

上海大学-澳大利亚昆士兰大学 3+2 联合培养项目



一、澳大利亚昆士兰大学介绍

昆士兰大学 (The University of Queensland)，简称昆大，世界 50 强名校，世界著名顶尖大学、享誉全球的高等科研学府。始建于 1909 年，是昆士兰州第一所综合型大学，也是澳大利亚最大、最有声望的大学之一，同时还是六所砂岩学府之一，环太平洋大学联盟、澳大利亚八校联盟、UNIVERSITAS 21 及新工科教育国际联盟等组织成员。

昆士兰大学拥有两位诺贝尔奖得主校友，117 位罗德学者。两位诺奖得主分别为 1996 年诺贝尔生理学或医学奖得主彼得·杜赫提 (Peter C. Doherty) 及 2005 年诺贝尔生理学或医学奖得主巴里·马歇尔 (Barry James Marshall)。前澳大利亚总理陆克文 (Kevin Rudd)，前防长彼得·格雷申 (Peter Gration)，首位女澳大利亚总督昆廷·布赖斯 (Dame Quentin Bryce)，加州大学旧金山分校校长山姆·霍古德 (Sam Hawgood)，伦敦国王学院院长埃德·伯恩 (Ed Byrne) 均为昆大校友。昆大还培养出四名州长和多位市长；拥有宫颈癌疫苗 (HPV 疫苗)、核磁共振成像 (MRI) 等诸多重大科研成果。

昆大位居 2021QS 世界大学排名第 46 位，2021U.S. News 世界大学排名第 36 位，2021THE 世界大学排名第 62 位，2020 软科世界大学学术排名第 54 位，2020CWTS 世界大学排名第 31 位，2020MooCLab 世界大学排名第 12 位。

二、澳大利亚昆士兰大学和上海大学机自学院 3+2 联合培养

上海大学机自学院与昆士兰大学的工程、建筑和信息科学学院签订本硕连读 3+2 联合培养协议，具体为：

- 机械设计、制造和自动化，智能制造工程，机械电子工程，测控技术与仪器，四个专业的本科生完成规定课程学习后可以申请昆士兰大学攻读机械工程或材料与制造工程的硕士学位。
- 自动化，电气工程及其自动化，两个专业的本科生完成规定课程学习后可以申请昆士兰大学攻读电气工程的硕士学位。

昆士兰大学 3+2 硕士项目录取标准：

2.1 英语水平要求：目前的英语入学要求如下：

- 学术类雅思 (IELTS) 成绩总分为 6.5 分，各模块得分均不低于 6.0 分；或
- 网考托福 (TOEFL) 最低总分为 87 分，写作不低于 21 分，说、听、读不低于 19 分；或
- 昆士兰大学可自行决定，学生是否可在完成昆士兰大学语言中心 (ICTE-UQ) 的英语语言准备课程后参与项目。

2.2 入学成绩要求：要符合参与项目的入学成绩要求，上海大学四年制的学士学位课程，学生必须完成前三年学业，最低平均分（GPA）为 75%（百分制）。

2.3 成绩的记录和核实：

- 学生必须向昆士兰大学提供全套成绩单（包括所有课程选课，无论是否通过），以便在 GPA 考评中纳入考虑。
- 上海大学必须在昆士兰大学录取学生入读的相关学期开始前提前至少四周提供学生修读上海大学四年制学士学位课程的前三年成绩单。

三、申请

1 申请时间：每年 1 月份左右

2 招收专业：机械电子工程、测控技术与仪器、智能制造、机械设计及制造自动化、自动化、电气工程等

3 联系人：上海大学精密机械工程系 张震老师 zhangzhen_ta@shu.edu.cn