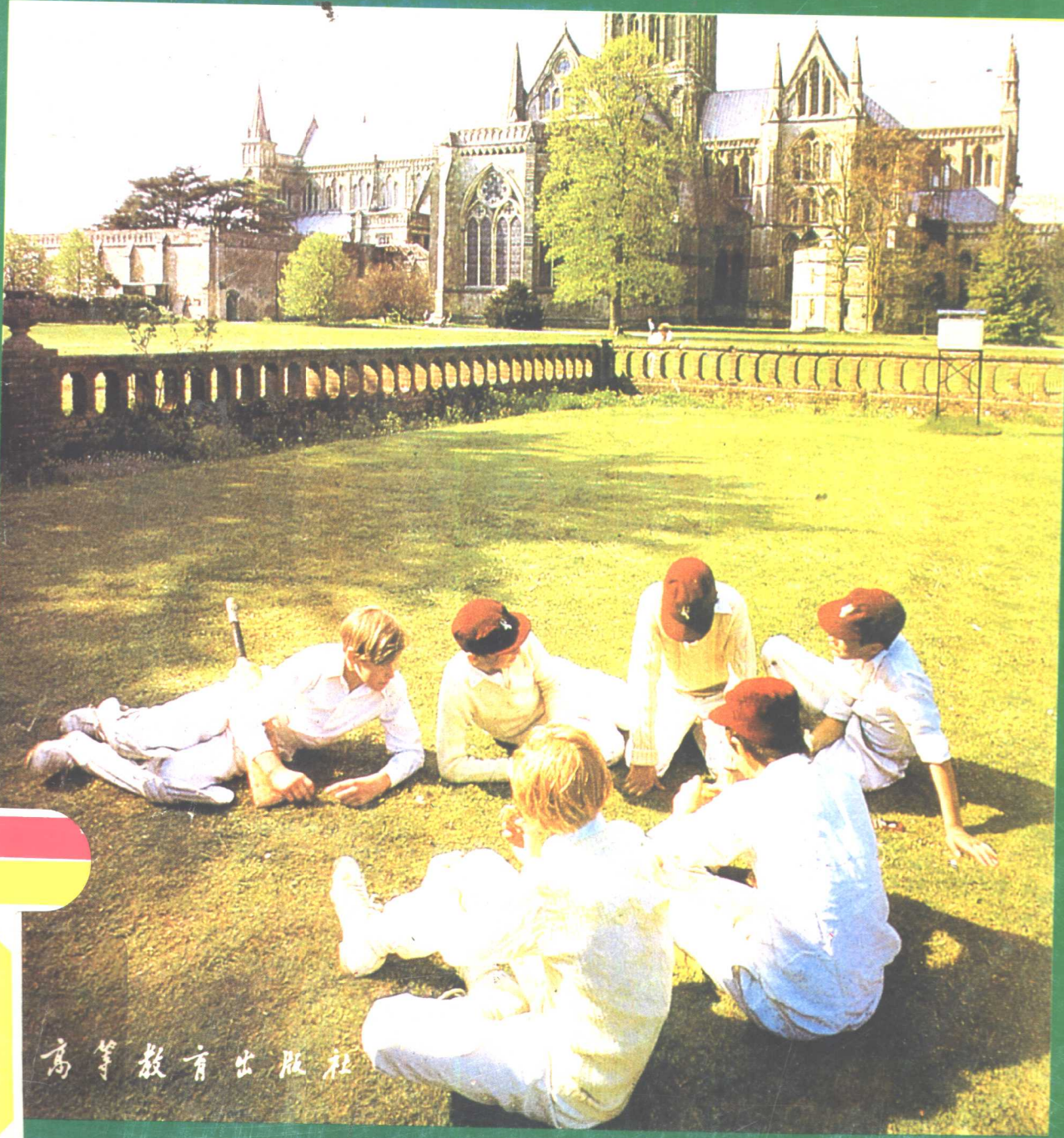


出国留学 奖学金申请指南

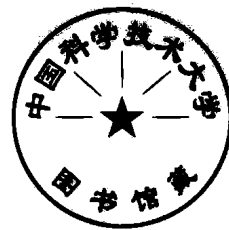
中国留学服务中心广州分中心



高等教育出版社

出国留学奖学金申请指南

中国留学服务中心广州分中心



高等教育出版社

(京) 112 号

责任编辑:刘书耿佳

封面设计:王喆

微机排版:张彤

出国留学奖学金申请指南

中国留学服务中心广州分中心

高等教育出版社

新华书店总店发行所发行

国防工业出版社印刷厂印刷

*

开本 787×1092 1/16 印张 24.25 字数 600 000

1993年6月第1版 1993年6月第1次印刷

印数 00 001-20 140

ISBN7-04-004545-1/H·508

定价:11.80 元

前　　言

对于有志出国留学的广大中国学生来说,争取到国外有关机构或高等院校的经济资助是关系到能否顺利成行的一个关键步骤。但是,由于有关国外奖助学金方面的资料比较匮乏而且很分散,许多申请者在寻找适合自己条件的经济资助方面耗费了大量的时间和精力。作为从事出国留学咨询工作的专业人员,本书的编者充分利用包括来自国外驻华使馆和国外有关机构提供的最新资料,编写了《出国留学奖学金申请指南》,目的在于为广大欲出国留学人员提供帮助。

本书除了对出国留学的基本形势、国家现行的出国留学政策、国外奖助学金的种类及申请程序等作了全面介绍外,还按国别介绍了18个国家的教育概况、各国接收外国学生的政策、申办入学及签证的程序及所需的文件等等。此外,本书收集了各个国家有关机构或高等院校设置的中国学生可以申请的奖助学金1000余条。为了便于读者联系,每条奖助学金均包括资助金名称、联系地址、资助专业、资助地点、资助对象、资助期限及资助金额等内容。对于各类高等院校提供的奖助学金,除上述内容外,还包括了学校的专业设置、教授及其研究方向等。

为了便于读者查阅,本书对收录的18个国家及各个国家的奖助学金均按英文字母顺序进行排列,并对提供资助的单位名称及所设课程作了中文翻译。

中国留学服务中心广州分中心(原国家教委出国人员广州集训部)是承办出国留学咨询、代办出国留学手续和提供其它种类留学服务的机构。参加本书编写的工作人员为李树均等7位同志。

在本书的编写过程中,我们得到了中国留学服务中心、有关国家驻华使馆及机构的大力协助,在此一并致谢。

编　　者

1993年2月

目 录

出国留学概述及留学奖助学金介绍	1
澳大利亚教育制度与赴澳留学	6
奥地利教育制度与赴奥留学	30
比利时教育制度与赴比留学	35
加拿大教育制度与赴加留学	41
丹麦教育制度与赴丹留学	70
芬兰教育制度与赴芬留学	74
法国教育制度与赴法留学	77
德国教育制度与赴德留学	83
爱尔兰教育制度与赴爱留学	87
日本教育制度与赴日留学	91
荷兰教育制度与赴荷留学	138
新西兰教育制度与赴新留学	143
挪威教育制度与赴挪留学	146
新加坡教育制度与赴新留学	152
瑞典教育制度与赴瑞留学	155
瑞士教育制度与赴瑞留学	160
英国教育制度与赴英留学	162
美国教育制度与赴美留学	203

出国留学概述及留学奖助学金介绍

一、出国留学教育的发展历程及其特点

1. 清政府选派幼童赴美留学

早在 1847 年前后,受西方传教士传教活动的影响,少数的中国学生开始以自费的形式出国留学。其中最有名的是容闳,他于 1847 年在传教士的资助下赴美留学,于 1854 年毕业于美国的耶鲁大学,同年回国,并说服清政府派遣赴美留学生。清政府于 1872 年首次向美国派出留学生,截止到 1875 年,清政府共选派了 120 名幼童赴美国留学,这是中国官费留学的开端。这批学生归国后,在传播新思想,介绍西方政治、经济、文化及教育等方面发挥了一定的作用,并且开创了向西方学习的风气。在这批学生中,最著名的是詹天佑,他亲自设计、勘察并组织铺设了京张铁路(北京—张家口),成为闻名世界的中国第一代铁路工程师。

2. 清政府选派赴欧船政留学生

从 19 世纪 60 年代至 90 年代,内忧外患的清政府不得不开始把眼光投向海外,寻求西方列强的富强之术。以林则徐、魏源为代表的一批清朝官吏提出了“师夷长技以制夷”的口号,按照“中学为体,西学为用”的原则,在全国范围内兴起了以学习西方的军事技术和应用科学为主要内容的洋务运动。派留学生出国学习也带有浓厚的实用主义色彩。从 1876 年开始,清政府先后选派了 100 多名船政军事留学生赴欧洲各国学习。这批学生在出国前均经过外语和专业课的学习和培训,出国留学的目的很明确,即学习造船、修船技术及海战等方面的知识。这批学生对清政府组建的北洋海军的建设起了很大的作用。

3. 清末民初的留日热潮及庚子赔款赴美留学

1894 年中日甲午之战以后,遭受惨败的清政府又把眼光投向日本,寻求其迅速掘起的秘密。从 1897 年开始,清政府大规模地向日本派出留学生,截止到 1901 年,共派遣留日学生 280 名。后来,由于清政府采取了一系列措施鼓励留学,大批有志青年东渡日本留学,形成留日热潮。据统计,1906 年在日留学生多达 8 000 余人,中国成为当时世界上派出留学生人数最多的国家。这次留日热潮的显著特点是自费学生占很大的比例。留学生中不少人清醒地认识到,中国要富强,必须在政治制度上向西方学习,所以,学习社会科学的学生大量增加。1908 年,美国决定退还部分庚子赔款,作为留学美国的专用经费,这样,清政府又向美国派出了 650 多名学生。

4. 五四运动时期的留法热及 20 年代的留苏热

在五四运动前后,大批青年远渡重洋赴法国勤工俭学。这次留法热是由民间人士发起,以自费为主。从 1919 年初至 1920 年末,约有 1 600 名中国学生在法国一边学习一边劳动。这次留学法国热潮虽然规模不大,但声势浩大,具有一般留学运动所不曾具有的政治特性。在 20 年代,由于苏联十月革命的成功,大批中国青年成群结队地赴苏联学习,在短短的 5 年间,留苏人数超过 2 000,形成了又一次出国留学热潮。

5. 40 年代的留美热

抗日战争胜利后,中国不久又陷入内战的旋涡。作为第二次世界大战的战胜国,美国国土未曾

卷入战争,战后又得到迅速的恢复和发展,加之战后美国与国民党政府的特殊关系,使得美国成为中国青年留学去得较多的国家。据统计,从1945年至1949年赴美留学的中国学生多达5000人。

6. 五六十年代的公派赴苏联、东欧留学运动

中华人民共和国成立以后,百废待兴,党和人民政府充分意识到大规模的经济建设需要大批专门人才。由于当时世界两大阵营的对峙,我国只能向苏联及东欧等社会主义国家派遣留学生。据统计,从1950年至1966年,我国共派出赴苏联、东欧的留学人员超过1万人。在这一时期,自费留学的人极少,国家对公派留学人员采取极为严格的选择措施和管理办法。因此,这些留学人员回国率最高,回国以后对国家的贡献也比较突出。

可以看出,自1872年清政府首次向美国派出留学生以来,中国的留学教育从未停止,而且随着政治、经济、战争等方面的影响形成一次又一次的高潮。从形式上讲,官费出国留学是历次出国热潮的主体,历届政府都意识到有计划的官费留学是政府可以直接控制的一条培养高级专门人才的有效途径。自费留学是出国留学的又一种形式,它的涉及面广而且影响大,因而经常形成社会性的高潮。

二、当前出国留学的基本形势、特点及政策

自1978年以来,我国的公派及自费留学人员已超过19万人,为前29年派出留学生总和的10多倍。这次出国留学热潮规模之大、影响之广是空前的,其特点主要有:

1. 去的国家多,学的专业面广。据统计,目前我国的留学人员已遍及世界100多个国家,其中很大一部分集中在美国、日本和西欧等国家。留学人员学习的专业也由语言扩大到自然科学、社会科学的众多领域。
2. 从国内选拔培训,国外管理,到回国后录用,国家对留学人员采取了一系列完善的措施。
3. 出国留学的途径及形式都更加灵活多样。从国家公派发展到单位公派,一些民间机构也开辟了不少渠道。国家除派出学生出国攻读学位外,还大量派出访问学者和进修人员。同时,自费留学也得到国家的支持。

目前,国家对出国留学采取支持留学、鼓励回国、来去自由的方针。对于国家公费出国留学实行全国统一计划,面向全国招生,统一选拔、派出的方法。这项工作的具体执行部门是国家教育委员会(国家教委规定个人不得申请国家公费出国留学)。单位公费出国留学是指地方政府、部门或单位根据国家教委总的指导原则和各单位的实际需要,有计划地选派人员出国学习或进修。对于自费出国留学,我国政府规定凡符合国家因私出境管理法规定的我国公民,只要具有高中毕业学历,并取得国外高等院校入学许可证件和可靠的经济担保证明,均可申请自费出国。对于全日制高等学校在读及毕业的专科生、本科生及研究生,偿还其接受高等教育期间国家担负的培养费后,或完成一定期限的服务后,均可申请自费留学。

三、申请留学经济资助的渠道

可靠的经费来源是关系到出国留学能否成行最重要的条件之一。我国出国留学人员的经费来源主要有四个渠道:中国和外国政府的奖助学金,国际组织和基金会的经济资助,外国大学的奖助学金,亲友的经济资助。如果能够从前三个渠道获得资助,申请国外学校的录取和申请签证

都会较易获得批准。因此,如何申请此三类经济资助成为众多留学人员关注的焦点。

1. 我国政府和外国政府的留学资助

我国各级政府部门每年均选拔派遣一定数量的公费出国留学人员。这些出国留学人员是由派出部门按照按需派遣的方针,根据隶属关系,有计划、有组织选拔的,因此不包括个人申请。外国政府的文化教育交流部门也设有留学资助项目,但由于这些项目均由我国政府有关部门按公费出国留学人员选拔办法组织选拔工作,所以一般也不接受个人申请。

2. 国际组织和基金会的经济资助

一些国际组织和基金会设有以中国申请者为对象的资助项目。有些组织和基金会与我国有关政府部门或学术教育机构订有协议,委托这些部门和机构按公费生选拔办法选拔人员,因此个人不可能直接申请此类资助(联合国教科文组织的资助项目属于此范围)。还有一些国际组织和基金会则接受个人申请,只要符合申请条件,就有可能获得资助。本书介绍的资助项目均属第二类范围。

国际组织和基金会的资助项目通常有两种,一是资助机构直接接受申请者学习或工作,二是资助单位只提供经费,申请者还需要自己落实学习或工作地点。第一种情况,申请程序基本上和申请学校奖学金的程序一样(后面详述)。第二种情况,申请人不仅要向资助单位提出资助申请,同时还要向有关学校或科研机构提出入学或工作申请。如果资助机构要求申请人必须在其指定的学校攻读学位,资助金的申请程序和该校奖学金的申请程序是一样的。如果是工作性质的资助,有些对学生的要求是可以免除的。

3. 学校资助

各国的高等院校均设有各种类型的奖助学金,外国学生可直接向学校提出申请。对于本书介绍的学校资助项目,我国留学人员均可直接申请。学校的资助项目大致有两种:无需工作的奖学金和需工作的助学金。第一种主要是针对申请学习大学本科课程者;第二种的资助对象主要是申请学习硕士以上水平研究生课程者,资助获得者需为资助机构工作。

申请学校奖学金的要求是比较严格的,申请人不仅要符合入学条件,还要符合下述三项要求:

- ①中学和大学期间的学习成绩优异;
- ②具有较强的理论和实际工作能力;
- ③熟练掌握留学国语言。

4. 申请资助的注意事项:

无论是申请基金会资助还是学校的奖助学金,申请人均要注意以下几点:

- ①一定要在申请截止日期前将各种对方要求的申请材料和考试成绩准备好,并寄送资助机构。如果超过申请截止日期,对方仍未收到所需的材料,申请人的申请将不予考虑。
- ②要严格按对方的要求将成绩单、毕业证书、学位证书等材料译成所去国文字。中外两种文本都要加盖签发机关印章。
- ③如有申请人须提供推荐信的要求,推荐信须由申请人的师长或上级以所去国文字书写。
- ④除按要求填写申请表格外,申请人还要写申请理由书。申请理由书一定要具体说明个人申请奖学金的理由,列举自己的优势,文章不要出现语法和拼写错误。
- ⑤如果有出版作品,申请人可将出版著作的提要译成所去国文字,提供给对方。

四、申请留学程序

申请留学需提前一年开始办理，其过程大致可分为四个阶段：

1. 申请学校

申请者首先应到当地图书馆或留学咨询机构查阅有关学校的介绍资料，选择10 ~ 20 所开设有申请人计划学习的专业的学校，然后去函索要入学申请材料。申请本科课程的申请人应将信写到校招生办公室，申请研究生课程者将信写到研究生招生办公室或相关的系里。学校有关部门收到信后会将有关申请材料寄来，这些材料通常包括：入学申请表、经济保证书、费用清单、入学要求等。收到材料后申请人应仔细阅读，并按学校要求填写各种表格。表格填写完后将其邮回学校，同时准备参加学校要求的各种考试。学校在收到全部材料和考试成绩后，会对材料进行评估，最后做出录取与否的决定，随即通知申请人。

2. 申请资助

如果是亲友资助，申请人只需请亲友拟写一份经济保证书。如果申请奖助学金，申请人应在申请学校的同时办理申请资助的手续。学校入学申请表上一般会有一项询问申请人是否申请奖助学金，申请人只需填写此项，学校便会将资助申请表寄来。申请某些基金会的资助则需要根据这些基金会的要求，向其提供相应的申请材料。

3. 申请护照

申请人在获得入学通知书和经济资助证明后，即可申请护照。护照是国际社会公认的，一个主权国家发给本国公民出入境，或在国外旅行、居住的唯一合法身份证件及国籍证明。根据中华人民共和国出入境管理法及其实施细则的规定，自费出国留学属于公民因私出境，申请人应向其户口所在地的市、县公安局出入境管理部门申请因私普通护照。申请护照时需递交的材料有：

- ① 户籍证明(户口本和身份证)；
- ② 申请人工作单位对其出国留学的意见书；(无工作单位者，需有户口所在地派出所的证明。)
- ③ 具有大专以上学历的人员，须持有省、市、自治区教委(高教局)出具的出国留学资格审查证明；
- ④ 国外高等院校的入学通知书或邀请信；
- ⑤ 资助证明或经济保证书。

出入境管理部门在接受申请人的护照申请后，将在 30 天内作出是否批准的决定。如果申请获得批准，申请人即可得到护照和一张出境卡。护照有效期为 5 年。

4. 申请签证

前往某国留学应申请该国的入境签证。入境签证是一个主权国家对外国人入其国境的一种许可。签证一般是指在申请人所持的有效护照或其它旅行证件上签注和盖章。

申请签证，应向前往国驻华使(领)馆提出，申请人需递交的材料在各国介绍部分已有详细说明，这里不再赘述，只提出两点需注意的事项。

申请签证是出国留学申请程序的最后一步，正式向使(领)馆申请签证前一定要做好准备工作。使(领)馆签证官员对申请留学签证者最关注的问题有两点：

一是申请人是否能在学成后回国，即申请人是否有移民倾向。如果签证官认为申请人有移民倾向，会拒绝签发签证。许多因素都会导致签证官认为申请人有移民倾向，申请人是很

难预测这些因素的,但有一点,申请人是可以做到的,即申请人所递交的申请材料的内容应与申请人回答签证官员问题的内容相一致,不能前后矛盾。

签证官员关注的另一个问题是申请人是否有经济能力支付留学期间的费用。如果申请人获得了学校或某个机构的全额经济资助,获得签证的可靠性最大。如果只有部分资助,缺额部分还需申请人出具经济保证书,证明自己有经济能力支付另一部分经费。

● 澳大利亚教育制度与赴澳留学

澳大利亚是一个幅员辽阔，人口稀少的国家。其国土面积居世界第六位，是唯一占据整个洲的国家。全国人口约1720万。澳大利亚的矿产资源丰富，是世界主要原料生产地之一。虽然澳大利亚只有1/3的土地用于农牧业，其羊毛产量仍居世界首位。由于长期与其它大陆相隔绝，澳大利亚成为有袋动物的圣地，举世闻名的有：袋鼠、树熊和鸭嘴兽等。澳大利亚有许多旅游胜地，每年吸引着成百万的海外游客。80年代以来，澳大利亚成为众多海外学生选择接受中高等教育的国家。目前近2万名中国学生分布在澳大利亚的几百所学校，学习各种专业课程。

一、澳大利亚的教育体制 ●

澳大利亚的政治体制沿袭了西方民主政治体制，即三权分立制；其国体为联邦制国家，由新南威尔士、维多利亚、南澳、昆士兰、西澳和坦斯马尼亚6个州及北方领土、首都地区等组成。澳大利亚联邦政府与地方政府（即州政府）共同负责教育发展事业，但各有分工，各司其责。联邦政府主要负责管理首都地区和澳大利亚本土以外的几个小岛的教育，向各州提供中小学联邦教育经费，直接向全国综合性大学、高等教育学院提供教育经费；州政府负责管理本州中小学及技术与继续教育学院，向各中小学分配联邦教育经费，向技术与继续教育学院提供2/3的经费。

在澳大利亚，小学学制一般为6年，个别州为7年；中学一般为6年，个别州为5年；综合大学视专业不同，学士学位学习年限为3～6年，硕士学位为1～2年，博士学位为3～5年。

澳大利亚目前有高等院校45所，其中35所为综合性大学，其余为学院。这些院校均有学位授予权，可授予多个专业的学士、硕士、博士学位。以前的高等教育学院，经过合并和重整，或成为大学，或成为某个大学的分校，虽然由此而使高等院校的数量有所减少，但每所学校的学生人数增加了，办学的效率提高了，学校的质量也提高了。

澳大利亚大学的授课语言为英语。高等院校的学年通常是由3月初至11月底，每学年一般分为3个学期(Term)或2个学期。注册日期通常是在每年的2月或3月，但目前也有很多课程在7月注册、开课，被称为中期注册。研究生的注册日期比本科生有较大的伸缩性。

二、对外国学生入学的要求 ●

从80年代初开始，澳大利亚政府积极推行吸引外国学生来澳留学的政策，陆续开放了多层次的收全费的专业课程，如：学士学位课程、硕士学位课程和博士学位课程等。全部高等院校均可接受外国学生。澳大利亚高校都制订有各自的入学标准，这些标准反映了每一所学校的办学宗旨和特点。

各校的入学标准虽有差异，也有着很多共同点，大致可归纳为下述四点：

1. 申请攻读大学本科课程的中国学生，必须获有高中毕业证书；申请攻读研究生课程者，须有大学学士学位证书；
2. 具有良好的英语阅读、写作和会话能力；
3. 拥有足够的资金支付在澳留学所需费用；
4. 身体健康。

申请赴澳留学和申请奖学金的程序与申请到其它国家留学有着许多相似之处，在本书的留学程序介绍中已有详尽的介绍，在此只提出几点需注意的要点：

1. 澳大利亚高校的开学日期一般在每年的二三月份，这和美英等国家是不同的，因此如果提前一年申请，须在计划入学年度前一年的二三月份开始着手向学校提出申请。
2. 澳大利亚高校要求外国学生提供英语考试的成绩。各校一般接受TOEFL考试和IELTS考试成绩。分数要求TOEFL须在550分以上，IELTS须在6分以上。如果成绩未达此分数，学校将要求申请者提前到校，进行一段时间的英语培训。
3. 澳大利亚的学校不仅要求中国学生出示经济保证材料，还要求每名被录取的学生预付一个学期的学费。需要补习英语的学生还要求预交英语培训期间的学费和生活费。
4. 澳大利亚大学一般不对外国本科生设立奖学金项目。研究生，尤其是博士生，是有可能申请到经济资助的。

三、申请赴澳大利亚留学签证手续

1. 赴澳大利亚留学签证简介

凡拟赴澳大利亚留学的中国学生必须要向澳大利亚驻华使馆移民处申请入境签证。澳使馆根据申请者所申请学习课程的类别，签发A类课程（正规课程）签证和B类课程（非正规课程）签证。

A类课程签证发给申请全自费攻读澳大利亚院校正式课程的学生。正式课程包括高等院校开设的学历学位课程和技术与继续教育学院开设的各类课程以及配套课程。高等院校开设的课程涉及各个专业领域，如：科学、计算机、管理、商业、贸易、工程、法律和医学等专业。颁发的文凭有：大专文凭、学士学位证书、研究生文凭、硕士学位证书、博士学位证书。配套课程主要是针对那些需先到澳补习英语，再进入正规课程学习的申请者。

B类课程（非正规课程）签证颁发给赴澳学习私立专科学校课程和英语课程的学生。

2. 申办A类课程签证

申请赴澳学习A类课程的申请者，可在获得澳方学校的正式录取通知书后，写信给澳大利亚驻华使馆移民处（留学问讯）索要签证申请表格。使馆在收到申请人的来信后，会将下述材料寄来：

- ① 157W表
- ② 体检表
- ③ X光片报告表
- ④ 家庭成员表
- ⑤ 各种说明材料

收到上述表格后，请按说明材料的要求填写各种表格，同时准备下述材料：

- ① 申请人出生日期公证书；

- ② 接受中高等教育的公证书,公证书应写明学习年限,就读学校的名称;
- ③ 直系亲属关系的公证书,公证书应提供申请人父母、配偶、子女、兄弟姐妹的详细地址,并申明:申请人家庭所有成员均已包括在此公证书中;已婚申请人还须提供一份公证书,讲明其配偶的姓名、出生日期和结婚日期;
- ④ 未婚申请人须提供一份未婚公证书,离婚不足一年的申请者应提供一份离婚公证书;
- ⑤ 如果申请人为独生子女,须提供独生子女公证书;
- ⑥ 申请人若有直系亲属在澳大利亚,须提供其在澳身份证明,此证明可以是护照上加盖的永久居留印章,也可以是澳大利亚国籍证书经过认证的影印件;
- ⑦ 申请人赴澳留学所需经费数额及来源的证明,如系申请人工作单位提供资助,则需单位出具证明;
- ⑧ 申请人工作经历的公证书;
- ⑨ 申请人参加 TOEFL 或 IELTS 英语考试的成绩单;
- ⑩ 如果申请人工单位支持赴澳留学,单位须出公函,写明申请人回国时肯定有工作;
- ⑪ 4 张护照像片;

材料准备齐后,将材料和填好的表格一并寄回澳使馆移民处。

3. 申办B类课程签证

申办 B 类课程签证的申请者须在向澳学校汇寄学费前接受澳使馆的评估。申请人须符合下述基本条件,才有可能通过评估:

- ① 申请人年龄不得超过 35 岁;
- ② 申请人须完成 12 年教育;
- ③ 申请人若不打算继续深造,其申请学习的课程须与其现在或今后的工作有关;
- ④ 申请人若已有直系亲属在澳从事为期不到 12 个月的学习,申请人则不得与该亲属同时在澳;
- ⑤ 申请评估者向澳驻华使馆移民处提供的材料与申请 A 类课程所要求的材料相同;申请 B 类签证者只有通过评估后,才能向澳学校汇邮学费和生活费。

Australian National University
澳大利亚国立大学

通讯地址: The Registrar

Australian National University
G. P. O. Box 4
Canberra, A. C. T. 2601
Australia

1. 资助金名称: Ph. D. Scholarship

资助专业: 生物学、化学、地球科学、医学和自然科学、太平洋研究、社会科学、亚洲研究和人文学。

资助学习(研究)地点: 本校

资助对象: 具有本科学历者, 国籍不限, 但必须提供一篇用英文写的论文。

资助期限: 通常为 3 年(最多延至 4 年)。

资助金额: 每年 9 055 澳元(免税)

资助名额: 大约 100 人

申请截止日期: 无

2. 资助金名称: Master's Degree Scholarships

资助专业: 文科、亚洲研究、经济和商业、法学

资助学习(研究)地点: 本校

资助对象: 具有本科学历者, 国籍不限。

资助期限: 1 年(特殊情况可延至 1 年多)。

资助金额: 每年 9 055 澳元(免税), 可给带配偶者提供适当津贴(不包括国际旅费)。

资助名额: 大约 30 人	Scarr, D. A. 太平洋及东南亚历史
申请截止日期: 10 月 1 日	Mack, A. J. R. 和平研究
课程设置:	Crouch, H. A. 政治及社会变化
生物学、植物学、化学、地球科学、数学、医学、人类学、太平洋地区研究、经济学、地理学、国际关系学、语言学、政治学、社会学、物理学、工程、历史学、哲学、信息科学、古典学、商业、计算机科学、地质学、法律学、心理学、动物学、教育学。	Golson, J. 史前史 Ball, D. J. 战略及防御研究 Carver, J. H. 物理学 Brent, R. P. 计算机科学 Kaneff, S. 能源研究 Anderson, B. D. O. 系统工程 Ninham, B. W. 应用数学 Crompton, R. W. 原子及分子物理学 Luther-Davies, B. 激光物理学 Snyder, A. W. 光学 Treacy, P. B. 核物理 Baxter, R. J. 理论物理学 Jones, F. L. 人口统计学与社会学 Bracher, M. D. 澳大利亚家庭研究 Jones, G. W. 人口统计学 Inglis, K. S. 历史学 Jackson, F. C. 哲学与法律 Finn, P. D. 法律 Snooks, G. D. 经济史 Gregory, R. G. 经济学 Hindness, B. 政治学 Neutze, G. M. 城市研究 McRobbie, M. A. 信息科学 Horridge, G. A. 视觉科学 Douglas, R. M. 流行病学及人类保健 Greenhalgh, C. M. B. 艺术史 Jordens, J. T. F. 亚洲历史 Williams, J. F. 生物化学 Warren-Wilson, J. 植物学 Ross, I. G. 化学 Jenner, W. J. F. 中国研究 Rawson, B. M. 古典学 Tippett, M. J. 商业 Stanton, R. B. 计算机科学 Forster, C. 经济史 Pitchford, J. D. 经济学
教授及其研究方向:	
Gunning, B. E. S. 生物科学	
Mark, R. F. 发展神经生物学	
Slatyer, R. O. 生态系统动力学	
Gibson, J. B. 分子及人类遗传学	
Gibbs, A. J. 分子变异学	
Miklos, G. L. G. 分子神经生物学	
Letham, D. S. 植物细胞生物学	
Cowan, I. R. 植物环境生物学	
Horridge, G. A. 视觉科学	
Beckwith, A. L. J. 化学	
Lambeck, K. 地球科学	
Robinson, D. W. 数学研究	
Hall, P. G. 统计研究	
Young, I. G. 生物化学及分子生物学	
Blanden, R. V. 细胞生物学	
Doe, W. F. 临床科学	
Curtis, D. R. 神经科学	
Keesing, R. M. 人类学	
Drysdale, P. D. 澳大利亚—日本研究	
Chappell, J. M. A. 生物地理学与地貌学	
Unger, J. 当代中国研究	
Hughes, H. 发展研究	
Garnaut, R. G. 经济学	
Elvin, J. M. D. 远东历史	
Brookfield, H. C. 人文地理学	
Millar, T. B. 国际关系	
Pawley, A. K. 语言学	
Reid, A. J. S. 现代东南亚经济史	
Harris, S. F. 东北亚研究	

Williamson, D. 工程	课程设置:
Langman, F. H. 英语	建筑学、教育学、人文学、管理学、护理学、科学、化学及分析科学、计算与数学、人类学、心理学、社会科学。
Griffin, D. M. 林业	教授及其研究方向:
Howlett, D. R. 地理学	Le Grew, D. J. 建筑学
Campbell, K. S. W. 地质学	Bates, R. J. 教育学
Molony, J. N. 历史学	Charlesworth, M. J. 人文学
Hughes, I. M. 人类学	Lethbridge, D. G. 管理学
Gerstle, C. A. 日本研究	Pearson, A. 护理学
Greig, D. W. 法律	Howden, M. E. H. 生物科学
Scott, W. A. 心理学	Gray, C. N. 化学及分析科学
Cushing, R. G. 社会学	Garner, B. J. 计算与数学
Hercus, L. A. 南亚及西亚研究	O'Dea, K. 人类营养学
Bryant, C. 动物学	Crassini, B. U. 心理学
Caldwell, G. T. 继续教育	Rubinstein, W. D. 社会科学
Miller, A. H. 教育发展	
Marceau, F. J. 公共政策	
Nix, H. A. 资源与环境研究	

Deakin University
迪金大学

通讯地址: The Secretary

Graduate Studies and Research Committee
Deakin University
Victoria, A. C. T. 3217
Australia

资助金名称: Postgraduate Scholarships

资助专业: 本校任何专业

资助学习(研究)地点: 本校

资助对象: 具有大学本科学历者, 要求有 TOEFL 成绩。

资助期限: 3 年(特殊情况可延至 4 年)

资助金额: 每年 7 000 澳元, 生活费另加。

资助名额: 不定

申请截止日期: 10 月 31 日

Department of Employment,
Education and Training
Research Training and Career Services
Research Policy and Grants Branch
澳大利亚职业、教育及培训部, 培训研究
就业局, 政策研究及资助处

通讯地址: Queen Elizabeth II Fellowships
Department of Employment,
Education and Training
Research Training and Career Services
Research Policy and Grants Branch
P. O. Box 2601
Canberra, A. C. T. 2601
Australia

资助金名称: Queen Elizabeth II Fellowships

资助专业: 自然科学和生物学、数学和统计学、工程、冶金学、农业和医学。

资助学习(研究)地点: 已被认可的澳大利亚研究所。

资助对象: 获得博士学位或具有同等水平的

究和工作经历者。通常该奖学金在申请日期截止后,对于年龄不超过 30 岁者,不予考虑,但可以考虑那些中断了或较晚开始理论工作,博士后经历不到 5 年的年龄较大者。

资助期限: 3 年

资助金额: 研究期间的所有费用。

资助名额: 15 人

申请截止日期: 4 月 1 日

Flinders University of South Australia
南澳弗林德斯大学

通讯地址: The Registrar

Flinders University of South
Australia
Sturt Road
Bedford Park, South Australia 5042
Australia

资助金名称: Research Scholarships

资助专业: 生物学、教育、地球科学、自然科学、
医学、数学、社会科学和人文学。

资助学习(研究)地点: 本校

资助对象: 获得澳大利亚任何一所大学授予的
本科学士学位者,国籍不限。

资助期限: 从被资助者在本校开始工作起到本
年的 11 月 30 日(对攻读硕士学位不
超过 2 年的学生和攻读博士学位不超
过 4 年的学生,可将资助期限延至 1
年)。

资助金额: 不定

资助名额: 15 人

申请截止日期: 10 月 31 日

课程设置:

会计学及金融学、美国研究、亚洲研究、生物学、
化学、计算机科学、戏剧、经济史、经济学、教育
学、英语、法语、地理、历史、意大利语、海洋地
质学及地球物理学、数学、气象学、水文学及海

洋学、哲学、物理、政治、心理学、社会管理、社
会学、西班牙语、统计科学、视学艺术、妇女研
究、麻醉学及特护、医学。

教授及其研究方向:

Parker, L. D. 会计学及金融学

De Bats, D. A. 美国研究

Patience, A. 亚洲研究

Hope, A. B. 生物学

Baker, B. G. 化学

Mudge, J. C. 计算机科学

Morley, M. 戏剧

Pincus, J. J. 经济史

Blandy, R. J. 经济学

Anderson, J. 教育学

Le Mire, E. D. 英语

Laurie, I. S. 法语

McCaskill, M. 地理

Moore, R. J. 历史

Comin, G. A. A. 意大利语

von der Borch, C. C. 海洋地质学及地球物理
学

Abrahamson, B. 数学

Schwerdtfeger, P. 气象学、水文学及海洋学

O'Hair, S. G. 哲学

McCarthy, I. E. 物理学

Brugger, W. 政治学

Feather, N. T. 心理学

Martin, Elaine M. 社会管理

Hassan, R. U. 社会学

Scurrah, M. J. 西班牙语

Darroch, J. N. 统计科学

Megaw, J. V. S. 视觉艺术

Ryan, Lyndall 妇女研究

Cousins, M. J. 麻醉学及特护

Strzelnicky, C. 解剖学及组织学

Bradley, J. 临床免疫学

McDonald, P. J. 临床微生物学

Birkett, D. J. 临床药理学

Sage, M. R. 诊断放射学

Morley, A. A. 血液学	Rose, C. W. 澳大利亚环境研究
Geffen, L. B. 人类生理学	Weller, P. M. 商业管理
Berry, M. N. 医学生物化学	Meade, P. H. 教育学
Chalmers, J. P. 医学	Brownlea, A. A. 保健及行为科学
Jones, W. R. 产科学及妇科学	Caton, H. P. 人文学
Coster, D. J. 眼科学	Dromey, R. G. 科学技术
Kneebone, G. M. 儿科学	
Skinner, J. M. 病理学	
Radford, A. J. 初级保健护理	James Cook University of North Queensland 北昆士兰詹姆斯·库克大学
Kalucy, R. S. 精神病学	
Marshall, V. R. 外科学	
Griffith University 格里菲斯大学	通讯地址: The Registrar James Cook University Townsville, Queensland 4811 Australia
通讯地址: Student Secretary Griffith University Nathan Brisbane, Queensland 4111 Australia	资助金名称: Postgraduate Research Award Scholarships
资助金名称: Postgraduate Research Scholarships	资助专业: 本校开设的所有研究生课程。
资助专业: 亚洲研究、理科、商业管理、教学研究、人文学、环境研究、计算机信息研究。	资助学习(研究)地点: 本校
资助学习(研究)地点: 本校	资助对象: 海外申请者应成绩优秀, 并须经所申请系系主任批准。申请者应具有学士学位和良好的英语水平。
资助对象: 具有本科学历者, 国籍不限。	资助期限: 攻读硕士学位者最多 3 年, 攻读博士学位者最多 4 年。
资助期限: 攻读硕士学位者 24 个月, 攻读博士学位者 36 个月(攻读博士学位的, 在特殊情况下可延长 12 个月)。	资助金额: 每年 9 000 澳元, 每年提供给配偶 2 220.40 澳元, 每个孩子 520 澳元; 硕士加论文补贴 250 澳元, 博士加论文补贴 400 澳元, 其中包括每年 100 澳元的杂费。
资助金额: 生活费、杂费、安置费和论文补贴, 可为学者本人提供部分旅行费。	资助名额: 4 人
资助名额: 约 14 人	申请截止日期: 10 月 31 日
申请截止日期: 10 月 31 日	课程设置:
课程设置:	行为科学、植物学、化学及生物化学、商业、计算机科学、经济学、教育学、工程、电气及电子、英语、地理、地质、历史及政治学、法律、海洋生物学、数学、现代语言、护理学、物理、动物学、热带兽医及热带农业。
教授及其研究方向: Lim, D. L. S. 亚洲及国际研究	教授及其研究方向: Campbell, J. B. 行为科学