产品的检验规格；掌握FQC/OBA品质异常处理的流程并能独立进行追踪改善； 2.招聘应届生，具备光电显示或半导体行业成品出货品质控制经验优先；具有品质异常相关处理工作经验优先；具有新产品跨phase品质把控经验优先。	薪资具有竞争力		
		工艺技术类职位	20	本科及以上	1.电子信息、机械、通信工程、测控技术、微电子、物理、化学、自动化、工业工程等理工类相关专业，面向2022届毕业生。 2.工作地点：广州增城。	薪资具有竞争力		

序号	企业名称	招聘岗位信息					薪酬 (元/月)	其他福利待遇	联系方式
		岗位名称	人数	学历	岗位要求				
18	广州市福耀玻璃有限公司	工艺工程师-部门储备	1	大学本科	1.参与立项新产品开发.过程设计开发以及实现; 参与生产工艺的策划、验证、确认、维持、提升及监督; 2.参与新材料、新工艺的开发、验证及组织确认, 并制定验收标准。	面议	根据岗位情况享有津贴(高温补贴、中夜班津贴、伙食补贴); 六险一金; 带薪年假; 良好的晋升及培训机制; 春节、中秋等节假日发放节日慰问品; 根据公司的经营效益, 每年发放年终奖; 免费提供年度职业病健康体检。	张思达; 13430201725; sida.zhang@fuyaogroup.com	
		生产运营管理-部门储备	6	大学本科	对车间生产现场的安全、人员、设备、物料、质量以及生产过程进行管理, 确保高质量、低成本的及时完成生产任务。	面议			
		质量工程师	1	大学本科	1.负责供应商管理、协助部门进行质量规划事宜、负责与客户沟通质量要求和质量问题服务, 提升客户满意度、产品品质状态跟进与保证, 产品检、试验等, 降低不良率, 提升产品质量。	面议			
19	广州市华冠精冲零件有限公司	模具工程师	2	本科及以上	1.模具设计专业或工科类; 熟练使用2D.3D等设计软件; 对气动夹具、自动夹具有一定的设计及制造能力; 招聘应届毕业生, 有机械产品及工艺和模具设计者经验优先; 2.能独立解决模具设计及夹具设计中存在的技术问题, 能从实际制造过程中改善设计存在的问题; 能参加新知识、新技能的培训并运用于工作中。	薪资具有竞争力	面议	关雨蕾; 020-32638213/ 15989008174; hgrenshibu@126.com	
20	日立安斯泰莫汽车马达系统(广州)有限公司	IT工程师	2	大学本科	1.IT相关(计算机、网络、数据库), 系统工程等专业; 信息安全管理意识强, 对新技术有强烈的学习欲; 2.招聘应届毕业生, 具备ERP管理经验、良好沟通能力、能独立完成工作者优先。	薪资具有竞争力	享受调薪和晋升机会; 入职即购买五险一金; 公司提供工作早午餐; 除法定节假日外公司额外福利假, 带薪病假; 传统节日慰问品, 生日贺金, 员工体检, 公司旅游、立社周年庆等; 不定期举办体育竞技, 春游踏青, 欢迎会, 生日会, 忘年会等; 搭建相应的培训体系, 定期参加社内外组织各种生产及管理培训; 公司租借环境优美员工宿舍, 上下班有通勤车接送; 根据员工实际情况提供住房补贴、交通补贴、全勤补贴、生活向上补贴、日语补贴等。	张小姐; 13925007049; baohua.zhang.zb@hitachiastemo.com	
21	博创智能装备股份有限公司	电气工程师	10	本科及以上	1.电气类和自动化类相关专业, 英语读写能力良好; 熟悉掌握变频器和伺服器工作原理; 2.招聘应届毕业生, 有相关电气设计工作经历, 有注塑机经验优先; 3.能熟练运用电气设计软件绘制电气原理图, 有运用三维电气设计软件, 如: Solidwork Electrical、Eplan,绘制电气原理图经验者优先。	薪资具有竞争力	五险一金, 商业保险意外医疗保险; 周末双休、法定带薪节假日、带薪年假; 适合职业发展培训; 年度旅游、体检、集体宿舍、食堂、班车接送; 高温补助, 住宿补助; 传统节日福利及生日礼品; 工会及各项活动俱乐部(篮球、羽毛球、足球、徒步、登山)。	林小姐; 13430339769; bczp@borche.cn	