

2019-2020年 东莞理工学院外国留学生 —— 招生简章 ——



东莞理工学院国际学院地址：

莞城校区：中国广东省东莞市莞城区学院路251号东莞理工学院7-111综合服务大厅

松山湖校区：中国广东省东莞市松山湖大学路1号东莞理工学院

联系电话：0769—22261545 骆老师 姚老师

传真：0769—22861828

邮箱：gjxy@dgut.edu.cn

学校网址：www.dgut.edu.com

学院网址（含在线报名）：

<http://gjxy.dgut.edu.cn/internation/>

微信公众号（同微信咨询客服号）：studyatDGUT



 微信公众号二维码



 微信咨询客服号二维码

目录

学校简介..... 01-04

东莞理工学院简介..... 01-02

莞工概括..... 03-04

东莞简介..... 05-06

外国留学生教育类型..... 07

招生院系及其专业..... 08

专业介绍..... 09-12

中法联合学院..... 09-10

经济与管理学院..... 11

文学与传媒学院..... 12

汉语课程介绍..... 13-14

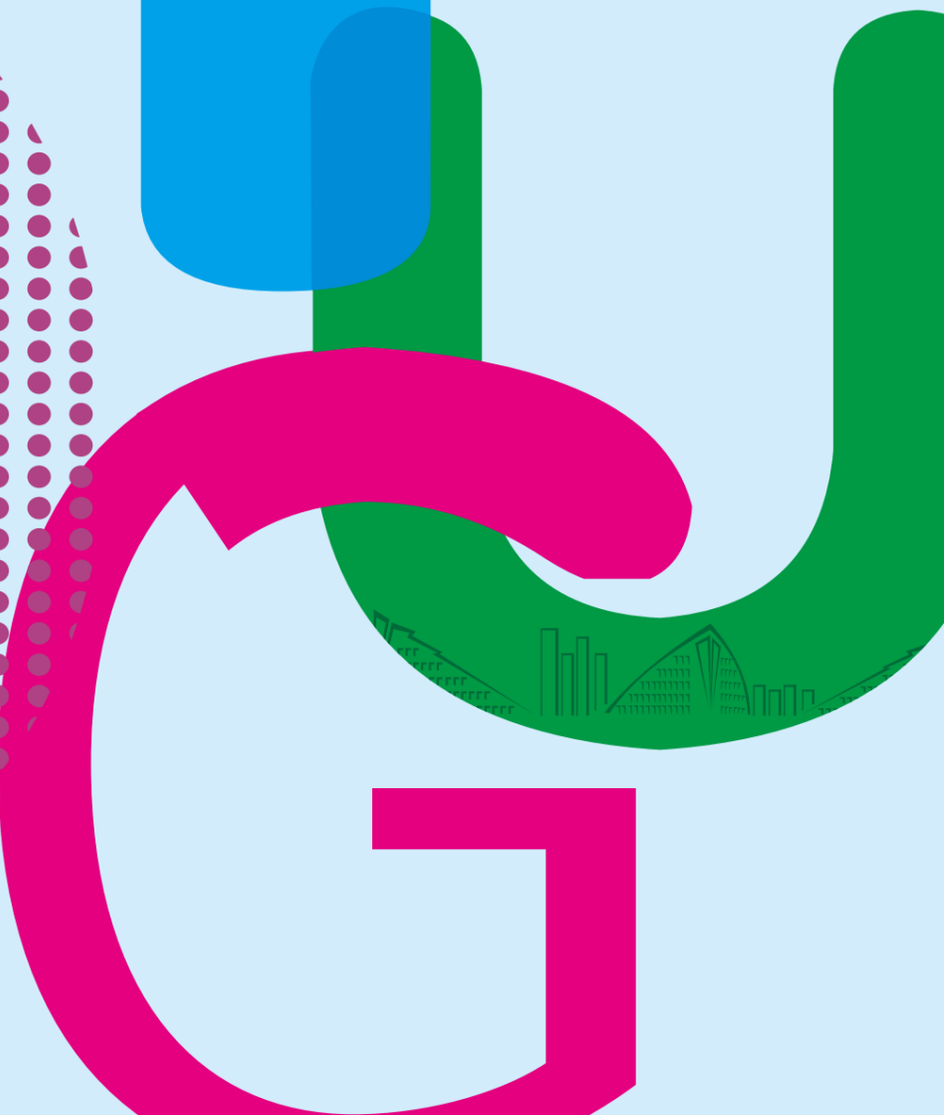
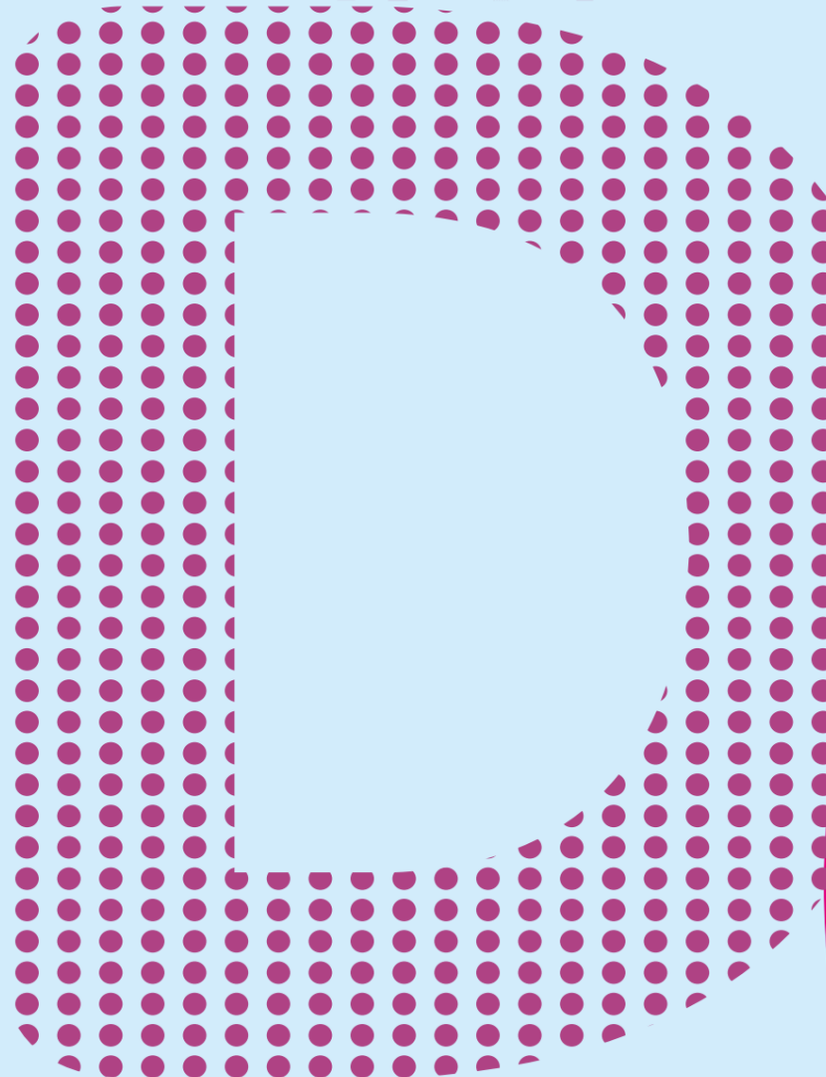
汉语普通班..... 13

短期语言与中国文化项目(初、中、高级)..... 14

入学条件、申请材料及流程..... 15-16

奖学金..... 17-18

学习费用..... 19-20



东莞理工学院简介

东莞理工学院是广东东莞的第一所公立普通本科院校，诺贝尔物理学奖获得者杨振宁博士任名誉校长。学校于1990年筹办，1992年4月成立，2002年3月经教育部批准为本科全日制普通高等院校，2006年5月获批为学士学位授予单位，2010年6月与清华大学等61所高校一起被批准为教育部第一批“卓越工程师教育培养计划”实施高校，2010年8月获批为广东省立项建设的新增硕士学位授予单位。2015年9月被确定为广东省重点支持的高水平理工科大学建设单位。学校现已成功跻身地方高校“第一方阵”，位列2019中国大学综合实力排行榜第188位，在全国非“双一流”大学排名中，位居全国第73位；在中国理工类院校排行榜中位列第65位。

现有松山湖、莞城两个校区，共占地2340亩。教职工1500多人，其中正高职称人员160多人、副高职称人员340多人，博士690多人；有普通全日制学生20338人，成人教育学生13566人，迄今为地方培养各类人才约11万人。图书馆总建筑面积45020平方米，累计藏书200万册，有70个数据库、172万册电子图书等数字资源；建成覆盖全校的无线校园网，AP数量6300多个。

学校建有17个实验教学中心，设有18个学院、48个本科专业。建有4个海外创新中心和人才工作站，近三年共面向全球引进海内外高层次人才、优秀青年博士等近500人，包括特聘院士9人，柔性引进院士2人（含外国院士1人），其他杰出人才包括国家杰出青年基金获得者、国家教学名师等18人。大力加强博士后创新实践基地建设，现已招收博士后70人。



学校始终坚持以教学工作为中心，以教学质量为生命线，建立了379个稳定的校外实习基地和8个创业见习基地，聘请了53名创业导师；建立了华为网络学院、中兴通讯学院、微软IT学院等特色产业学院；

近三年，承担了国家科技部重点研发计划课题、国家自然科学基金项目等各级各类科研项目1037项，科研总经费13亿多元，学校先后以主要完成单位获得国家技术发明奖二等奖、教育部技术发明奖一等奖等省部级奖励。建有广东省重点实验室等各类省级科研平台26个，东莞市重点实验室等市级科研平台32个。

学校与一批世界知名大学签订了合作与交流协议，包括但不限于法国国立工艺学院、美国新墨西哥大学等40多所知名大学。东莞市首个中外合作办学机构——东莞理工学院法国国立工艺学院联合学院于2017年2月设立，可同时颁授东莞理工学院本科毕业证书、学士学位证书（工学）和法国国立工艺学院学士学位证书。中法联合学院法方师资20人，占专业课总师资50%以上；学校与澳大利亚新南威尔士大学、英国诺丁汉大学等世界前100的名校创新方式正式开展博士研究生联合培养。截止目前，与英、美、加、澳、法国等25个国家和地区的45所大学和科研机构建立了合作与交流关系。在澳大利亚、加拿大、美国、俄罗斯等建有4个海外创新中心和人才工作站。国际学院成立两年以来，累计招收来自35个国家的246名留学生。开设世界名校预科项目，设立“4+1”工·管复合型中美本硕联合培养项目国际班作为高水平理工科大学建设国际化教学改革试点。在校大学生赴国（境）外学习交流成常态化，学校每年提供过百万奖学金支持优秀学生赴外交流学习。



2019年中国大学综合实力
排行榜第**188**位

(中国有1300多所本科高校)

- ★ 中国应用型大学排名第**1**位
- ★ 在中国理工类院校排行榜中位列第**65**位

17个实验教学中心

设有**18**个学院

48个本科专业

建有**4**个海外创新中心和人才工作站

图书馆总建筑面积

45020平方米

累计藏书

2000000万册

另有**70**个数据库、**172**万册电子书等数字资源

科研项目
1037项
科研总经费
13亿多元

各类省市级
科研平台
58个

- 教职工**1500**多人
- 普通全日制学生**20338**人
- 成人教育学生**13566**人

与**25**个国家和
地区的**45**所大学和
科研机构建立了
合作与交流关系

培养各类人才约
11万人
分布在制造业、软件和
信息技术业、金融行业等

特聘院士**9**人
柔性引进院士**2**人
(含外国院士1人)

松山湖、莞城两个校区，共占地
2340亩

379个
稳定的校外
实习基地

在东莞

来东莞留学

东莞欢迎您!



作为“粤港澳大湾区”的先行者东莞，广东省地级市，位于广东省中南部、珠江三角洲东北部，北距广州50公里，南离深圳90公里，水路至香港47海里，至澳门48海里，是广州与香港之间水陆交通的必经之地。作为“粤港澳大湾区”先行者粤港澳大湾区（Guangdong-Hong Kong-Macao Greater Bay Area），是由香港、澳门两个特别行政区和广东省的广州、深圳、东莞等九市组成的城市群，是国家建设世界级城市群和参与全球竞争的重要空间载体。

粤港澳大湾区是继美国纽约湾区、旧金山湾区和日本东京湾区之后的世界第四大湾区。三国时期建郡，有着1700多年的郡县史，是岭南文明的重要发源地，中国近代史的开篇地和改革开放的先行地，广东重要的交通枢纽和外贸口岸，为“广东四小虎”之首，号称“世界工厂”。被列为第一批国家新型城镇化综合试点地区和广东历史文化名城。

全市陆地面积2460平方公里，常住人口834.2万人。东莞属于亚热带季风气候，日照充足，雨量充沛，年平均气温22.30℃。享有粤剧之乡、“音乐之城”、“科技之城”、国家森林城市、国际花园城市，全国文明城市，全国篮球城市等美誉。

东莞是一个以制造扬名的城市，但来过东莞的人们，却会对东莞的“绿”念念不忘，对东莞的生态环境赞不绝口。东莞大力实施“碧水、蓝天、绿地、宜居、绿色GDP”五大工程，努力追求经济发展和环境保护的双赢。如今的东莞，处处湖光山色、绿意盎然，森林覆盖率达36.7%，林地绿化率达98.7%，是名不虚传的国际花园城市。

2018年12月，东莞获2018中国大陆最佳商业城市排名第24名，2018中国大陆最佳地级城市第5名，创新力最强的30个城市第7名。2019年1月，东莞入选“2018年WFBA中国最具投资潜力城市50强”榜单。



本科高等学历教育

学习期限为四年，每年9月初开学。完成教学方案规定的教学内容、毕业论文通过答辩，可取得毕业证书，符合学士学位规定条件者，授予学位证书。

语言培训

学习期限不限，根据实际需要不定期开学，根据其中文程度分班。



短期语言与中国文化项目

通过短期强化训练使学生能够完成一定量的交际任务项目的学习，掌握相应的语言要素、言语技能和相关文化知识，提高其汉语交际能力。

满10人成班上课。



招生院系	招生专业
东莞理工学院 法国国立工艺学院 联合学院	通信工程（英文授课） 机械设计制造及其自动化（英文授课） 软件工程（英文授课）
经济与管理学院	国际经济与贸易（英文授课）
文学与传媒学院	汉语言文学
国际学院	汉语培训



专业介绍

中法联合学院

A 通信工程

专业介绍

采用法国国立工艺学院工程师人才培养模式，培养掌握通信与信息领域基础知识、专业理论和基本技能，能在国际化技术合作与产业推进一线，从事通信设备与系统设计、通信产品和服务开发、网络规划与优化、通信技术管理与营销、通信工程建设等方面工作，具备“全程全网”知识结构和工程素养的国际复合型技术人才。

主要课程

高等数学、C语言程序设计、大学物理、电路分析与仿真高等数学、概率论与数理统计、模拟电路基础、机器人跨专业团队项目、工程项目管理（初级）、工程项目管理（高级）、无线通信、物联网技术与大数据、数字信号处理、光纤通信。



B 机械设计制造及自动化

专业介绍

采用法国国立工艺学院工程师人才培养模式，培养具备先进制造技术、机电液一体化控制等专业能力，能在国际化技术合作与产业推进一线，从事现代机械装备的设计与制造、机械制造过程自动化控制等工作，具有创新意识和创业精神的高素质国际复合型技术人才。

主要课程

高等数学、C语言程序设计、概率论与数理统计、机械原理、电路分析、材料技术、机械制图、机器人跨专业团队项目、工程项目管理（初级）、工业生产、工程项目管理（高级）固体力学、机电传动与控制。

C 软件工程

专业介绍

采用法国国立工艺学院工程师人才培养模式，培养具有软件工程项目研发与管理能力、扎实的专业基础和较强的工程实施能力，能在国际化技术合作与产业推进一线，胜任软件开发与测试、软件项目管理和外包服务等领域专业工作，为软件产业培养具有国际化视野的复合型软件工程技术人才和软件工程管理人才。

主要课程

高等数学、C语言程序设计、概率论与数理统计、数据结构与算法、Java程序设计、操作系统原理、系统分析与设计机器人跨专业团队项目、移动终端应用开发、软件项目管理、软件安全设计&网络安全、大数据、云计算技术及应用。

培养模式

东莞理工学院法国国立工艺学院联合学院

第1学年	语言强化学习 基础理论学习
第2学年	基础理论学习 专业学习 企业认知实习
第3学年	专业学习（6—12月海外交流学习机会）
第4学年	工程毕业实习
满足两校学位授予条件的毕业生 将获得中法两所高校的学士学位	
就业或前往海外合作高校 继续攻读硕士研究生	

培养特色

精英教育模式

师生配比高，小班化教学，讲解课+辅导课+实验课+口试课，多种教学方式确保教育质量。

紧密校企合作

联合学院培养方案中包含“1个月+2个月+6个月”的三段式实习环节，旨在培养学生实践创新能力，增强学生在应用领域的竞争力。

强化语言教学

全英教学的国际化氛围，按照“英语为工具、法语为特色”的理念，强化语言教学。配备高水平、国际化的教师队伍，2/3专业课程、所有专业核心课程均由国际师资教授，法方师资占学院专业课程总师资的50%以上。



就业方向

学生可选择国内外深造，或进入智能制造领域大中型国有及外资企业的研发部门、各级政府部门、公共事业单位，从事科研和管理工作。

授予学位

中方：东莞理工学院本科毕业证书+学士学位证书（工学）

法方：法国国立工艺学院学士学位证书





国际经济与贸易专业 (国际商务产学国际班)

培养方向

本专业突出国际化视野和产业实践。采用全英语教学，与世界名校接轨，培养系统掌握经济学、管理、国际商务、国际贸易的理论和分析方法，又具备解决开放经济条件下的国际商务领域实际问题的技能，并能具体操作、会经营管理、具有国际视野及创新精神，具有高尚职业道德的高素质复合型国际商务管理人才。

主要课程

微观经济学、宏观经济学、管理学、会计学、货币银行学、市场营销、财务管理、国际贸易、国际贸易实务、国际商务、外贸函电、跨国公司经营管理、国际投资。

就业方向

在跨国公司、外向型企业和外资企业等从事国际商务及国际化经营；在涉外经济贸易部门及政府机构从事对外经营管理、政策法规制定与实施，以及国际化商务活动策划。



汉语言文学

专业特色

汉语言文学为学校一级重点学科。现有教授7名、副教授10名、博士16名。城市文化研究中心、岭南金石艺术中心（翰墨堂）、制造业产品文化创意设计中心、非物质文化遗产研究中心为最具特色的四大研究与应用平台，出版发行城市文化研究专刊《城市文化评论》。文化与科技融合、区域文化的广泛参与为专业发展的最大亮色。

主要课程

中国现当代文学、基础写作、中国古代文学、中国文化概论、古代汉语、创意写作、社会语言学、外国文学、民间文学、汉语语法研究、专业实践：创意写作与文案策划、文字音韵研究、岭南与东莞文化、中国文学批评史。

培养目标

本专业坚持知行合一、立德树人，立足汉语言文学的内在规律，培养德智体美全面发展，具有良好的文学综合素养与应用能力，较强的审美能力、实践能力和创新能力，熟悉掌握我国有关语言、文学、文秘方面的方针政策，系统掌握文秘档案的基本理论和业务技能，勇于担当、善于学习、敢于超越，能够从事文学评论与写作、新闻出版、文秘、宣传等工作，并具有较强的创新创业意识的高素质应用型人才。



汉语课程

汉语课程分为“汉语普通班”及“中短期定制语言项目（初、中、高级）”两种。

汉语普通班

开课时间	每年3月，9月		
教学对象	来华学习且母语为非汉语的外国人		
教学周期	学期制；每学期16周		
课程设置	级别	培养计划	主要课程
	A班	掌握普通话语音的基本知识和发音技能，掌握最常用的甲乙级词大约300个。具备基本的听说读写能力，能满足基本的日常生活和学习的需要。	基础汉语、基础会话、基础听力、基础阅读等。
	B班	掌握甲乙丙级词汇约800个。具备较好的听说读写能力，具备在中国高校学习理工科课程的语言能力。	初中级汉语、初中级汉语阅读、初中级汉语听力、初中级汉语口语、基础写作、商务汉语、报刊阅读及网络新闻等。
	C班	掌握约1500个词。能听懂汉语广播电视节目的语言，能阅读汉语报刊，具备在中国高校学习文、商科类课程的语言能力。能熟练运用汉语参加各种社会交际活动，能从事旅游商贸等方面的一般性工作。	中级汉语、汉语视听说、汉语阅读、汉语口语、应用写作、现代汉语语法、现代汉语词汇、现代汉语修辞、商贸汉语等。
教学目标	通过短期强化训练使学生能够完成一定量的交际任务项目的学习，掌握相应的语言要素、言语技能和相关文化知识，提高其汉语交际能力。		
选修课	学唱中国歌、HSK辅导、书法、汉字、中国文化概况、武术、广东话、剪纸、茶艺等。		
文化活动	组织学生赴东莞、广东周边的名胜古迹进行参观游览，以更好地了解中国、了解中华文化、了解中国人的现实生活。		

短期语言与中国文化项目（初、中、高级）

开课时间	全年，满10人开班		
教学对象	来华短期学习且母语为非汉语的外国人		
教学周期	4周-8周		
课程设置	汉语听说	文化体验	语言实践
学时安排	30学时	10学时	16学时
教学内容	<p>★ 汉语听说：按学生水平分初、中、高三个等级，均以培养学生的汉语交际能力为主要任务，训练学生在基本交际、生存、社会活动、个人信息、文化信息、媒体信息等交际活动中的汉语应用能力。</p> <p>★ 文化体验：该课程为中英文授课，开设中国传统风俗、中国书法、中国书画、中国剪纸、中国茶艺、中国歌曲等专题讲座，并安排手工制作、情景表演等体验活动。</p> <p>★ 语言实践：组织学生赴东莞、广州周边的名胜古迹进行参观游览，以更好地了解中国、了解中华文化、了解中国人的现实生活。</p> <p><small>(课程设计及教学内容可根据项目需要作调整)</small></p>		
教学目标	通过短期强化训练使学生能够完成一定量的交际任务项目的学习，掌握相应的语言要素、言语技能和相关文化知识，提高其汉语交际能力。		



外国留学生入学条件、申请材料及流程

入学条件

学生类型	入学条件
本科学历生	<p>1.高中毕业证及成绩单，成绩单中所有科目要求及格及以上。</p> <p>2.中文授课专业汉语水平要求： 需达到新HSK四级180分或以上； HSK成绩未达到入学要求者，可先在国际学院学习汉语课程，获得相应的汉语水平等级证书可进入专业学习。</p> <p>3.英文授课专业英语水平要求： 托福IBT68或以上；雅思5.5或以上（母语为非英语国家学生）；或同等英语水平证书； 年龄在28周岁以内。</p>
语言培训生	汉语培训：初中毕业，年龄在18至45岁。



备注：申请人须为身体健康的外国人、外籍华人，且愿意遵守中国政府的法律法规和学校规章制度，尊重中国人民的风俗习惯；并需提交以下资料供入学资格审查：①护照复印件②相应学历的毕业证书③成绩单或大学在校证明。



申请材料及流程

类型	报名时间	需提交的材料	申请流程
本科学历生	每年6月10日前	① 护照复印件（照片页） ② 高中毕业证书 ③ HSK证书 ④ 6张照片	<p>方法1：登录我校留学生招生网站 http://219.222.189.117:8282/inter/f/login在线填写信息并提交申请材料。</p> <p>方法2：发送申请表及申请材料到邮箱 gjxy@dgut.edu.cn。</p> <p>方法3：添加微信客服号 studyatDGUT并发送申请表及申请材料。</p> <p>2、审核申请材料。</p> <p>3、发放预录取通知书和相关签证材料。</p> <p>4、学生申请签证。学生需持录取通知书及JW202表到当地大使馆申请学生签证。</p>
语言培训生	春季学期： 2月10日前 秋季学期： 8月10日前	① 申请表 ② 护照复印件（照片页） ③ 6张照片	
短期团组	全年，满10人成班	① 申请表 ② 护照复印件（照片页） ③ 6张照片	
广东省政府来粤留学生奖学金	每年6月10日前	① 护照复印件（照片页） ② 最高学历证明 ③ 学习成绩单 ④ 来华学习和研究计划（不少于500字）	<p>方法1：登录我校留学生招生网站 http://219.222.189.117:8282/inter/f/login在线填写信息并提交申请材料。</p> <p>方法2：发送申请表及申请材料到邮箱。</p> <p>方法3：添加微信客服号 studyatDGUT并发送申请表及申请材料。</p>
东莞理工学院外国留学生奖学金	每年6月10日前	⑤ 两份推荐信 一份为高中学校校长推荐信 一份为高中老师推荐信 ⑥ 外国人体格检查记录 （注：以上材料需提供中文或英文文本，证书和成绩单需为公证件）	

奖学金

广东省政府来粤留学生奖学金

为吸引更多优秀外国学生来广东学习，大力推动广东省高等教育留学生工作健康快速发展，提升广东省高等教育的国际影响力，广东省政府特设“广东省政府来粤留学生奖学金”，面向全球招收优秀外国留学生。

对象	金额	学历要求	年龄要求
本科生留学生（新生）	10000元人民币	具有高中学位	不超过35周岁

省政府来粤留学生



东莞理工学院外国留学生奖学金

为奖励在我校攻读本科的优秀留学生完成学业，我校设立了“东莞理工学院优秀外国留学生奖学金”项目。资助申请本科的优秀外国留学生就读学历课程。

类别	金额
新生奖学金	申请学位的理科生，每人24000元人民币/年 申请学位的文科生，每人21000元人民币/年
在读奖学金	学位生，24000元人民币/人

学习费用

一、注册费：450元

二、学费

学费		金额	
汉语	一个月（满10人开班）	根据具体课程而定（3500-5000人民币/人）	
	二个月（满10人开班）	根据具体课程而定（4500-6000元人民币/人）	
	一学期	7000元人民币/人	
	一学年	14000元人民币/人	
本科 (每学年)	文科	中文授课专业	16000元人民币/学年
		英文授课专业	21000元人民币/学年
	理科	中文授课专业	21000元人民币/学年
		英文授课专业	24000元人民币/学年
		中法联合学院专业：通信工程、机械设计制造及其自动化、软件工程	32000元人民币/学年

三、住宿费

学校拥有不同规格和条件的留学生公寓，各间宿舍都设有独立的卫生间、浴室和网络终端（均为空调房），住宿费5000元人民币/人/年（双人间）。

四、医疗保险费

800元/年

五、生活费

约12000-14000元/年（根据个人实际情况而定），用于每天生活开支，包括饮食、交通、通讯等。

六、签证费

根据签证时长，约800元/年



欢迎来留学

东莞理工学院

留东莞高新技术开发区创业

