

## 广东工业大学“2+2”国际班（招生批次：本科第一批）

专业特点	专业名称	合作院校	合作院校概况	合作院校专业优势
<b>国家级特色专业 省级名牌专业 学科基础雄厚专业 考生热捧专业</b>	<b>机械设计制造及其自动化（2015录取最低分582，最低排位45006）</b>	澳大利亚伍伦贡大学 University of Wollongong	世界大学综合排名前2%，科研实力前1%。2015QS全球顶尖年轻大学排名第17，2016年TIMES全球顶尖年轻大学排名第37。连续15年被澳大利亚政府评定为“五星级优秀大学”。	机械制造类专业在2016年QS世界大学专业排名位于世界前200。
		澳大利亚悉尼科技 University of Technology Sydney	澳大利亚名校之一，在全球顶尖100所科技大学排名第70，2015年QS和THE全球顶尖年轻大学排名中位居澳大利亚大学榜首。2015年THE全球大学排名位列澳大利亚第九，被评为QS五星级大学。	机电工程专业在2015年QS全球大学专业排名位于世界前200。
		英国贝尔法斯特女王大学 Queen's University of Belfast	获得皇家特许的英国最顶尖、最著名的老牌名校，是有“英国常春藤”之称的英国名校联盟罗素大学集团（Russell Group）成员之一，2015年QS世界大学排名前1%。	机电工程专业排名全英第18，就业率排名全英前30，毕业生主要从事于BBC、KPMG、Intel等英国乃至国际知名大型企业。
		英国哈德斯菲尔德大学 University of Huddersfield	一所外向型教学研究型大学，为学生提供的“三明治课程”在全英排名前五。	拥有世界排名前三的精密技术研究中心，其科研能力居世界领先水平。
		美国莱特州立大学 Wight State University	美国128所一类研究型大学之一，是俄亥俄州州立大学系统核心大学之一。	计算机与工程学院所有课程均获得了ABET(美国工程师协会认证)。
	<b>电气工程及其自动化（2015录取最低分582，最低排位45040）</b>	英国埃塞克斯大学 University of Essex	英国顶尖院校之一，2015年QS和THE世界大学排名前2%，学生满意度调查排名全英第二。2014年英国RAE研究评估考核排名第九，REF大学科研能力排名前20，是全英最佳科研领域高等学府之一。	工程类专业获得英国工程技术学会和英国计算机协会认证，该认证是学生申请注册工程师的必备条件。
		英国贝尔法斯特女王大学 Queen's University of Belfast	获得皇家特许的英国最顶尖、最著名的老牌名校，是有“英国常春藤”之称的英国名校联盟罗素大学集团（Russell Group）成员之一，2015年QS世界大学排名前1%。	电气工程专业排名全英第7，就业率排名全英前30，毕业生主要从事于BBC、KPMG、Intel等英国乃至国际知名大型企业。
		澳大利亚悉尼科技大学 University of Technology Sydney	澳大利亚名校之一，在全球顶尖100所科技大学排名第70，2015年QS和THE全球顶尖年轻大学排名中位居澳大利亚大学榜首。2015年THE全球大学排名位列澳大利亚第九，被评为QS五星级大学。	2015年QS全球大学专业排名中，悉尼科技大学电气工程专业排名世界前200名。
		美国莱特州立大学 Wight State University	美国128所一类研究型大学之一，是俄亥俄州州立大学系统核心大学之一。	商业领域、航天航空工程和生物医学等领域的科研在全美领先。计算机与工程学院所有课程均获得了ABET(美国工程师协会认证)。
	<b>土木工程（2015录取最低分582，最低排位45354）</b>	英国贝尔法斯特女王大学 Queen's University of Belfast	获得皇家特许的英国最顶尖、最著名的老牌名校，是有“英国常春藤”之称的英国名校联盟罗素大学集团（Russell Group）成员之一，2015年QS世界大学排名前1%。	土木工程专业排名全英第24。就业率排名全英前30，毕业生主要从事于BBC、KPMG、Intel等英国乃至国际知名大型企业。
		英国邓迪大学 University of Dundee	一所历史悠久的苏格兰传统大学，毕业生就业记录一直保持英国最佳的大学之一。2014至2015年QS世界大学排名前1%，学生满意度调查全英排名前五。	土木工程专业在2016年泰晤士报、卫报专业排名跻身全英前十。
		澳大利亚悉尼科技大学 University of Technology Sydney	澳大利亚名校之一，在全球顶尖100所科技大学排名第70，2015年QS和THE全球顶尖年轻大学排名中位居澳大利亚大学榜首。2015年THE全球大学排名位列澳大利亚第九，被评为QS五星级大学。	土木专业在2015年QS全球大学专业排名位于世界前150。
	<b>计算机科学与技术（2015录取最低分583，最低排位43822）</b>	英国埃塞克斯大学 University of Essex	英国顶尖院校之一，2015年QS和THE世界大学排名前2%，学生满意度调查排名全英第二。2014年英国RAE研究评估考核排名第九，REF大学科研能力排名前20，是全英最佳科研领域高等学府之一。	计算机专业排名全英第四，学生满意度高达97%，在2014世界大学学术排名全英第八。
		英国哈德斯菲尔德大学 University of Huddersfield	一所外向型教学研究型大学，为学生提供的“三明治课程”在全英排名前五。	拥有世界排名前三的精密技术研究中心，其科研能力居世界领先水平。
		英国贝尔法斯特女王大学 Queen's University of Belfast	获得皇家特许的英国最顶尖、最著名的老牌名校，是有“英国常春藤”之称的英国名校联盟罗素大学集团（Russell Group）成员之一，2015年QS世界大学排名前1%。	工程类专业全英排名前30，就业率排名全英前30，毕业生主要从事于BBC、KPMG、Intel等英国乃至国际知名大型企业。
		澳大利亚悉尼科技大学 University of Technology Sydney	澳大利亚名校之一，在全球顶尖100所科技大学排名第70，2015年QS和THE全球顶尖年轻大学排名中位居澳大利亚大学榜首。2015年THE全球大学排名位列澳大利亚第九，被评为QS五星级大学。	2015年QS全球大学专业排名中，悉尼科技大学计算机专业排名世界前150名。
		西澳大利亚大学 University of Western Australia	澳大利亚顶尖八校集团（Group of Eight）成员，是澳洲最佳研究型大学之一，2015年QS世界大学排名第98位，2014年QS世界大学星级排行榜中获5星评价，是世界上10所获此殊荣的综合性大学中的成员之一。	在信息技术、通讯与计算机科学等领域具有雄厚的科研实力。培养了100多名罗兹学术奖得主和诺贝尔奖得主。
	<b>工商管理（2015录取最低分理科582、文科573，最低排位分别为44874、15151）</b>	美国莱特州立大学 Wight State University	美国128所一类研究型大学之一，是俄亥俄州州立大学系统核心大学之一。	美国中西部大学中最早获权威AACSB认证的商学院之一，其所有商科学位教育均获得世界公认的商学院的唯一权威评定机构AACSB的认证。
		英国哈德斯菲尔德大学 University of Huddersfield	一所外向型教学研究型大学，为学生提供的“三明治课程”在全英排名前五。	拥有来自85个国家的留学生，学生满意度调查排名全英前10。

完成学习计划，达到要求者获颁广东工业大学毕业证书、广东工业大学学士学位和国外合作大学学士学位。

注：1、与国外合作的大学及专业包括但不限于以上。

2、第1、2学年在广东工业大学学习期间，除了向广东工业大学缴纳相应专业的标准学费、住宿费和代收费用外，还应缴纳经广东省发展和改革委员会备案的双语教学、语言强化、专业培训等费用两年共50000元。收费标准若有更改以广东省发展和改革委员会最新核定为准。国外合作大学的入学要求及费用缴纳，按国外合作院校当年招录国际留学生的标准办理。

3、学生完成前2年学习后，如因各种原因未能入读对接的国外合作院校，由学校依据广东工业大学本科生学籍管理相关规定安排入读本校所对应专业普通班学习，其后2年学费按相应专业的收费标准缴纳；其后2年在校学习期间，依然可以申请参加学校的其他海外交流项目。学生入读对接国外合作院校后，如因各种原因无法继续在国外学习，在不超过我校专业培养方案规定的学习年限情况下，可申请转回本校，视学习进程入读对应专业普通班学习；也可申请退学，其退学手续按我校和国外合作大学相关规定办理。

广东工业大学“4+0”动画（中外合作办学）（招生批次：本科第二批，单独招生代码：80005）

专业名称	合作院校	我校专业介绍	我校专业师资优势	合作院校优势
戏剧与影视学类 （中外合作办学） （动画）（2015 录取最低分：理 科 519，文科 524）	印度韦洛尔 理工大学 VIT University	<p>广东工业大学动画（中外合作办学）专业培养能熟练运用中英双语，熟悉和掌握国际先进动画创作与制作、游戏设计与编程、网站网络设计等动画知识和技能，了解国内外动画领域的运作及管理，服务于各类中外机构和企业，具有国际化创新意识的动画专门人才。</p> <p>该专业采用中印双方合作在我校培养的“4+0”模式。课程方案由具有强势工科背景的广东工业大学和世界软件强国的工科名校印度韦洛尔理工大学共同制定。外方引进的专业核心课程门数占全部专业核心课程门数的 87%。一、二年级除开设通识类课程、基础课程外，还开设英语类系列课程，注重培养学生的英语应用能力，三年级主要由外方教师授课，四年级完全由外方教师授课。完成学习计划，达到要求者获颁广东工业大学艺术学学士学位、毕业文凭和印度韦洛尔理工大学理学学士学位。</p>	<p>本专业的师资来自广东工业大学艺术设计学院的动画和数字媒体系和印度韦洛尔理工大学，艺术设计学院现为世界艺术、设计与媒体院校联盟成员（Cumulus Member），在教学模式上，已引入北欧先进的艺术与设计人才培养理念，拥有芬兰顶级工业设计大师 Hannu Kahonen 教授、瑞典著名工业设计大师 Vesa Honkonen 教授及国际知名设计师方海教授组成的国际大师团队和来自北欧多国的外籍和港籍签约教师队伍。动画和数字媒体系专业教师拥有计算机科学与应用、数字媒体、新媒体、动画影视、交互设计、新闻传播、艺术设计、机械设计等学科背景，毕业于国内外知名大学或海外教育经历；同时，聘请经验丰富的企业及行业专家担任客座教授，师资力量强大。在多家省内外知名游戏动漫企业设有实习基地，接轨行业一线资讯。专业实验室包括二三维动画实验室、后期剪辑实验室、数字影像实验室、音效实验室、新媒体与交互设计实验室等，着重培养学生的创新实践能力。</p>	<p>韦洛尔理工大学（VIT University）是印度工科最强、最有影响力的大学之一，被誉为印度的“清华大学”。学校始建于 1984 年，是印度第一个获得英国工程技术学会 IET 国际认证的大学，也是印度唯一获得荷兰 DNV ISO9002 认证的大学，其专业都得到了印度科技教育委员会和工程师协会的认证，被评定为五星级大学和“高质量教学机构”。韦洛尔理工大学面向世界市场招生办学，获得跨国企业委托教学，培养模式与国际接轨，毕业生就业率高，每年有 30%的毕业生从业于国际跨国公司。</p> <p>多媒体与动画专业隶属韦洛尔理工大学信息技术与工程学院，在印度第一个获得美国最权威的专业认证机构之一——工程技术认证委员会（ABET）的认证，2016 年工程类专业排名在全印度位列第四。多媒体与动画专业旨在培养学生掌握绘画、制图、摄像与影视艺术、动画制作、游戏设计等方面的专业技能，熟练运用各种多媒体软件，提高学生的创新能力及行业竞争力。4+0 项目主要核心课程均由印方老师授课，达核心课程数的 87%，包括网站设计技巧、二维动画、三维动画、物理游戏设计、音频编辑技巧、视频编辑技巧等。2008 年印度最大的 IT 企业——塔塔咨询顾问公司(TCS)在学校共挑选了 1075 名相关专业本科应届毕业生，创造了一家公司在同一校园一次招募人数最多的世界记录。</p>

完成学习计划，达到要求者获颁广东工业大学毕业证书、广东工业大学艺术学学士学位和印度韦洛尔理工大学动画专业理学学士学位。

注：学制 4 年，学费 2.8 万元/学年。收费标准若有更改以广东省发展和改革委员会最新核定为准。国外合作大学的入学要求及费用缴纳，按国外合作院校当年招录国际留学生的标准办理。