

广东工业大学诚邀海外英才申报“青年千人”

广东工业大学热忱欢迎海外优秀青年学者加盟我校，学校将为您搭建一流的科研平台，提供具有竞争力的薪酬和待遇。

一、申报条件

1. 自然科学或工程技术领域，年龄不超过 40 岁；
2. 在海外知名高校、科研机构或知名企业研发机构有正式教学或科研职位，取得博士学位后在海外连续工作 36 个月以上；
3. 取得同行专家认可的科研成果，且具有成为该领域学术或技术带头人的发展潜力；
4. 申报时未全职在国内工作，或者在国内工作不超过 1 年；引进后需全职回国工作。
5. 在海外取得博士学位、业绩特别突出或者国家急需紧缺的人才，可适当放宽工作年限要求。

二、薪酬待遇

1. 具有竞争力的年薪，最高可达到 70 万元；
2. 提供周转住房一套；
3. 安家费（含购房补贴）最高可达 150 万元；
4. 科研启动经费最高可达 500 万元；
5. 提供博士、硕士研究生招生指标；
6. 解决配偶工作、子女入学等。

除学校提供的薪酬待遇外，还可享受国家 50 万元一次性生活补助和高达 300 万元的工作经费配套、广东省 25 万元住房补贴和 50 万元工作经费配套。

三、应聘方式

学校常年接受应聘，应聘者可与学校高层次人才工作办公室联系并将应聘材料电子版发送 gduyzzp@gdut.edu.cn、gdut_rcb@126.com（请注明应聘岗位），应聘所需材料包括个人详细简历和学术成果简介。以上待遇详情可电话、邮件咨询学校或院系联系人。

四、联系方式

广东工业大学人事处高层次人才引进办公室

地址：广东省广州市番禺区大学城外环西路 100 号 邮编：510006

电话：+86-020-39322509

联系人：曹老师、杨老师、苏老师

电子邮箱：gduyzzp@gdut.edu.cn、gdut_rcb@126.com

各学院人才引进专员联系方式:

| 学院 | 联系人 | 座机 | 邮箱 |
|-----------|-----|-------------|------------------------|
| 机电工程学院 | 林老师 | 02039322415 | rxlin@gdut.edu.cn |
| 自动化学院 | 陈老师 | 02039322552 | sizhe.chen@gdut.edu.cn |
| 轻工化工学院 | 黄老师 | 02039322231 | huangxi07@qq.com |
| 信息工程学院 | 张老师 | 02039322253 | Jzhang@gdut.edu.cn |
| 土木与交通工程学院 | 贺老师 | 02039322527 | hesh@gdut.edu.cn |
| 管理学院 | 晋老师 | 02087083066 | 11430304@qq.com |
| 计算机学院 | 刘老师 | 02039322279 | 1015314813@qq.com |
| 材料与能源学院 | 钱老师 | 02039322587 | 549772021@qq.com |
| 环境科学与工程学院 | 张老师 | 02039322291 | 416858212@qq.com |
| 外国语学院 | 林老师 | 02039322187 | 3190391147@qq.com |
| 应用数学学院 | 何老师 | 02087084403 | 23253673@qq.com |
| 物理与光电工程学院 | 许老师 | 02039322265 | boatyxuan@gdut.edu.cn |
| 艺术与设计学院 | 林老师 | 02037627050 | 104135999@qq.com |
| 政法学院 | 华老师 | 02037626602 | 396793690@qq.com |
| 建筑与城市规划学院 | 廖老师 | 02037627791 | kaihuai121@126.com |
| 经济与贸易学院 | 石老师 | 02087080256 | gdshiyujie@gdut.edu.cn |
| 生物医药研究院 | 柯老师 | 02039325249 | kejingwa@gdut.edu.cn |

学校简介

广东工业大学由原广东工学院、广东机械学院和华南建设学院（东院）于1995年6月合并组建而成，学校已有近60年的办学历史，是一所以工为主、工理经管文法艺结合的、多科性协调发展的省属重点大学。是广东省高水平大学重点建设高校。

学校坐落在中国南方名城广州，地理位置优越，校园占地总面积3066.67亩，拥有大学城、东风路、龙洞等多个校区。大学城校区突出工科特色，多个学科相互促进协调发展，创设多个协同创新科研平台。东风路校区突出艺术创意和社工服务氛围的营造，建设设计创意园和成果展示馆。龙洞校区突出管理学与理学氛围的营造，打造环境优美、恬静怡人的花园式校园。

学科建设体系完善

目前，学校共设有 19 个学院，4 个公共课教学部(中心)，7 个一级学科博士学位授权点，31 个二级学科博士学位授权点；20 个一级学科硕士学位授权点，88 个二级学科硕士学位授权点(含 MBA)；5 个博士后科研流动站。

4 个省攀峰重点学科一级学科，7 个省优势重点学科一级学科，5 个省特色重点学科二级学科，5 种硕士专业学位授予权。学校现有 84 个本科专业，自 2014 年起，所有本科专业均在广东省普通高等学校第一批本科录取批次招生。机械、信息、材料、化工四个学科为广东省“211 工程”三期重点建设学科。2012 年以来，工程学科位居 ESI 世界排名前 1% 行列。2017 年 7 月，材料科学进入 ESI 世界排名前 1% 行列。2016 年到校科研经费 6.3 亿元，位居全国高校排名第 57 位。2017 年度国家自然科学基金我校共获资助项目 124 项，项目数排名全国第 80 位。

人才荟萃、师资力量雄厚

学校提出“以更加解放的思想、更加开放的姿态、更加创新的体制机制、更加勤奋务实的工作作风，集聚海内外创新人才，多模式构建创新平台，营造创新氛围，培养创新人才”的发展思路，全面实施大学生创新行动计划、师资队伍建设“百人计划”、“培英育才计划”以及团队平台重大成果培育计划等重大战略。到目前为止，在校“百人计划”特聘教授 160 余名，“青年百人计划”特聘副教授和讲师 300 余名，已有 150 余人入选国家“千人计划”等国家级、省部级人才项目。高素质师资队伍的建设，为学校人才培养提供了强有力的支撑保证。

产学研深度融合

学校坚持把科研紧密结合经济社会发展需求，坚持不懈地走产学研相结合的道路，科研实力不断增强。学校建设有国家地方联合工程实验室 1 个、国家地方联合工程研究中心 1 个、国家发改委现代服务业产业集聚基地 1 个、教育部重点实验室 1 个、教育部国际合作联合实验室 1 个，广东省实验室 1 个以及其他省级科研平台 77 个。2017 年，学校国家自然科学基金项目突破 130 项，位列全国高校第八十位；发明专利申请公开数 1929 件，位列全国高校第八位。此外，学校还与地方政府和工业界联合建立了“广州国家现代服务业集成电路设计产业化基地”、“东莞华南设计创新院”、“佛山广工大数控装备协同创新研究院”、“河源广工大协同创新研究院”等多个跨学科协同创新平台。

教学软硬件设施完备

学校致力于培养有国际视野、创新能力的人才。现有 7 个教育部卓越工程师教育培养计划专业，7 个国家级特色专业建设点，1 个国家级专业综合改革试点专业，18 个省级特色专业等；3 门国家级精品课程，88 门省级精品课程；7 个国家级工程实践教育中心、1 个国家级大学生实践教学基地、38 个省级大学生实践教学基地；3 个国家级实验教学示范中心，1 个国家级虚拟仿真实验教学中心，24 个省级实验教学示范中心，3 个省级虚拟仿真实验教学中心；1 个国家级教学团队。

国际交流密切

学校高度重视对外合作与交流，专门设立出国（境）留学基金和来华留学基金，促进学科和团队与国（境）外高水平大学、科研机构和跨国企业等建立战略合作伙伴关系，搭建合作平台，引进国际一流人才。学校高度重视服务国家“一带一路”发展战略，支持“一带一路”沿线国家学生来华留学与技术培训，学校先后与国（境）外近 150 所大学和机构建立合作关系。学校入选国家外专局和教育部“高等学校学科创新引智计划”（“111 计划”）。

校园氛围活跃创新

通过一系列创新举措，学生综合素质和创新能力不断提高，学生科技创新活动、文化体育活动取得重大突破。2015 年，学校承办了第十四届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛，摘得两项特等奖、两项一等奖、两项二等奖，并以团体总分全国高校第二、广东高校第一的好成绩捧得“优胜杯”。2016 年，在“挑战杯·创青春”广东大学生创业大赛中，我们以金奖数第一、团体总分第一捧得“创青春杯”，创造了我校参加广东省“创青春”大学生创业竞赛的历史最好成绩。2017 年，在第十五届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛中，摘得两项特等奖、一项二等奖等。学校篮球队连续三年荣获全国大超联赛总冠军等；学生舞蹈节目获全国大学生艺术展演一等奖等。

广东工业大学期待您的加盟！