



粤慧聚·通未来

粤通院 2023 届春季校园招聘简章

一、关于我们

广东省新一代通信与网络创新研究院（以下简称粤通院）由广东省科技厅、广州市政府和广州高新区共同发起成立，是广东省重点规划建设的网络通信领域综合性科创平台。粤通院成立于 2018 年，系广东省 5G 产业应用联盟理事长单位，先后被认定为广东省高水平新型研发机构、广东省高水平创新研究院、广东省工程技术研究中心。目前，粤通院已组建起国家级领军人才领衔的近两百人全职科研队伍。

科研情况。近年来，粤通院累计承担 30 余项国家和省级重大科研项目，申请发明专利 150 多件，在 5G 技术与设备、6G 前沿技术、通信核心芯片和卫星通信等领域取得了一批国际领先和国内突破性的创新成果：开发了面向行业应用的 5G 核心网、5G 基站和终端等系列产品，并在地铁、石化、矿山等领域得到广泛应用；研制的 6G 太赫兹通信原型系统创造了全球最高传输速率；自主研发 RISC-V 处理器内核 CoreMark 跑分位列全球第一；相关技术成果多次获得中央电视台、广东卫视等主流媒体的专题报道，并入选了国家“十三五”科技创新成就展，接受了习近平总书记等国家领导人的检阅。

未来发展。粤通院作为新型研发机构，拥有灵活的体制机制，实行“研究院+投资基金+产业化公司”的多元化发展模式，各级政府为粤通院运营提供了充分保障，市场化经营模式使粤通院获得了更大的发展空间。目前，粤通院产业化公司已经成立并全面运作，后续将以上市为目标，推动员工与粤通院、产业公司共同发展。欢迎有志于投身通信领域的 2023 应届毕业生加入我们，共同为广东省构筑通信产学研的新高地。

二、岗位信息

专业方向	工作岗位	需求人数	工作地点	要求
芯片方向	IC 开发工程师 IC 验证工程师 嵌入式软件开发工程师	10 人	广州	通信工程、电子信息工程、微电子学、集成电路设计与集成系统、计算机、软件工程等大类及相关专业， 硕士及以上优先
无线方向	无线技术研究员（博士学历） 无线算法研究员（博士学历） 协议栈开发工程师 物理层开发工程师 FPGA 开发工程师 硬件开发工程师 嵌入式软件开发工程师	15 人	广州 深圳	通信工程、电子信息工程、微波与电磁场、软件工程、计算机等大类及相关专业， 硕士及以上优先
网络方向	标准工程师（博士学历） 5G 核心网软件开发工程师 网络开发工程师	10 人	广州 南京	通信工程、电子信息工程、计算机、网络工程、软件工程等大类及相关专业， 硕士及以上优先

三、薪资与保障

1. 薪资范围

粤通院为优秀的应届毕业生提供高于市场平均水平、有竞争力的薪资待遇，并根据单位和部门、员工绩效情况，给与 2-4 个月的年度绩效奖金。整体上实行“月度固定工资+月度绩效奖金+年度绩效奖金”的激励型薪酬模式。具体薪资面议。

2. 福利与保障

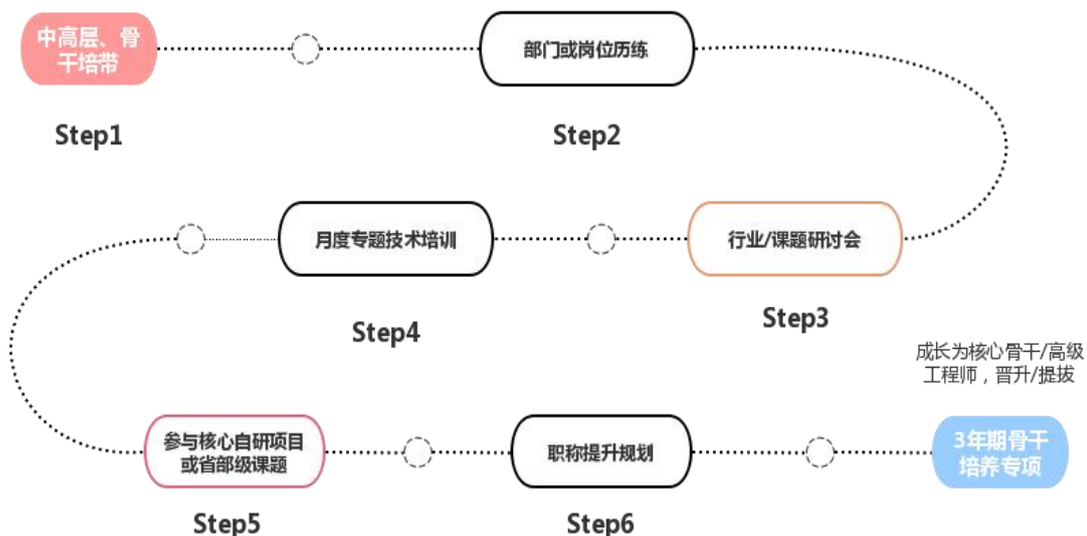
福利与保障项目	保障内容
补贴	单位办理入户一次性补贴，硕博士 3-5 万元/人
住宿	提供人才公寓，中转期 1 年
餐厅	提供福利餐厅或饭补
团建	月度为单位开展体育活动、组织专题团建，以及定期外出团建活动等
节假	按法定要求享受各类假期，如年假等。节日发放应节礼品、组织关怀活动
6 险 1 金	入职即购买 6 险 1 金（额外购买大病医疗补助保险）
体检	定期安排高标准的体检，保障员工健康
其他	提供便捷的职称提升机制，助力员工资质提升。购买商业意外险。生日关怀

四、培养模式

1. 成长加速机制

本批次招聘的 2023 届硕博士高层次人才，将列入粤通院“3 年期骨干培养计划”，应届硕博士新员工将由中心主任、部长、技术骨干培带指导、岗位历练，新员工将直接参与省部级核心科研课题或粤通院核心自研产品项目，多维度提升新员工的科研/技术能力。

粤通院通过常态化地提供技术培训、课题研讨、岗位历练等机会，以及对员工职称等进行规划，持续提升员工的专业技能和个人职业资质。



2. 职业发展通道

粤通院为员工提供专业技术人才和经营管理人才的双通道职业发展路径，应届生可根据专业、兴趣及个人发展期望在这两个发展通道上努力。

(1) 专业技术人才发展通道：助理工程师-工程师-高级工程师-资深工程师-技术专家-首席科学家；

(2) 经营管理人才发展通道：助理-专责-主管-经理/部长/-总监/主任-副院长-院长。

五、单位荣誉

1. 广东省高水平新型研发机构
2. 广东省高水平创新研究院

- 3. 广东省工程技术研究中心
- 4. 广东省 5G 产业应用联盟理事长单位

六、领导关怀



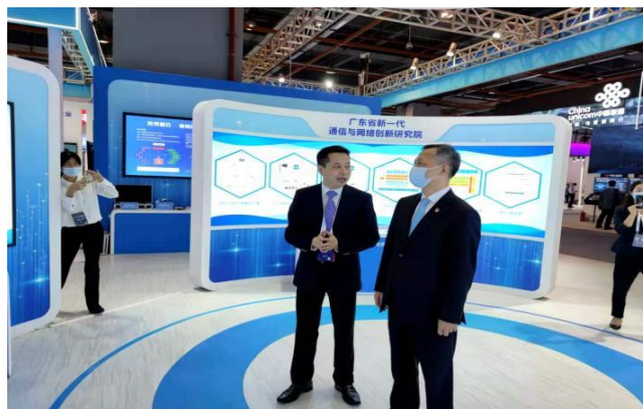
全国人大常委会副委员长武维华、政协副主席邵鸿莅临指导



国家科技部王志刚部长莅临粤通院芯片展台



广东省省长马兴瑞一行莅临指导



广东省委常委、广州市委书记张硕辅莅临指导



广东省副省长张少康一行莅临粤通院调研指导



广东省科技厅厅长王月琴一行莅临指导



广州市科技局局长王桂林莅临指导

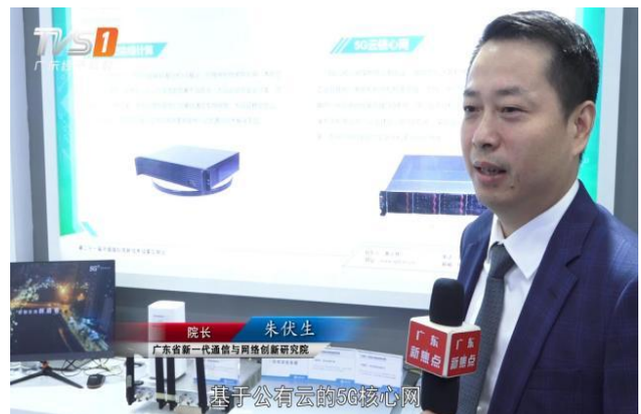


广州市黄埔区委副书记、区长冼银崧莅临指导

七、媒体报道



中央电视台国际频道（CGTN）报道我院 5G 应用工作



广东电视台《广东新焦点》栏目报道



广东新闻联播专题报道我院 DSP 芯片



广东新闻联播专题报道我院 RISC-V 处理器芯片

八、行业交流



粤通院协办 2020 世界 5G 大会



承办国家重点研发计划宽带通信与新型网络研讨会



举办 5G 与粤港澳大湾区发展论坛



举办 5G+工业互联网发展论坛



举办大湾区 5G 应用案例征集大赛



举办 5G 和未来网络战略研讨会

九、粤通院办公环境



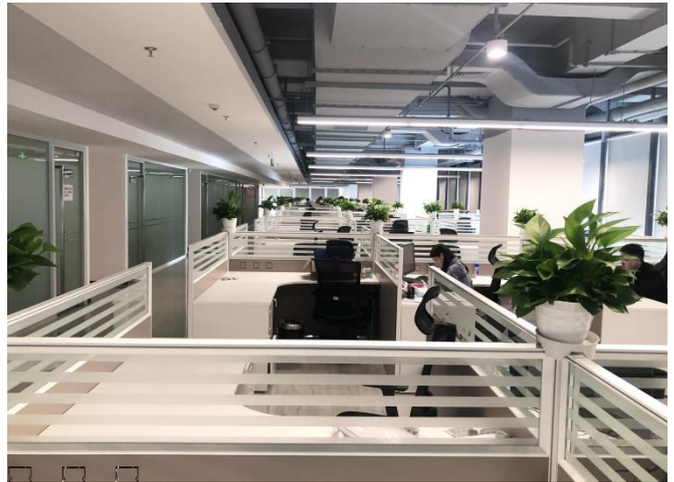
粤通院办公大楼



粤通院员工活动区 1



粤通院员工活动区 2



粤通院办公区域剪影

十、员工活动



2022 年度表彰大会



2022 年度粤通院年会大合照



新员工入职培训



员工常态化专业技能培训



粤通院 2022 年度第一届歌手大赛



粤通院 2022 年度庆祝冬至主题活动

十一、简历投递

简历投递。请有应聘意向的应届毕业生将个人简历及成绩单、获奖证明、其他材料（如有），以压缩包形式，按以下格式命名：**应聘岗位+姓名+学历+学校+所学专业**，发送至：**hr@gdcni.cn**。我们将尽快处理与您联系！

招聘信息咨询。联系人：邓小姐，联系电话：020-83289071 转 8012。

联系邮箱：hr@gdcni.cn。粤通院官网：<http://www.gdcni.cn>。

关注粤通院微信公众号，了解更多的单位信息，请扫描右侧二维码 ➡

