

河北省国际教育交流中心

关于选派新南威尔士大学交流生项目的函

有关高校：

根据澳大利亚新南威尔士大学与我省十所高校签署的互认学分协议，今年我省启动了赴澳大利亚新南威尔士大学交流生项目。第一届选送的15名大学生已经赴该大学进行大四课程交流学习。根据双方项目实施安排第二届交流生将于2016年7月赴澳进行学习。相关事宜如下：

一、时间安排

报名时间：2016年1月20日截止。

面试时间：2016年4月中旬。

学习交流时间：2016年7月至2017年6月。

二、申请条件

1. 项目高校大三在读对口专业学生。
2. 大学本科前三年学业成绩平均分数80分以上。
3. 大学英语6级证书。

三、申请专业

科学类、艺术类、设计类、创意类、建筑环境类、工程类、商科类

四、申请材料

1. 三年大学成绩单公证件（中英文）。
2. 大学在读证明公证件（中英文）。
3. 大学推荐信（中英文）。
4. 省教育厅推荐信（中英文）。
5. 大学英语六级证书（或雅思6分及6分以上成绩）。

五. 相关费用

1. 学费：33980 澳元，折合人民币约 17 万元；奖学金：1 万澳元，折合人民币约 5 万元；实际缴纳学费：23980 澳元，折合人民币约 12 万元。

2. 生活费自理：每年约 6-8 万元人民币

3. 报名费：1000 元人民币

3. 项目管理费：5000 元人民币

六. 联系人

剧永磊

电话：0311-66005518

张 熙

电话：0311-66005525

河北省国际教育交流中心

2015 年 11 月 5 日



附件一：专业介绍

科学

生物化学、生物信息学、生物技术、生态学、地球化学、海洋科学、微生物学、分子生物学、化学、计算机科学、食品科学与技术、工业化学、数学、纳米技术、物理、统计学、地球科学、环境管理。

艺术，设计和创意

广告、动画、陶瓷、通讯、创意写作、舞蹈、设计、图形/多媒体设计、工业设计、珠宝、新闻、媒体与传播、传媒、音乐、公共关系、戏剧与表演学、视频与音乐制作。

建筑环境

建筑学、建筑计算机学、施工管理和物业、室内建筑、环境建筑、规划。

工程

航天工程、生物医学工程、化学工程、土木工程、计算机工程、电气工程、环境工程、地理信息工程、制造工程、机电工程、采矿工程、海军建筑、石油工程、光子工程、光伏和太阳能、可再生能源工程、软件工程、测量、电信工程。

商科

会计、精算学、商科、商学、经济学、金融经济学、人力资源管理、信息系统、国际商务、管理、市场营销、税务。

附件二：大学介绍

新南威尔士大学

The University of New South Wales

新南威尔士大学的前身是 1843 年成立的悉尼机械研究院，于 1958 年正式建立为国立大学。1951 年该大学成立的纽卡斯尔学院与 1962 年成立的卧龙岗学院，分别发展成为现今的纽卡斯尔大学与卧龙岗大学。该校为“国际 21 所大学联盟”的发起者和重要成员之一。该组织成立于 1997 年，由来自欧洲、北美、亚太地区的 21 所著名大学组成。新南威尔士大学同时为澳洲八大名校联盟 (Group Eight) 的成员之一。其成员包括澳洲国立大学、墨尔本大学、悉尼大学等八所顶尖学府。八校联盟的研究总量占澳洲全部大学研究总量的 70%，在国际上都有很高的盛誉，因此也被人们笼统地称为澳洲的八大名校。新南威尔士大学在校生达 4 万多人，在新南威尔士州与悉尼大学并肩，是澳大利亚高科技和高等研究的先驱领导大学。新南威尔士大学多次入选《亚洲周刊》评选的“亚太地区最好的十所大学”。2014 世界大学综合排名第 48 位；专业排名为会计和金融第 10 位、材料科学第 17 位、土木工程建筑学第 18 位、教育学第 26 位、计算机科学第 29 位、电力工程第 33 位、机械工程第 37 位、英语文学第 41 位、经济学第 45 位、环境科学第 49 位、生物科学第 49 位、传媒和媒体研究第 50 位。

在过去的 50 多年里，新南威尔士大学培养了数十万名学生，他们在全球和澳洲的政府、商业、工业领域占主导地位。杰出校友包括澳大利亚前总理保罗·基廷、可口可乐公司总裁道格拉斯、必和必拓公司总裁约翰斯科特、华裔企业家尚德电力公司的创立者施正荣等，现在大学 45% 的年度经费来自私人捐助。大学现有 5000 名教职工，最高行政机构是由 21 名成员组成的董事会，董事会成员由教职工、学生等选出后由教育部长任命。

大学主校区位于悉尼市中心东南的肯辛顿区，占地 38 公顷，距悉尼市中心火车站、机场都很近，交通便利。另有 3 处校区，即艺术学院、圣乔治分校区、国防军事学院。前二者也都在悉尼附近，后者在堪培拉。新南威尔士大学现有 10 大学院共 75 个系。其中国防军事大学院是由澳大利亚国防部资助，于 1981 年成立的。新南威尔士大学开设了包括艺术、社会科学、生态环境、商业与经济、工程技术、法律、生命科学、医学、科学技术等方面的 400 余个本科、硕士、博士研究生专业课程。大学下设研究中心 78 个，研究所 3 个，教学医院 6 所，是澳大利亚的重要科研基地之一。图书馆藏书 200 万册。

新南威尔士大学非常注重教育与科研的跨国界交流与发展。目前，大学有来自 135 个国家的万余名国际留学生。校内

有七座宿舍，提供单人或双人房给学生申请。还有由校方设立的公寓式住宅。新南威尔士大学同时注重与国际的交流，它的办学风格美国化，与传统的英制大学有明显区别，因此吸引了众多美国学生透过国际交换学生方案 (International Exchange Program) 前往 UNSW 学习，学时半年或一年不等。同时，学校鼓励学生在大学期间前往世界其他优秀大学进行交流，目前已与世界 160 余所优秀的顶尖学府有广泛合作。

交流项目涉及到的院系介绍：

建筑环境学院

建筑环境学院座落于 Red Centre。它同时是澳大利亚最大的建筑学院。北京 2008 年奥运会游泳馆（又称“水立方”）的设计者，悉尼歌剧院内部翻修的总策划人，以及第一个获得普林兹克奖（被成为建筑学的“诺贝尔奖”）的澳大利亚人（格伦 默科特），均出自该学院。

商学院

澳大利亚商学院，Australian School of Business (ASB)，该学院是世界上最大的商学院之一，全院共约 8000 名学生，其中包括 4500 名本科生 (undergraduate)，3500 名研究生 (postgraduate)，以及 250 名博士生和攻读荣誉学士学位的学生。学院在世界，尤其是亚太地区有着极高的声誉。学院开

设有精算课程，为澳大利亚仅有的五所开设精算课程的高等学府。目前澳大利亚商学院的 MBA 排名为美国以外商学院第 6；EMBA 和 MBA 同为全国第 1；国内综合排名实与墨尔本大学商学院难分轩轾。《金融时代》杂志 (Financial Times) 全球 MBA 排名：2007 年 49，2008 年 39，2009 年 32。学院旗下有一个由 ASB 发行的刊物《Annual》。

工程学院

UNSW 的工程学院 (Faculty of Engineering) 是全澳洲最大的工程学院，提供非常广泛的工程学课程。本学院共有 10 个学系：生物医学工程研究系、化学工程与工业化学系、土木与环境工程系、计算机科学与工程系、电机工程与通信系、机械与制造工程系、采矿工程系、石油工程系、太阳能电力工程系、量与空间信息系统系。

科学学院

该学院最著名的水环境实验室和艾滋病研究中心均位居世界的前沿。科学学院 (Faculty of Science) 包括：航空部、生物地球和环境科学系、生物技术与生物分子科学系、化学系、材料科学与工程系、数学及统计学系、验光与视力科学系、物理系、心理系、安全科学系

艺术学院

艺术学院 (College of Fine Arts) [COFA] 位于悉尼近郊的 Paddington。艺术学院由以下 5 个系组成：艺术系、艺术教育系、艺术历史与理论系、设计研究系、传媒艺术系