

北京理工大学

本科生出国(境)交流项目介绍

教务处本科生国际教育办公室

2015年1月

目 录

一、 国际双学位项目	1
二、 出国访学项目	6
三、 交换生项目	19
四、 毕业设计项目	20
五、 寒暑期学习项目	21
六、 海外读研项目	28
七、 国家留学基金委资助项目	31
八、 部分交流项目开展情况	32

一、 国际双学位项目

澳大利亚国立大学双学位项目

项目介绍：2007年9月我校与澳大利亚国立大学签订协议，在工程与计算机专业领域开展合作项目。根据协议，参加双学位项目的学生，在北京理工大学学习两年后赴澳大利亚国立大学学习。成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书，同时获得澳大利亚国立大学学士学位证书。

学校介绍：澳大利亚国立大学（The Australian National University）位于澳洲首都堪培拉，于1946年建校，是唯一一所由澳大利亚联邦政府创立的大学。学校的教学及研究水平在国际上享有极高的声望。在2013年《泰晤士报》世界大学排名中名列第37位。该大学共有7个学院，其中工程与计算机科学学院是与我校合作的学院。

学校网址：<http://www.anu.edu.au>

项目资格要求：

- 我校全日制本科二年级学生；
- 两年所学课程平均成绩75分以上；
- 雅思成绩6.5分，单项成绩不低于6.0分。或托福成绩80分，单项成绩不低于20分；
- 就读专业参见附表。

奖学金：

在北京理工大学前两年所学课程平均分在85分以上，可申请澳大利亚国立大学奖学金。

项目时间安排：

- 新生报考我校时，报考我校与澳大利亚国立大学合作专业；
- 三年级第一学期（7月）～四年级第二学期（6月）在澳学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 学费：约30,000 澳币/年。
- 其他费用：约18,000 澳币/年。包括食宿费，生活费等。

项目专业（两校专业对照表）：

澳大利亚国立大学专业名称	北京理工大学专业名称
通讯与电子系统	通信工程、电子科学与技术
	信息对抗技术、信息工程、光电信息工程
	光信息科学与技术、测控技术与仪器
	自动化、电气工程与自动化
	过程装备与控制工程
机电学	机械工程及自动化、工业工程
材料和机械系统	材料科学与工程、材料化学
	高分子材料与工程
	材料化学及控制工程
软件工程	软件工程
高级计算	计算机科学与技术
物理学	光电信息工程、光信息科学与技术
	应用物理学

美国史蒂文斯理工学院双学位项目

项目介绍: 2008年7月我校与史蒂文斯理工学院签订协议,在工程类和经济管理类专业开展双学位项目。根据协议,参加双学位项目的学生,在北京理工大学学习两年后赴史蒂文斯理工学院学习。成绩合格者可获北京理工大学毕业证书和学士学位证书,同时获得史蒂文斯理工学院学士学位证书。

学校介绍: 史蒂文斯理工学院(Stevens Institute of Technology)于1870年建校,坐落于新泽西州的霍博肯市,占地55公顷,具有雄厚的实力,是一所位居美国教育和研究领域前沿的理工类大学。其在微生物、纳米电子技术、无线通信、环境科学及工程、材料科学和工程、技术管理等领域的教学科研处于领先地位,电信管理专业在美国名列前茅。在2013年《美国新闻与世界报道》美国综合大学排名中名列第75位。

学校网址: <http://www.stevens.edu>

项目资格要求:

- 我校全日制本科二年级学生,两年所学课程平均成绩80分以上;
- 托福成绩80分,或雅思成绩7分,或英语四级成绩550分;
- 就读专业参见附表。

项目时间安排:

- 新生报考我校时,报考我校与史蒂文斯理工学院合作专业;
- 三年级第一学期(8月)~四年级第二学期(6月)在美学习。

相关费用(费用具体数额以当年公布为准):

- 学费:约46,000美元/年。
- 其它费用:约15,000美元/年。包括食宿费,生活费等。

项目专业(两校专业对照表):

美国史蒂文斯理工学院专业名称	北京理工大学专业名称
机械工程	机械工程及自动化
工程管理	工业工程
电子工程	信息工程
	通信工程
	电子科学与技术
	信息对抗技术
	自动化
	电气工程与自动化
计算机科学	软件工程
计算机工程	计算机科学与技术
市场营销	市场营销

美国伊利诺理工大学双学位项目

项目介绍：2009年我校与美国伊利诺理工大学签订协议，在工程类、理学类、经济管理类专业开展双学位项目。根据协议，参加项目学生，在北京理工大学学习两年后赴伊利诺理工大学学习。成绩合格者可获北京理工大学毕业证书和学士学位证书，同时获得伊利诺理工大学学士学位证书。

学校介绍：美国伊利诺理工大学（Illinois Institute of Technology, IIT）始创于1890年，坐落于芝加哥，校园环境优雅，设施精良。伊利诺理工大学设有：阿默工程学院、芝加哥-肯特法学院、建筑学院、文理学院、设计学院、心理学院、斯图尔特商学院和应用技术学院。在2013年《美国新闻与世界报道》美国综合大学排名中名列第113位。

学校网址：<http://www.iit.edu>

项目资格要求：

- 我校全日制本科二年级学生，两年所学课程成绩良好；
- 托福成绩80分或雅思成绩6.5分；
- 就读机械工程、工程管理、飞行器设计与工程、信息与电子、自动化、计算机与软件等相关专业。

项目时间安排：

- 新生报考我校时，报考我校与伊利诺理工大学合作专业；
- 三年级第一学期（8月）～四年级第二学期（6月）在美学习。

奖学金：美国伊利诺理工大学为我校优秀学生提供每年最高达17,000美元的奖学金及最高5,000美元的在校住宿津贴支持。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 学费：约40,000美元/年。
- 其它费用：约11,700美元/年。包括食宿费，生活费等。

项目专业（两校专业对照表）：

伊利诺理工大学专业名称	北京理工大学专业名称
电子工程	信息工程
	通信工程
	电子科学与技术
	信息对抗技术
	自动化
	电气工程与自动化
机械电子工程	
计算机工程	计算机科学与技术
计算机科学	软件工程
机械工程	机械工程及自动化
工程管理	工业工程
航天工程	飞行器设计与工程
应用数学	数学与应用数学

加拿大滑铁卢大学双学位项目

项目介绍：2010年6月我校与滑铁卢大学签订协议，在物理和化学专业合作开展双学位项目。经双方教授讨论核准，两校在学分互认方面达成一致。根据协议，参加项目学生，在北京理工大学学习两年后赴加拿大滑铁卢大学学习，成绩合格者可获北京理工大学毕业证书和学士学位证书，同时获得滑铁卢大学学士学位证书。

学校介绍：加拿大滑铁卢大学（University of Waterloo）位于加拿大安大略省的滑铁卢市，成立于1957年，是一所以理、工、数学和计算机科学为主的综合性大学。大学成立50多年，已迅速发展成加拿大安大略省规模列第三位的大学。作为加拿大发展最快的大学，该校以其创新教学法（主要是合作教育计划的引入）和积极发展新科技（尤其是计算机技术）的办学思想吸引了众多的一流人才以及政府和私人机构的大量拨款，滑铁卢大学的工科和理科设施先进完备。在2013年加拿大综合类大学排名中名列第3位。

学校网址：<http://www.uwaterloo.ca>

项目中文网址：<http://www.china2plus2.uwaterloo.ca>

项目资格要求：

- 我校全日制本科二年级学生，两年所学课程平均成绩70分以上；
- 修读物理、化学、经济学、生物工程等相关专业；
- 通过全国大学英语四级考试。
- 通过滑铁卢大学组织的笔试和面试。

项目时间安排：

- 新生报考我校时，报考我校与滑铁卢大学合作专业；
- 三年级第一学期（8月）～四年级第二学期（6月）在加拿大学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 学费：约21,000加元/年。
- 其他费用：约8,500加元/年。包括食宿费，生活费等。

加拿大萨斯喀彻温大学双学位项目

项目介绍：2013年5月我校与加拿大萨斯喀彻温大学签订协议，北京理工大学经济学专业的学生，在北京理工大学学习两年后可赴萨斯喀彻温大学学习，成绩合格者获北京理工大学毕业证书和学士学位证书，同时获得萨斯喀彻温大学学士学位证书。

学校介绍：加拿大萨斯喀彻温大学（University of Saskatchewan）成立于1907年，位于加拿大中部大草原萨斯喀彻温省的萨斯喀通市，是北美最美丽的校园之一。大学有13个学院，最大的学院文理学院开设有计算机、经济学等40多个专业。加拿大萨斯喀彻温大学努力推动国际化，校园提供了许多国际化的服务和资源。

学校网址：<http://www.usask.ca>

项目中文网址：<http://www.china2plus2.uwaterloo.ca>

项目资格要求：

- 我校全日制本科二年级学生，所学课程成绩良好；

- 修读经济学专业；
- 托福成绩 80 分或雅思成绩 6.5 分。

项目时间安排：

- 新生报考我校时，报考我校与萨斯喀彻温大学合作的经济学专业；
- 三年级第一学期（8 月）～四年级第二学期（6 月）在加拿大学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 学费：约 16,000 加元/年。
- 其他费用：约 3800-9100 加元/年（住宿与教材）。

英国曼彻斯特大学双学位项目

项目介绍：2010 年 9 月我校与英国曼彻斯特大学签订协议，在数学专业合作开展数学、金融数学、精算与统计学双学位项目。经双方教授讨论核准，两校在学分互认方面达成一致。根据协议，参加项目学生，在北京理工大学学习两年后赴英国曼彻斯特大学学习，成绩合格者可获北京理工大学毕业证书和学士学位证书，同时获得英国曼彻斯特大学学士学位证书。

学校介绍：曼彻斯特大学是英国一所门类齐全的综合型大学，具有 180 年学术研究的历史，其研究能力在英国仅次于牛津和剑桥大学，是英国五所最大的研究型大学之一。学校在癌症研究、减贫、原子能科学等等许多领域都具有突破性进展和世界领先地位，迄今已培养出 25 位诺贝尔奖得主。其毕业生就业在英国处于高薪行列。在 2013 年《泰晤士报》英国大学排名中名列第 33 位。数学学院学科门类完整，包括纯粹数学、应用数学和概率统计三大门类。学院在数学研究上享有很高的国际声誉，在 2008 年英国大学科研评估中，接近 60% 的科研被评为国际优秀，其中 20% 被评为世界领先。

学校网址：<http://www.manchester.ac.uk>

项目网址：<http://www.maths.manchester.ac.uk>

项目资格要求：

- 我校全日制本科二年级学生，两年所学课程平均成绩 70 分以上；
- 就读数学相关专业；
- 英语要求：雅思成绩 6.0 分或托福成绩 92 分；
- 通过曼彻斯特大学组织的笔试和面试。

项目时间安排：

- 新生报考我校时，报考我校与曼彻斯特大学合作专业；
- 三年级第一学期（8 月）～四年级第二学期（6 月）在英国曼彻斯特大学学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 学费：约 18,000 英镑/年。
- 其他费用：约 10,000 英镑/年。包括食宿费，生活费等。

意大利都灵理工大学双学位项目

项目介绍：2011 年 4 月我校与意大利都灵理工大学签订协议，在机械、信息、自动化和计算机等专业领域开展合作项目。根据协议，参加该项目的学生，在北京理工大学学习三年后赴意大利都灵理工

大学学习。成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书，以及意大利都灵理工大学学士学位证书。

学校介绍：都灵理工大学（Politecnico di Torino）位于意大利北部工业城市都灵，成立于1859年，是意大利最好的理工大学，工程和建筑拥有在世界范围内的声誉和威望，有菲亚特和法拉利汽车的设计和制造以及美国通用汽车公司主要柴油发动机的研发中心。教学内容与地方和欧洲工作市场接轨，保证学生在短期内就业。意大利 SENSIS 排名第一，欧洲 PDI 排名第五。

学校网址：[http:// www.polito.it](http://www.polito.it)

项目资格要求：

- 我校全日制本科三年级学生，三年所学课程成绩良好；
- 就读车辆工程、机械工程、装甲车辆工程、能源与动力工程、计算机科学与技术、通信工程、自动化、信息对抗技术、软件工程专业；
- 雅思成绩 5.5 分以上。

项目时间安排：

- 新生报考我校时，报考我校与意大利都灵理工大学合作专业；
- 四年级第一学期（7月）～四年级第二学期（6月）在意学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 注册费：200 欧元。
- 其他费用：约 6,000 欧元/年。包括食宿费，生活费等。

二、 出国访学项目

美国加州大学伯克利分校访学项目

项目介绍：2012年12月我校与加州大学伯克利分校签订协议，在机械、电子、计算机等专业合作开展访学项目。根据协议，参加项目的学生，大学前三年在北京理工大学学习，后一年赴加州大学伯克利分校学习选定的课程。我校认可学生在加州大学伯克利分校所学课程的学分，成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书以及加州大学伯克利分校颁发的课程成绩单。

学校介绍：加州大学伯克利分校(University of California, Berkeley)历史悠久，其优秀的教学质量和良好的声誉吸引了来自美国和世界其它国家的学生。该校设有文理学院、商学院、化学学院、教育研究生院、工学院、环境设计学院、信息学院、传播研究生院、法学院、自然资源学院、视光学院、公共卫生学院、公共政策学院和社会福利学院共 14 个学院。有三个世界闻名的研究中心：劳伦斯伯克利实验研究中心、劳伦斯弗莫尔实验室、阿拉莫斯科学实验室。在 2013 年《美国新闻与世界报道》美国综合大学排名中名列第 21 位。

学校网址：<http://www.berkeley.edu>

项目资格要求：

- 我校全日制本科三年级学生；
- 就读北京理工大学与加州大学伯克利分校相关专业；
- 三年所学课程成绩良好；

- 托福成绩 90 分以上。

项目时间安排:

- 三年级第一学期（12 月）～三年级第二学期（3 月）报名；
- 四年级第一学期（8 月）～四年级第二学期（5 月）在美学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）:

- 项目费：约 30,000 美元/年。
- 其它费用：约 15,000 美元/年。包括食宿费，生活费等。

美国加州大学圣地亚哥分校访学项目

项目介绍: 2008 年 3 月我校与加州大学圣地亚哥分校签订协议，在电子、经济、宇航、机械、计算机、通讯、心理学、理学等专业合作开展访学项目。根据协议，参加项目的学生，大学前三年在北京理工大学学习，后一年赴加州大学圣地亚哥分校学习选定的课程。我校认可学生在加州大学圣地亚哥分校所学课程的学分，成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书以及加州大学圣地亚哥分校颁发的课程成绩单。

学校介绍: 加州大学圣地亚哥分校（University of California, San Diego）1964 年建校，生物学科在全美名列前茅，化学、语言学、微生物学、物理学、心理学、计算机、通讯工程、电气工程等学科在美国大学相应领域排名居前 20 名。在 2013 年《美国新闻与世界报道》美国综合大学排名中名列第 38 位。

学校网址: <http://www.ucsd.edu>

项目网址: <http://ip.extension.ucsd.edu>

项目资格要求:

- 我校全日制本科三年级学生；
- 就读北京理工大学与加州大学圣地亚哥分校相关专业；
- 三年所学课程成绩良好；
- 托福成绩 90 分或雅思成绩 7.5 分。

项目时间安排:

- 三年级第一学期（12 月）～三年级第二学期（3 月）报名；
- 四年级第一学期（9 月）～四年级第二学期（6 月）在美学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）:

- 项目费：约 23,400 美元/年。
- 其它费用：约 12,000 美元/年。包括食宿费，生活费等。

美国加州大学河滨分校访学项目

项目介绍: 根据我校与加州大学河滨分校签署的协议，我校国际经济与贸易专业全英文教学班自 2008 年每年选派 15 名同学前往河滨分校进行为期一学期的课程学习。我校认可学生在加州大学河滨分校所学课程的学分。

学校介绍：加州大学河滨分校（University of California Riverside）是加州大学系统 10 所分校之一，成立于 1954 年，拥有加州大学系统傲人的学术声誉，是加州大学 10 所分校中发展最快的。设有 10 个本科专业，50 个硕士学位项目以及 39 个博士学位。该校商学院、文学院、教育学院闻名。

学校网址：<http://www.ucr.edu>

项目资格要求：

- 我校全日制本科学生；
- 就读国际经济与贸易专业；
- 托福成绩 79 分或雅思成绩 6.0 分。

项目时间安排：

- 二年级第一学期（12 月）～二年级第二学期（3 月）报名；
- 三年级第一学期（9 月～12 月）在美学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 项目费：约 4,350 美元/学期。
- 其它费用：约 4,000 美元/学期。包括食宿费，生活费等。

美国史蒂文斯理工学院访学项目

项目介绍：2008 年 7 月我校与史蒂文斯理工学院签订协议，在工程类和经济管理类专业开展访学项目。根据协议，参加项目学生，大学前三年在北京理工大学学习，后一年赴史蒂文斯理工学院学习。我校认可学生在史蒂文斯理工学院所学课程的学分，成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书。

学校介绍：史蒂文斯理工学院（Stevens Institute of Technology）于 1870 年建校，坐落于新泽西州的霍博肯市，占地 55 公顷，具有雄厚的实力，是一所位居美国教育和研究领域前沿的理工类大学。其在微生物、纳米电子技术、无线通信、环境科学及工程、材料科学和工程、技术管理等领域的教学科研处于领先地位，电信管理专业在美国名列前茅。在 2013 年《美国新闻与世界报道》美国综合大学排名中名列第 75 位。

学校网址：<http://www.stevens.edu>

项目资格要求：

- 我校全日制本科三年级学生；
- 就读北京理工大学与史蒂文斯理工学院相关专业；
- 三年所学课程平均成绩 80 分以上；
- 托福成绩 80 分，或雅思成绩 7 分，或英语四级成绩 550 分。

项目时间安排：

- 三年级第一学期（12 月）～三年级第二学期（3 月）报名；
- 四年级第一学期（8 月）～四年级第二学期（6 月）在美学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 学费：40,000 美元/年。
- 其它费用：约 15,000 美元/年。包括食宿费，生活费等。

美国伊利诺理工大学访学项目

项目介绍: 2009 年我校与美国伊利诺理工大学合作开展访学项目, 在工程类、理学类、经济管理类专业开展访学项目。根据协议, 参加项目学生, 大学前三年在北京理工大学学习, 后一年赴伊利诺理工大学学习。我校认可学生在伊利诺理工大学所学课程学分, 成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书。

学校介绍: 美国伊利诺理工大学 (Illinois Institute of Technology, IIT) 始创于 1890 年, 坐落于芝加哥, 校园环境优雅, 设施精良。伊利诺理工大学设有: 阿默工程学院、芝加哥-肯特法学院、建筑学院、文理学院、设计学院、心理学院、斯图尔特商学院和应用技术学院。在 2013 年《美国新闻与世界报道》美国综合大学排名中名列第 113 位。

学校网址: <http://www.iit.edu>

项目资格要求:

- 我校全日制本科三年级学生;
- 就读北京理工大学与伊利诺理工大学相关专业;
- 托福成绩 80 分或雅思成绩 6.5 分。

项目时间安排:

- 三年级第一学期 (12 月) ~ 三年级第二学期 (3 月) 报名;
- 四年级第一学期 (8 月) ~ 四年级第二学期 (6 月) 在美学习。

奖学金: 美国伊利诺理工大学为我校优秀学生提供每年最高达 15,000 美元的奖学金及最高 2,500 美元的在校住宿津贴支持。

相关费用 (费用具体数额以当年公布为准):

- 学费: 约 33,800 美元/年。
- 其它费用: 约 11,700 美元/年。包括食宿费, 生活费等。

美国普渡大学盖莱默校区访学项目

项目介绍: 2005 年 9 月我校与美国普渡大学盖莱默校区签订协议合作开展访学项目。根据协议, 参加项目学生, 大学前三年在北京理工大学学习, 后一年赴美国普渡大学盖莱默校区学习 (包括毕业设计)。我校认可学生在普渡大学盖莱默校区所学课程学分, 成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书。学生在美学习期间成绩达到一定要求, 可以免试 GRE, 获得该校区研究生的入学资格 (需托福成绩), 并优先获得奖学金 (需 GRE 成绩), 同时可以免修研究生阶段部分学分。

学校介绍: 美国普渡大学 (Purdue University) 创建于 1869 年, 是全美享誉海内外, 历史悠久的研究性公立大学, 大学由六个校区组成。盖莱默校区 (Purdue University Calumet) 是普渡大学六个校区之一, 位于美国中西部的印第安纳州, 毗邻芝加哥市, 占地 180 英亩, 离芝加哥仅 25 英里的距离。该校区实力最为雄厚的 Engineering Department 在全美同类型院校中排名前 44 位。

学校网址: <http://www.calumet.purdue.edu>

项目网址: <http://calumet.purdue.edu/engr/etie>

项目资格要求:

- 我校全日制本科三年级学生;

- 就读计算机、电子、材料、机械、机电类相关专业；
- 学习平均成绩 70 分以上；
- 英语四级 460 分或六级 425 分或托福 77 分或雅思 6.5 分。

项目时间安排：

- 三年级第一学期（12 月）～三年级第二学期（3 月）报名；
- 四年级第一学期（8 月）～四年级第二学期（6 月）在美学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 学费：约 12,000 美元/年。
- 其它费用：8,000～12,000 美元/年。包括食宿费，生活费等。

美国亚利桑那州立大学访学项目

项目介绍：2013 年我校与美国亚利桑那州立大学签署本科生交流项目。根据协议，参加访学项目的学生，大学前三年在北京理工大学学习，后一年赴亚利桑那州立大学学习。我校认可学生在亚利桑那州立大学所学课程学分，成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书。

学校介绍：亚利桑那州立大学（Arizona State University）创建于 1885 年，下设 22 个学院和 12 所学校，学术力量雄厚，教学一流，被誉为全美州立大学中研究密度最高的大学之一。该校工程学院和创新学院排名靠前，且有良好声誉，在太阳能利用研究方面具有优势。

学校网址：<http://www.asu.edu>

项目资格要求：

- 我校全日制本科三年级学生；
- 就读通信工程、信息工程、机械工程、自动化、计算机等相关专业；
- 托福成绩 80 分或雅思成绩 6.5 分。

项目时间安排：

- 三年级第一学期（12 月）～三年级第二学期（3 月）报名；
- 四年级第一学期（8 月）～四年级第二学期（6 月）在美学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 学费：约 25,000 美元/年。
- 其它费用：约 12,000 美元/年。包括食宿费，生活费等。

美国康奈尔大学访学及研究生项目

项目介绍：2014 年 11 月我校机械学院与美国康奈尔大学土木与环境工程学院签订协议，在机械类、电子类和管理类专业合作开展访学项目。根据协议，参加项目的学生，大学前三年在北京理工大学学习，后一年赴康奈尔大学学习选定的课程。我校认可学生在康奈尔大学所学课程的学分，成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书以及康奈尔大学颁发的课程成绩单。参加项目的同学每学期至少需要获得 12 学分，并且平均成绩 3.0/B 以上才能进入下一学期的学习。每学期平均成绩在 3.0/B 以上的同学将有资格申请康奈尔大学的工程管理硕士学位。

学校介绍：康奈尔大学是一所位于美国纽约州伊萨卡市的私立研究型大学，在全球范围内享有

盛誉，是著名的常青藤盟校成员，其排名始终保持在全球前 20 名之内。康奈尔大学提供的学科包括：文学、理学、工程、农业、管理、法律、药学等。康奈尔大学的工程科学和生物工程专业全美前十（《美国新闻与世界报道》）。除优秀学术外，研究是康奈尔大学的教育核心。作为美国国家科学基金会资助的最高接受者之一，康奈尔大学以其研究和创新而闻名，2009 年获得 77 项专利，研究经费高达 6 亿多美元。

学校网址：<http://www.cornell.edu/>

土木与环境工程学院网址：<http://www.cee.cornell.edu/>

项目资格要求：

- 我校全日制本科三年级学生；
- 就读北京理工大学机械类、电子类和管理类专业；
- 三年所学课程平均成绩 80 分以上；
- 托福成绩 100 分以上。

项目时间安排：

- 三年级第一学期（12 月）～三年级第二学期（3 月）报名；
- 四年级第一学期（8 月）～四年级第二学期（6 月）在美学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 学费：约 47,000 美元/年。
- 其它费用：约 14,000 美元/年。包括食宿费，生活费等。

美国哈佛大学、哥伦比亚大学访学项目

项目介绍：2014 年我校与美国海外学习基金会（Study Abroad Foundation）签订协议，通过海外学习基金会的合作平台，向北京理工大学优秀本科生提供赴美国哈佛大学、美国哥伦比亚大学一学年的访学项目。根据协议参加项目的学生，大学前三年在北京理工大学学习，后一年赴美国哈佛大学或美国哥伦比亚大学学习。我校认可学生在哈佛大学或哥伦比亚大学所学课程的学分，成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书。

项目资格要求（哈佛大学）：

- 我校全日制本科三年级学生；
- 语言要求：托福 100 分（不接受雅思成绩）；
- 课程成绩要求：GPA 3.3；
- 名额：2 人；
- 选课要求：只可以选择哈佛学院（Harvard College）课程。

项目资格要求（哥伦比亚大学）：

- 我校全日制本科三年级学生；
- 语言要求：托福 100 分/雅思 7.0 分；
- 课程成绩要求：GPA 3.3（单科不低于 75 分）；
- 名额：2 人；
- 选课要求：只可选择哥伦比亚学院（Columbia College）专业课程及一门工程与应用科学学院（SEAS）或 Barnard 学院向哥伦比亚学院开放的课程。

项目时间安排:

- 三年级第一学期（12月）～三年级第二学期（3月）报名；
- 四年级第一学期（8月）～四年级第二学期（6月）在美学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）:

- 哈佛大学：约 62,500 美元。含学费、住宿费等。
- 哥伦比亚大学：74,000 美元。含学费、住宿费等。
- 海外学习基金会提供每人 5000 元人民币奖学金。

澳大利亚国立大学访学项目

项目介绍：2013 年 11 月我校与澳大利亚国立大学签订本科生交流学习协议。根据协议，参加访学项目的学生，大学前三年在北京理工大学学习，后一年赴澳大利亚国立大学学习。我校认可学生在澳大利亚国立大学所学课程学分，成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书。

学校介绍：澳大利亚国立大学（The Australian National University）位于澳洲首都堪培拉，于 1946 年建校，是唯一一所由澳大利亚联邦政府创立的大学。学校的教学和研究水平在国际上享有极高的声望。在 2013 年《泰晤士报》世界大学排名中名列第 37 位。该大学共有 7 个学院，其中工程与计算机科学学院是与我校合作的学院。

学校网址：<http://www.anu.edu.au>

项目资格要求:

- 我校全日制本科三年级学生；
- 三年所学课程成绩良好；
- 就读信息与电子、自动化、机械工程、计算机、软件、过程设备与控制工程、材料类（除电子封装）、光电专业；
- 雅思 6.5 分，单项不低于 6.0 分。或托福 80 分，单项不低于 20 分。

项目时间安排:

- 三年级第一学期（12月）～三年级第二学期（3月）报名；
- 四年级第一学期（7月）～四年级第二学期（6月）在美学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）:

- 学费：约 30,000 澳币/年。
- 其它费用：约 18,000 澳币/年。包括食宿费，生活费等。

加拿大滑铁卢大学访学项目

项目介绍：2010 年 6 月我校与滑铁卢大学签订协议，合作开展项目。我校参加访学项目学生，大学前三年在北京理工大学学习，后一年赴加拿大滑铁卢大学学习。我校认可学生在滑铁卢大学所学课程学分，成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书。

学校介绍：加拿大滑铁卢大学（University of Waterloo）位于加拿大安大略省的滑铁卢市，成立于 1957 年，是一所以理、工、数学和计算机科学为主的综合性大学。大学成立 50 多年，已迅速发展成

为加拿大安大略省规模列第三位的大学。滑铁卢大学以外向型和合作教育项目而著称。在 2013 年加拿大综合类大学排名中名列第 3 位。

学校网址: <http://www.uwaterloo.ca>

项目资格要求:

- 我校全日制本科三年级学生, 两年所学课程平均成绩 70 分以上;
- 就读社会学相关专业;
- 通过全国大学英语四级考试。
- 通过滑铁卢大学组织的笔试和面试。

项目时间安排:

- 三年级第一学期(12月)~三年级第二学期(3月)报名;
- 四年级第一学期(9月)~四年级第二学期(6月)在加拿大学习。

相关费用(费用具体数额以当年公布为准):

- 学费: 约 19,400 加元/年。
- 其他费用: 约 8,500 加元/年。包括住宿费, 生活费等。

加拿大西门菲沙大学访学项目

项目介绍: 2013 年 9 月我校与加拿大西门菲沙大学签订协议合作开展项目。我校参加西门菲沙访学项目学生, 大学前三年在北京理工大学学习, 后一年赴西门菲沙大学学习。我校认可学生在西门菲沙大学所学课程学分, 成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书。

学校介绍: 西门菲沙大学(Simon Fraser University)创立于 1965 年, 是英属哥伦比亚省四所著名大学之一, 与英属哥伦比亚大学及维多利亚大学鼎足而立, 是加拿大著名的综合类大学, 设有理学院、文学院、工商管理学院等。

学校网址: <http://www.sfu.ca/>

项目资格要求:

- 我校全日制本科三年级学生;
- 就读信息与通信工程、控制科学与工程、机械工程、材料科学与工程、计算机科学与技术等学科专业;
- 托福 88 或雅思 6.5 分。

项目时间安排:

- 三年级第一学期(12月)~三年级第二学期(3月)报名;
- 四年级第一学期(9月)~四年级第二学期(6月)在加拿大学习。

相关费用(费用具体数额以当年公布为准):

- 学费: 约 13,000 加元/年。
- 其它费用: 约 12,000 加元/年。包括住宿费, 生活费等。

英国伦敦大学学院访学项目

项目介绍: 2014 年我校与英国伦敦大学学院签订协议, 我校相关专业学生可赴伦敦大学学院学习

该校除建筑、法律之外的相关课程。根据协议参加项目的学生，大学前三年在北京理工大学学习，后一年赴伦敦大学学院学习。我校认可学生在伦敦大学学院所学课程的学分，成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书。

学校介绍：伦敦大学学院 (University College London)，简称 UCL，建校于 1826 年，是伦敦大学联盟 (University of London，简称 UOL) 的创校学院，与剑桥大学、牛津大学、帝国理工学院、伦敦政治经济学院并称"G5 超级精英大学"。

学校网址：<http://www.ucl.ac.uk>

项目资格要求：

- 我校全日制本科三年级学生（法学院除外）；
- 成绩要求：GPA 3.3 以上（4 分制）；
- 雅思成绩 6.5 分以上（单项不低于 6.0）。

项目时间安排：

- 三年级第一学期（12 月）～三年级第二学期（3 月）报名；
- 四年级第一学期（9 月）～四年级第二学期（6 月）在英国学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 学费：15,200 英镑～20,100 英镑/年（此为 2014 年不同专业数据，每年大概 3%～5%增长）。
- 其它费用：约 12,000 英镑/年，包括食宿费、生活费、书本费等。

英国杜伦大学访学项目

项目介绍：2013 年 12 月我校与杜伦大学签订协议开展合作项目。根据协议，参加项目的学生，大学前三年在北京理工大学学习，后一年赴杜伦大学学习。我校认可学生在杜伦大学所学课程的学分，成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书。

学校介绍：杜伦大学 (Durham University) 是一所公立大学，是英国顶尖大学之一，罗素大学集团成员。起源于 1072 年的达勒姆堡和大教堂，1832 年正式创建。杜伦是学院制大学（英国仅存的其他两所学院制大学为牛津大学和剑桥大学），是一所融合了大学古老传统和现代价值的大学。作为世界百强大学之一，该校的许多学科都享有极高的声誉，如工程学、物理、化学、数学、生物、经济学等。

学校网址：<http://www.dur.ac.uk>

项目资格要求：

- 我校全日制本科三年级学生；
- 就读宇航、机电、机械等相关专业；
- 三年所学课程成绩良好；
- 雅思成绩 6.5 分。

项目时间安排：

- 三年级第一学期（12 月）～三年级第二学期（3 月）报名；
- 四年级第一学期（8 月）～四年级第二学期（6 月）在英国学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 学费：约 18,000 英镑/年。
- 其它费用：生活费约 800 英镑/月。

英国莱斯特大学访学项目

项目介绍：2012年7月我校与英国莱斯特大学签订协议,在宇航、机电、机械、自动化和计算机类专业领域开展合作项目。根据协议,参加项目的学生,大学前三年在北京理工大学学习,后一年赴莱斯特大学学习。我校认可学生在莱斯特大学所学课程的学分,成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书。在莱斯特大学达到学习要求并获得北京理工大学学士学位证书者,可获得莱斯特大学硕士研究生的入学资格。在莱斯特大学继续一年硕士学习,如达要求,可获得莱斯特的理学硕士学位。

学校介绍：莱斯特大学(University of Leicester)于1921年建校,位于英格兰中部莱斯特市,是一所历史悠久、实力强劲的综合研究型大学,大学以提供高质量的教学与研究课程而著称,具有极强的科研实力和卓越的国际声望。学校在以下专业的学术实力尤其强劲:生物科学、经济学、工程学、法学、医学、天体物理学、博物馆研究、犯罪学和大众传播学等。在2013年《泰晤士报》英国大学综合排名中名列第17位。

学校网址: <http://www.le.ac.uk>

项目资格要求:

- 我校全日制本科三年级学生;
- 就读宇航、机电、机械、自动化和计算机等相关专业;
- 三年所学课程成绩良好;
- 雅思成绩6.0分(单项不低于5.5),或TOEFL成绩75分(听力17,阅读18,口语20,写作17)。

项目时间安排:

- 三年级第一学期(12月)~三年级第二学期(3月)报名;
- 四年级第一学期(8月)~四年级第二学期(6月)在英国学习。

相关费用(费用具体数额以当年公布为准):

- 学费:约15,000英镑/年。
- 其它费用:约5,000英镑/年。包括食宿费,生活费等。

英国拉夫堡大学访学项目

项目介绍：我校与拉夫堡大学签订协议,在电子和信息类专业领域开展合作项目。根据协议,参加项目的学生,大学前三年在北京理工大学学习,后一年赴拉夫堡大学学习。我校认可学生在拉夫堡大学所学课程的学分,成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书。在拉夫堡大学达到学习要求并获得北京理工大学学士学位证书者,可获得拉夫堡大学硕士研究生的入学资格。在拉夫堡大学继续一年硕士学习,如达到要求,可获得拉夫堡大学的理学硕士学位。

学校介绍：拉夫堡大学(Loughborough University)1909年建校,位于英格兰中部,是欧洲地区最大的大学校园之一。大学由3个学院组成:工学院、理学院以及社会科学与人文学院。拉夫堡大学是一所在英国居领先,在教学和科研具有国际地位的大学。在教学品质评估TQA中,该校的电子和电气工程,机械工程,航空和电影专业几乎获得满分。2013年《泰晤士报》英国大学综合排名中名列第16位。

学校网址: <http://www.lboro.ac.uk>

项目资格要求:

- 我校全日制本科三年级学生;
- 就读电子和信息类等相关专业;
- 三年所学课程成绩良好;
- 雅思成绩 6.5 分 (单项不低于 6.0), TOEFL 成绩 100 分 (单项不低于 20)。

项目时间安排:

- 三年级第一学期 (12 月) ~ 三年级第二学期 (3 月) 报名;
- 四年级第一学期 (8 月) ~ 四年级第二学期 (6 月) 在英国学习。

相关费用 (费用具体数额以当年公布为准):

- 学费: 约 13,000 英镑/年。
- 其它费用: 约 9,000 英镑/年。包括食宿费, 生活费等。

英国女王大学访学项目

项目介绍: 2003 年我校化工与环境学院和英国女王大学化学化工学院签署合作协议, 2011 年两校开展访学项目。根据协议, 参加项目学生, 大学前三年在北京理工大学学习, 后一年赴女王大学学习。我校认可学生在女王大学所学课程学分, 成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书, 及女王大学出具的海外学习证书, 并可继续在女王大学攻读硕士和博士学位。女王大学为我校学生每年提供一定比例的全额奖学金。

学校介绍: 英国女王大学 (Queen's University Belfast, 简称 QUB) 始建于 1845 年维多利亚时代, 是英国历史最悠久的十所大学之一, 坐落于英国北爱尔兰首府 Belfast 市。在英国 170 余所大学中排名前 20。其化工专业名列前茅, 仅次于牛津大学。QUB 校园环境优美, 其所在城市 Belfast 市具有良好的治安、居住和生活环境。作为罗素集团的 20 所全英顶尖的研究型大学之一, 女王大学跻身全球性的各研究领域, 从癌症研究到可持续发展, 从无线电技术到语言文学, 从制药到音响艺术都取得了世界级的成果。2013 年《泰晤士报》英国大学综合排名中名列第 35 位。

学校网址: <http://www.ch.qub.ac.uk>

项目资格要求:

- 我校全日制本科三年级学生;
- 就读化学、化工、制药、材料、环境、生命、过程控制等相关专业;
- 我校所学课程平均成绩 70 分以上;
- TOEFL 成绩 80 分以上或雅思成绩 6 分以上。

项目时间安排:

- 三年级第一学期 (12 月) ~ 三年级第二学期 (5 月) 报名;
- 四年级第一学期 (8 月) ~ 四年级第二学期 (6 月) 在英国学习。

奖学金: 英国女王大学为北京理工大学优秀学生提供每年高达 12,000 英镑的奖学金支持。

相关费用 (费用具体数额以当年公布为准):

- 学费: 约 6,100 英镑/年。(只适用我校学生)
- 其它费用: 约 11,000 英镑/年。包括食宿费, 生活费等。

日本早稻田大学访学项目

项目介绍：2011 年我校与日本早稻田大学开展访学项目，参加项目学生，大学前三年在北京理工大学学习，后两年赴日本早稻田大学研究生院信息生产系统研究科学习。我校认可学生在早稻田大学所学课程学分，成绩合格者可获得北京理工大学毕业证书和学士学位证书，并获得早稻田大学硕士学位。

学校介绍：日本早稻田大学研究生院信息生产系统研究科（The Graduation School of Information, Production and Systems, Waseda University），坐落于日本北九州市，校园环境优雅，设施精良，课程采用全英文授课。该研究生院设有：信息系统构造、生产系统、大规模集成电路系统三个专业方向。

学校网址：<http://www.waseda.jp>

早稻田大学研究生院信息生产系统研究科网址：<http://www.waseda.jp/ips>

项目资格要求：

- 我校全日制本科三年级学生；
- 就读工程类、机电类、信息类、控制类相关专业；
- 所学课程成绩良好，英语成绩良好。

项目时间安排：

- 三年级第一学期（12 月）～三年级第二学期（3 月）报名；
- 四年级第一学期（9 月）～四年级第二学期（6 月）在日本学习，6 月回国参加本科毕业答辩，获北京理工大学学士学位与本科毕业证书。
- 第五年一年在早稻田大学学习，获得早稻田大学硕士学位证书。

奖学金：日本北九州市为我校获得早稻田留学资格的学生提供 600,000 日元（每年约 5 个名额）的奖学金支持。进入早稻田大学后，学习成绩优异者可申请早稻田大学提供的多项奖学金。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 申请费：35,000 日元。
- 学费：约 1,300,000 日元/年。
- 生活费：约 600,000 日元/年。

法国图尔大学工程师学院访学项目

项目介绍：2008 年 4 月我校与法国图尔弗朗索瓦·拉伯雷大学签订了合作协议，为我校学生进入该校工程师学院和法国国立工程师学院联盟学校学习提供机会。参加项目同学在国内完成 500 学时的法语学习，通过法语语言等级考试、签证后，大学第四学年前往法国图尔大学工程师学院进行一年的学习，成绩合格，获取北京理工大学学士学位证书及毕业证书，同时进行两年的硕士专业学习。学业完成者将获得法国工程师证书和硕士学位文凭。

工程师学院联盟及图尔大学介绍：法国国立工程师学院联盟遍布法国 13 个城市，包括 13 所工程师学院。每年由法国工程师职称委员会（CTI）授权颁发 2,700 个工程师文凭。法国图尔弗朗索瓦·拉伯雷大学（Université de Tours François Rabelais）创建于 1841 年，位于卢瓦尔河畔，距巴黎 220 公里，是一所综合性的公立大学，包括工程师学院、法学院、文学院等，共有 50 多个系，专业设置齐全。

EPU 法国国立工程师学院联盟网址：<http://www.polytech-reseau.org>

图尔大学工程师学院网址: <http://www.polytech-tours.fr>

项目资格要求:

- 我校全日制本科二年级学生;
- 就读机械类、电子信息类、计算机类相关专业;
- 所学课程成绩良好;
- 法语 TCF 考试 200 分。

项目时间安排:

- 二年级第二学期(4月~6月)报名。
- 三年级第一学期(10月)~第二学期(6月)法语培训。
- 四年级第一学期(9月)~四年级第二学期(6月)在法访学学习。随后两年在法国攻读工程师证书及硕士学位文凭。

相关费用(费用具体数额以当年公布为准):

- 人民币:约 20,000 元。包括赴法预备班法语学费、法语 TCF 考试费、公证费、使馆面试费、签证费、机票等。
- 欧元:约 24,000 欧元。包括项目申请费、项目管理及境外服务费、第一年预科班学费、第二、三年注册费、房租、饭费及其他生活费用等。

法国奥尔良大学工程师学院访学项目

项目介绍:2012 年我校与奥尔良大学工程师学院签署了我校学生赴奥尔良大学工程师学院学习的协议,为我校学生进入该校工程师学院和法国国立工程师学院联盟学校学习提供机会。参加项目同学在国内完成 500 学时的法语学习,通过法语语言等级考试、签证后,大学第四学年前往法国奥尔良大学工程师学院进行一年的学习,成绩合格,获取北京理工大学学士学位证书及毕业证书,同时进行两年的硕士专业学习。学业完成者将获得法国工程师证书和硕士学位文凭。

学校介绍:法国奥尔良大学创建于 1306 年,设有管理学院、理工学院、工程师学院等。奥尔良大学工程师学院(Ecole Polytechnique de l'Universite de Orleans)属于法国国家工程师学院,与图尔、里尔、马赛、蒙彼利埃、南特、奥尔良等 13 所大学的工程师学院组成联盟。奥尔良大学工程师学院内燃机燃烧方向在法国居领先水平,拥有该领域国内顶尖的教授。该学院开设的汽车工业国际硕士课程是该校最具特色的专业之一。

EPU 法国国立工程师学院联盟网址: <http://www.polytech-reseau.org>

奥尔良大学工程师学院网址: <http://www.polytech-orleans.fr>

项目资格要求:

- 我校全日制本科二年级学生;
- 就读电子、光学、信息处理、机械、能源、自动化相关专业;
- 所学课程成绩良好;
- 法语 TCF 考试 200 分。

项目时间安排:

- 二年级第二学期(4月~6月)报名。
- 三年级第一学期(10月)~第二学期(6月)法语培训。

- 四年级第一学期（9月）～四年级第二学期（6月）在法访学学习。随后两年在法国攻读工程师证书及硕士学位文凭。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 人民币：约 20,000 元。包括赴法预备班法语学费、法语 TCF 考试费、公证费、使馆面试费、签证费、机票等。
- 欧元：约 24,000 欧元。包括项目申请费、项目管理及境外服务费、第一年预科班学费、第二、三年注册费、房租、饭费及其他生活费用等。

法国图卢兹第一大学访学项目

项目介绍：2011年10月我校与法国图卢兹第一大学签署了合作协议，我校经济类、管理类专业学生可赴该校学习。参加项目同学在国内完成500学时的法语学习，通过法语语言等级考试、签证后，大学第四学年前往法国图卢兹第一大学进行一年的学习，成绩合格，获得北京理工大学学士学位证书及毕业证书，同时进入图卢兹一大两年硕士专业学习，学业完成者获得图卢兹第一大学硕士学位文凭。

学校介绍：图卢兹第一大学(Université de Toulouse 1 Capitole)始创于1229年，以其法律，政治领域的悠久传统闻名于世，自上世纪60年代，发展了一批高水平的社会经济与管理科研团队。如今，图卢兹一大经济学院（TSE）和企业行政管理学院（IAE）闻名于欧洲。欧洲经济研究所设在该校。

图卢兹第一大学网址：<http://www.univ-tlse1.fr>

项目资格要求：

- 我校全日制本科二年级学生；
- 就读经济类、管理类相关专业（包括双学位）；
- 所学课程成绩良好；
- 法语 TEF 考试 250 分或 TCF350 分。

项目时间安排：

- 二年级第二学期（4月～6月）报名。
- 三年级第一学期（10月）～第二学期（6月）法语培训。
- 四年级第一学期（9月）～四年级第二学期（6月）在法访学学习。随后两年在法国攻读硕士学位。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 人民币：约 20,000 元。包括赴法预备班法语学费、法语 TCF 考试费、公证费、使馆面试费、签证费、机票等。
- 欧元：约 24,000 欧元。包括项目申请费、项目管理及境外服务费、第一年预科班学费、第二、三年注册费、房租、饭费及其他生活费用等。

三、交换生项目

项目介绍：交换生项目是指我校与国（境）外大学签订学生交换协议，互派学生项目。本科学生经选拔，前往国（境）外大学学习一学期或一学年，双方互免学费。目前，我校与40多所国（境）外大学签订学生交换协议，与每所大学交换的学生人数为2～6人。

交换生项目国（境）外大学列表：

亚洲：日本东京工业大学、神户艺术工科大学、韩国建国大学、韩国又松大学、韩国汉阳大学、韩国梨花女子大学

欧洲：德国柏林工业大学、德国亚琛工业大学、德国卡尔斯鲁厄大学、德国慕尼黑工业大学、德国考特布斯大学、德国汉诺威大学、俄罗斯圣彼得堡电工大学、莫斯科国立鲍曼技术大学、罗蒙诺索夫莫斯科国立大学、西班牙瓦伦西亚理工大学、西班牙马德里理工大学、西班牙加泰罗尼亚理工大学、瑞典林雪平大学、爱尔兰国立都柏林大学、英国兰开夏大学、瑞士苏黎士高等理工大学、瑞士日内瓦外交和国际关系学院、意大利都灵理工大学、荷兰埃因霍芬理工大学、英国里丁大学、英国贝尔法斯特女王大学、西班牙奥维埃多大学、西班牙阿尔卡拉大学、葡萄牙里斯本大学、葡萄牙里斯本大学高等理工学院

北美洲：美国东北大学、史蒂文斯理工学院、加拿大蒙特爱立森大学

南美洲：阿根廷利托瑞尔国立大学、巴西圣保罗大学、巴西里约联邦大学

大洋洲：澳大利亚斯威本科技大学、澳大利亚纽卡斯尔大学、澳大利亚悉尼科技大学

非洲：比勒陀利亚大学

香港地区：香港理工大学、香港城市大学

台湾地区：清华大学、成功大学、中原大学、淡江大学、中山大学、台北科技大学、台湾科技大学、朝阳科技大学、云林科技大学、东华大学、中兴大学、辅仁大学、中正大学

四、 毕业设计项目

项目介绍：我校每年选派品学兼优的大学本科四年级学生赴国（境）外大学完成毕业设计工作，毕业设计实行双导师制，学生利用大学四年级第二学期在国（境）外大学进行研究和实践，用英语完成毕业论文，回国后用英语答辩。2014年我校参加项目人数达70多人。

毕业设计项目国（境）外大学列表：

美国：伊利诺理工大学、普渡大学盖莱默校区、加州大学尔湾分校

加拿大：多伦多大学、西蒙弗雷泽大学、西安大略大学

德国：慕尼黑工业大学、卡尔斯鲁厄大学、弗莱堡大学、鲁尔大学

俄罗斯：莫斯科国立鲍曼技术大学、萨马拉国立航空航天大学

英国：纽卡斯尔大学、西英格兰大学

意大利：那不勒斯大学

法国：亚眠高等电子与电工技术工程师学院、图尔大学工程师学院、巴黎电力与机械专业学校

荷兰：莱顿大学、代尔夫特大学

西班牙：马德里理工大学、瓦伦西亚理工大学

爱尔兰：都柏林城市大学

新加坡：南洋理工大学

香港地区：香港理工大学、香港中文大学

台湾地区：台湾中原大学、台湾科技大学、台湾中山大学

五、 寒暑期学习项目

美国加州大学伯克利分校暑期学校项目

项目介绍：2008 年我校与加州大学伯克利分校签订协议，于每年暑假开展暑期学校项目。加州大学伯克利分校每年暑期面向全球开设 600 多门课程，我校组织学生上网申请选修自己感兴趣的课程，并集体赴加州大学伯克利分校学习。成绩合格者可获得加州大学伯克利分校颁发的课程成绩单和项目证书。

学校介绍：加州大学伯克利分校(University of California, Berkeley)历史悠久，其优秀的教学质量和良好的声誉吸引了来自美国和世界其它国家的学生。该校设有文理学院、商学院、化学院、教育研究生院、工学院、环境设计学院、信息学院、传播研究生院、法学院、自然资源学院、视光学院、公共卫生学院、公共政策学院和社会福利学院共 14 个学院。有三个世界闻名的研究中心：劳伦斯伯克利实验研究中心、劳伦斯弗莫尔实验室、阿拉莫斯科学实验室。在 2013 年《美国新闻与世界报道》美国综合大学排名中名列第 21 位。

学校网址：<http://www.berkeley.edu>

项目网址：<http://summer.berkeley.edu>

项目资格要求：

- 我校全日制本科学学生，有良好的英语听、说、读、写能力，适应英语授课；
- 英语要求：英语四级 493/雅思 6.5/ 托福 79/TOEIC 685/iTEP Level 5。

项目时间安排：

- 每年 10 月~12 月报名。
- 第二年暑假在美学习。

项目费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 注册费：约 700 美元。
- 课程费：约 2,500 美元（6 学分）。
- 其它费用：约 2,100 美元/六周。包括食宿费。

美国加州大学洛杉矶分校暑期研究项目

项目介绍：2014 年起我校与美国加州大学洛杉矶分校开展暑期跨学科研究项目（Cross-disciplinary Scholars in Science and Technology，简称 CSST），旨在挖掘潜在优秀博士人才。项目在加州大学洛杉矶分校实验室进行为期 10 周的强化培训，在该校专业教师的指导下参与研究项目，获得加州大学洛杉矶分校学分，同时有机会了解并申请该校博士深造。

学校介绍：美国加州大学洛杉矶分校（University of California, Los Angeles，简称 UCLA）是一所公立研究型大学，建于 1919 年，是美国商业金融、高科技产业、电影艺术等专业人才的摇篮，提供 337 个不同学科的学位，2014 年发布的泰晤士报世界大学 200 强排名中，位列世界大学第 12 位。

加州大学洛杉矶分校网址：<http://www.ucla.edu>

CSST 暑期研究项目网站：<http://www.csst.ucla.edu>

项目资格要求：

- 我校全日制大三、大四本科生，有良好的英语听、说、读、写能力；
- 成绩要求：GPA 3.3 以上；
- 英语水平优良；
- 通过 UCLA 组织的面试，每年 11-12 月份组织面试；
- 有科研经验、有兴趣攻读 UCLA 博士学位。

项目时间安排：

- 每年 10 月~11 月报名。
- 第二年暑假赴美参加项目。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

约 12,700 美元，包含学费、住宿费。UCLA 资助约 7,000 美元学费。

美国哥伦比亚大学语言文化暑期项目

项目介绍：自 2013 年起我校与哥伦比亚大学每年暑假开展为期四周的国际英语培训项目。内容包括英语词汇、听、说、读、写、语法强化学习，每周 15 个小时；根据在线测试成绩分为 10 个不同等级；小班授课，每班 12 人左右，配有 3 名授课老师；与国际学生进行课程相关的英语对话交流，加强口语和听力。

学校介绍：哥伦比亚大学（Columbia University）1754 年建校，简称哥大，是一所位于美国纽约市的私立研究型大学，常春藤盟校之一。整个 20 世纪上半叶，哥伦比亚大学和哈佛大学及芝加哥大学一起被公认为美国高等教育的三强。学校的教育学、医学、法学、商学和新闻学院都名列前茅。在 2013 年《美国新闻与世界报道》美国综合大学排名中名列第 4 位。

学校网址：<http://www.columbia.edu>

项目资格要求：

- 我校全日制学生，有一定的英语听、说、读、写能力；
- 通过学校组织的英语口语面试。

项目时间安排：

- 每年 12 月~第二年 3 月报名。
- 第二年暑假赴美参加项目。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：约 4,800 美元。包括：项目费、住宿费。

美国加州大学圣地亚哥分校短期英语培训项目

项目介绍：2008 年 3 月我校与加州大学圣地亚哥分校签订协议，于每年暑假或寒假开展为期四周的国际英语培训项目。内容包括英语词汇、听、说、读、写、语法强化学习，每周 20 个小时；与国际学生进行课程相关的英语对话交流，加强口语和听力。

学校介绍：加州大学圣地亚哥分校（University of California, San Diego）1964 年建校，生物学科在全美名列前茅，化学、语言学、微生物学、物理学、心理学、计算机、通讯工程、电气工程等学科在美国大学相应领域排名居前 20 名。在 2013 年《美国新闻与世界报道》美国综合大学排名中名列第 38 位。

学校网址: <http://www.ucsd.edu>

项目网址: <http://ip.extension.ucsd.edu>

项目资格要求:

- 我校全日制学生, 有一定的英语听、说、读、写能力;
- 通过学校组织的英语口语面试。

项目时间安排:

- 每年 9 月报名。
- 第二年寒假赴美参加项目。

相关费用 (费用具体数额以当年公布为准): 约 4,500 美元。包括: 项目费、食宿费。

美国北卡罗来纳州立大学暑期研究实践项目

项目介绍: 2010 年 3 月我校与北卡罗来纳州立大学签订协议, 于每年暑假在工程、物理、生物、环境等学科合作开展暑期研究实践项目。参加项目的学生到美国北卡罗来纳州立大学相关专业实验室, 在老师指导下进行研究与实践工作。

学校介绍: 北卡罗来纳州立大学 (North Carolina State University) 成立于 1887 年, 与北卡大学教堂山分校以及杜克大学是北卡科研三角区的三所支柱院校。北卡罗来纳州立大学拥有超过 500 项的技术专利, 在专利技术力量上排名全美第 3 位; 学校来自产业界的研究资助, 排名全美第 7 位; 在公立研究型大学中, 非政府资助研究经费, 排名全美第 12 位。在 2013 年《美国新闻与世界报道》美国综合大学排名中名列第 106 位。

学校网址: <http://www.ncsu.edu>

项目网址: <http://www.ncsu.edu/undergrad-research/Studentsa/summer-research-programs.php>

项目资格要求:

- 我校全日制本科三年级或大四保送我校研究生学生;
- 所学课程成绩良好;
- 具有良好的英语听、说、读、写能力;
- 就读与北卡罗来纳州立大学暑期研究实践项目相关专业;
- 有相关项目工作经验者优先。

项目时间安排:

- 每年 10 月~12 月报名。
- 第二年 7 月~8 月在美做研究。

项目费用 (费用具体数额以当年公布为准): 约 4,200 美元。包括项目费、食宿费。

加拿大英属哥伦比亚大学暑期学校项目

项目介绍: 我校自 2014 年开始组织学生参加加拿大英属哥伦比亚大学暑期学校项目 (Vancouver Summer Program, VSP), 项目为期四周。包括不同 package 的课程学习, 每个 package 提供两门课程, 每门课程 39 个学时; 交流活动及文化考察, 通过参加丰富多彩的课余活动, 感受加拿大文化。

学校介绍: 英属哥伦比亚大学 (University of British Columbia) 简称 UBC, 成立于 1877 年,

总校区坐落于加拿大温哥华市，是一所研究型综合性大学，在加拿大国内的排名中始终保持前三名，世界排名保持在 35 名以内。

项目资格要求：

- 我校全日制本科生，具有较强的英语听、说、读、写能力；
- 通过学校组织的英语口语面试；

项目时间安排：

- 每年 12 月~第二年 3 月报名。
- 第二年暑假赴加拿大英属哥伦比亚大学参加项目。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：4,200 加元，含项目费、住宿费等。

德国慕尼黑工业大学暑期学校项目

项目介绍：德国慕尼黑工业大学是我校友好合作大学，自 2010 年 8 月，慕尼黑工业大学暑期学校项目面向我校学生招生。内容包括：1. 讨论。在跨文化交流的基础上了解和探讨各个学科的最新发展成果。2. 文化参观。游览慕尼黑和慕尼黑周边的历史文化景点。3. 语言课程学习。专业德语教师教学生学习德语，包括日常对话、简短文章阅读、撰写邮件和简单主题讨论并介绍德国文化。

学校介绍：慕尼黑工业大学（Technische Universität München）因其卓越的创新精神和优异的科教质量被德国科研联合会 (DFG) 评为首批三所“精英大学” (Elite-Uni) 之一，被德国政府列为“未来计划”中重点资助和扶植的对象。在德国教育部的大学科研排行榜 (CHE) 上，慕尼黑工业大学已经连续多年排名第一。

学校网址：<http://www.tum.de>

项目网址：<http://www.tum-summer.com>

项目资格要求：

我校全日制本科学生，有良好的英语听、说、读、写能力，适应英语授课。最好具有一定的德语基础。

项目时间安排：

- 每年 4 月报名。
- 暑假赴德国参加项目。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：1,500 欧元。包括：项目费、住宿费等。

德国亚琛工业大学暑期学校项目

项目介绍：2008 年我校与德国亚琛工业大学签署合作协议。2011 年 8 月，亚琛工业大学暑期学校项目面向我校学生招生。内容包括：德国语言学习。根据学生德语水平的不同，由专业德语教师分层次教授德语。项目还将组织文化参观。参加同学通过有组织的游览亚琛和亚琛周边的景点，了解德国历史及文化。

学校介绍：亚琛工业大学（RWTH Aachen University）成立于 1870 年，是欧洲最负盛名的理工科大学之一，也是欧洲著名理工科大学 IDEA 联盟的成员之一（其余为帝国理工学院、代尔夫特理工大学、苏黎世联邦理工学院、巴黎高科），德国九所精英大学之一。

学校网址: <http://www.rwth-aachen.de>

项目网址: <http://www.sz.rwth-aachen.de>

项目资格要求:

我校全日制本科学生,有良好的英语听、说、读、写能力,适应英语授课。最好具有一定的德语基础。

项目时间安排:

- 每年4月报名。
- 暑假赴德国参加项目。

相关费用(费用具体数额以当年公布为准):项目费600欧元。

德国柏林工业大学暑期学校项目

项目介绍:德国柏林工业大学与我校有着长期的合作关系,2006年起我校举办赴柏林工业大学暑期项目。项目内容包括:1.语言课程。按学生德语水平进行基础语言教学和专业德语教学。由专业德语教师带领学生学习德语。包括:日常对话、文章阅读、主题讨论等。课程之外还请相关学者做有关德国文化和历史的专题报告。2.文化参观。包括柏林的著名景点、企业、学校、博物馆、柏林周边城市波茨坦、童话之城德累斯顿、古典城市魏玛和十月啤酒节之城慕尼黑。进一步了解德国风土人情。

学校介绍:柏林工业大学(Technische Universität Berlin)是柏林的四所综合性大学之一,是柏林唯一的一所理工科综合性大学,是德国最大的工业大学之一。该校大约20%的学生来自于国外,使柏林工业大学相比德国其他高校更具国际化色彩。先后有8位诺贝尔奖获得者在该校学习或工作过。

学校网址: <http://www.tu-berlin.de>

项目资格要求:

- 我校全日制本科学生,有良好的英语听、说、读、写能力;
- 适应英语授课,具有德语基础者优先。

项目时间安排:

- 每年4月报名。
- 暑假赴德国参加项目。

相关费用(费用具体数额以当年公布为准):1,600欧元。包括:项目费、住宿费等。

德累斯顿经济技术大学德国顶级企业夏(冬)令营项目

项目介绍:德国国立德累斯顿经济技术大学致力于学生工作能力的培养,联合保时捷、宝马、大众和顶级科研机构马克斯-普朗克研究所,德国工商会等世界级企业、机构,共同举办“德国顶级企业国际夏(冬)令营”,自2011年暑期开始该校为我校学生组织安排夏(冬)令营活动。项目内容主要包括:体验零起点德语教学,参加交流讲座;访问参观AMD芯片科研中心、大众汽车、保时捷、宝马生产中心等知名企业,参加文化拓展及游览活动。项目结束将获得德累斯顿经济技术大学颁发的实习证明。

学校介绍:德国德累斯顿经济技术大学(Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden)是一所应用型大学,有八个院系,28个专业,一个语言教学中心。2009年在德国联邦教育部举行的全德

国大学创业培训中得到第 1 名。

国立德累斯顿经济技术大学网站: <http://www.htw-dresden.de>

中国交流中心网站: <http://china.university-dresden.de>

项目资格要求:

- 我校全日制学生, 具有良好的英语或德语沟通能力;
- 通过学校组织的面试。

项目时间安排:

- 每年 1 月~3 月(夏令营), 10 月~11 月(冬令营)报名。
- 暑(寒)假赴德国参加夏(冬)令营活动。

相关费用(费用具体数额以当年公布为准):

约 15,500 元人民币。含课程费、企业参观费、在德期间交通、食宿费。

英国牛津大学奥利尔学院暑期学校项目

项目介绍: 自 2014 年起我校每年在牛津大学奥利尔学院开展为期四周的暑期学校项目, 在牛津大学和剑桥大学各两周学习时间。项目侧重于国际法、国际经济、哲学、政治和经济学及商务与法律英语。以小班研讨形式授课, 每班 30-40 人, 课程学习与实地考察相结合, 融合参观伦敦皇家司法院、律师事务所、银行、著名企业与机构等。项目还组织学生参加牛津博物馆, 到剑桥、巴斯等地进行短途旅行。

学校介绍: 英国牛津大学(University of Oxford)由 38 个独立学院组成, 其中奥利尔学院(Oriel College)于 1326 年由英国皇帝爱德华二世建立, 是牛津大学历史最悠久的几个学院之一, 至今学院全部建筑均保持数百年前的真实面貌。

学校网址: <http://www.oriel.ox.ac.uk>

项目资格要求:

- 我校全日制学生, 有一定的英语听、说、读、写能力, 适应英语授课;
- 英语四级 493 或雅思 6.5 或托福 80;
- 具有良好的团结协作能力。

项目时间安排:

- 每年 12 月~第二年 3 月报名。
- 第二年暑假赴英国参加项目。

项目费用(费用具体数额以当年公布为准): 约 24,000 元。包括项目费、食宿费。

澳大利亚昆士兰大学寒假语言文化交流项目

项目介绍: 2014 年起我校与海外学习基金会(Study Abroad Foundation)合作组织澳大利亚昆士兰大学寒假语言文化交流项目。在为期二周的英语学习(含 3 次商科专题讲座)过程中, 同学们将和来自世界其他国家的国际学生一起, 体验昆士兰大学的教育水平并一领澳洲名校的风采。项目内容包括: 每周不少于 15 小时的英语学习, 3 次商科专题讲座(1.5 小时/讲座), 文化拓展及游览活动。完成项目的学生将获得由昆士兰大学颁发的项目结业证书。

学校介绍: 澳大利亚昆士兰大学(University of Queensland)始建于 1910 年, 是被誉为澳大利

亚常青藤名校的澳洲八大名校联盟成员之一，同时也是世界 21 大学联盟成员之一，其科学研究的经费及学术水平在澳大利亚的大学之中始终位居前三名。

项目资格要求：

- 我校全日制学生，具有一定的英语听、说、读、写基础；
- 通过学校组织的英语口语面试。

项目时间安排：

- 每年 10 月~11 月报名。
- 寒假赴澳大利亚参加为期两周的学习。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：约 3,000 澳元。含学费、食宿费等。

法国亚眠高等电子与电工技术工程师学校暑假短期培训项目

项目介绍：本项目旨在使学生了解法国文化，开阔学生国际视野，了解法国精英的工程师教育，学习日常法语会话。内容包括：法国教育体制及工程师教育的介绍；法语基础日常会话的学习每周 15 学时，语音实验室学习；法国著名的工业企业的参观；法国巴黎艾菲尔铁塔、卢浮宫、法国古堡等地文化参观。

学校介绍：法国亚眠高等电子与电工技术工程师学校（Ecole Supérieure d'Ingenieurs en Electronique et Electrotechnique）坐落于法国亚眠市，教学和科研等方面具有国际影响，是为工业企业培养和输送精英的学校。学校由法国政府、法国工商会及一些著名的国际型企业投资建立并参与管理。学校的教学宗旨是为工商企业培养优秀的专业技术和管理人才。

学校网址：<http://www.esiee-amiens.fr>

项目资格要求：我校理工科专业全日制学生。

项目时间安排：

- 每年 12 月~第二年 3 月报名。
- 第二年暑假赴法国参加项目。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

约 1550 欧元。包括语言培训、企业参观、文化参观及住宿费。

韩国汉阳大学暑期夏令营项目

项目介绍：自 2014 年起我校与韩国汉阳大学开展为期两周的夏令营项目。内容包括每周四次的韩语课程学习和韩国文化体验。韩语课程在分班考试后正式开始，每班不超过 15 名学生；文化体验包括访问音乐节现场，参观韩国电视台，访问南山塔，爱宝乐园，韩国传统文化体验等。

学校介绍：韩国汉阳大学（Hanyang University），创建于 1939 年，迄今已有近 80 年的悠久历史。学校师资完善、设备先进，教育水平高超，在韩国各大学中的综合实力始终名列前茅。同时其工科实力一直位居韩国大学榜首，被誉为韩国的麻省理工，是最著名的韩国私立综合大学之一。

学校网址：<http://www.dic.hanyang.ac.kr>

项目资格要求：

- 我校全日制学生；

- 通过学校组织的口语面试。

项目时间安排:

- 每年 3 月~5 月报名。
- 暑假期间 (7 月~8 月) 赴韩国参加项目。

相关费用 (费用具体数额以当年公布为准): 约 100 万韩元。包括项目费、住宿费。

台湾中原大学暑期实验训练项目

项目介绍: 2010 年 11 月我校与台湾中原大学签订校际协议, 在信息电子领域开展实验训练项目。参加项目的学生到台湾中原大学相关的实验室, 在老师的指导下进行研究与实践工作。

学校介绍: 台湾中原大学 (Chung Yuan Christian University) 创立于 1955 年, 为私立高校, 位于桃园县。大学设有理、工、商、法、设计、人文与教育、电机资讯等 7 个学院, 是一所强调“教学、研究、辅导”三者平衡之综合性大学。该校在台湾私立高校中排名较前, 其毕业生颇受企业欢迎, 特别是工科毕业生在台湾的就业排名位于私立大学之首。

学校网址: <http://www.cycu.edu.tw>

项目资格要求:

- 我校全日制二、三年级学生;
- 所学课程成绩良好;
- 具有良好的团结协作能力。

项目时间安排:

- 每年 3 月报名。
- 暑假赴台湾参加项目。

项目费用 (费用具体数额以当年公布为准): 约 10,000 元人民币。包括项目费、食宿费。

六、 海外读研项目

法国图尔大学工程师学院海外读研项目

项目介绍: 2008 年 4 月我校与法国图尔弗朗索瓦·拉伯雷大学签订了合作协议, 为我校学生进入该校工程师学院和法国国立工程师学院联盟学校学习提供机会。参加项目同学在国内完成 500 学时的法语学习, 通过法语语言等级考试、签证, 大学毕业后, 前往法国图尔大学工程师学院进行一年的预科学习, 成绩合格, 进行两年的硕士专业学习, 学业完成者将获得法国工程师证书和硕士学位文凭。

工程师学院联盟及图尔大学介绍: 法国国立工程师学院联盟遍布法国 13 个城市, 包括 13 所工程师学院。每年由法国工程师职称委员会 (CTI) 授权颁发 2,700 个工程师文凭。法国图尔弗朗索瓦·拉伯雷大学 (Université de Tours François Rabelais) 创建于 1841 年, 位于卢瓦尔河畔, 距巴黎 220 公里, 是一所综合性的公立大学, 包括工程师学院、法学院、文学院等, 共有 50 多个系, 专业设置齐全。

EPU 法国国立工程师学院联盟网址: <http://www.polytech-reseau.org>

图尔大学工程师学院网址: <http://www.polytech-tours.fr>

项目资格要求:

- 我校全日制本科三年级学生;
- 就读机械类、电子信息类、计算机类相关专业;
- 通过大学所学课程, 成绩良好, 获得我校理、工学科学士学位的毕业生;
- 法语 TCF 考试 200 分。

项目时间安排:

- 三年级第二学期(4月~6月)报名。
- 四年级第一学期(10月)~第二学期(6月)法语培训。
- 大学毕业后赴法学习三年。

相关费用(费用具体数额以当年公布为准):

- 人民币: 约 20,000 元。包括赴法预备班法语学费、法语 TCF 考试费、公证费、使馆面试费、签证费、机票等。
- 欧元: 约 24,000 欧元。包括项目申请费、项目管理及境外服务费、第一年预科班学费、第二、三年注册费、房租、饭费及其他生活费用等。

法国奥尔良大学工程师学院海外读研项目

项目介绍: 2012 年我校与奥尔良大学工程师学院签署了我校学生赴奥尔良大学工程师学院学习的协议, 为我校学生进入该校工程师学院和法国国立工程师学院联盟学校学习提供机会。参加项目同学在国内完成 500 学时的法语学习, 通过法语语言等级考试、签证, 大学毕业后, 前往法国奥尔良大学工程师学院进行一年的预科学习, 成绩合格, 进行两年的硕士专业学习, 学业完成者将获得法国工程师证书和硕士学位文凭。

学校介绍: 法国奥尔良大学创建于 1306 年, 设有管理学院、理工学院、工程师学院等。奥尔良大学工程师学院(Ecole Polytechnique de l'Universite de Orleans)属于法国国家工程师学院, 与图尔、里尔、马赛、蒙彼利埃、南特、奥尔良等 13 所大学的工程师学院组成联盟。奥尔良大学工程师学院内燃机燃烧方向在法国居领先水平, 拥有该领域国内顶尖的教授。该学院开设的汽车工业国际硕士课程是该校最具特色的专业之一。

EPU 法国国立工程师学院联盟网址: <http://www.polytech-reseau.org>

奥尔良大学工程师学院网址: <http://www.polytech-orleans.fr>

项目资格要求:

- 我校全日制本科三年级学生;
- 就读电子、光学、信息处理、机械、能源、自动化相关专业;
- 通过大学所学课程, 成绩良好, 获得我校理、工学科学士学位的毕业生;
- 法语 TCF 考试 200 分。

项目时间安排:

- 三年级第二学期(4月~6月)报名。
- 四年级第一学期(10月)~第二学期(6月)法语培训。
- 大学毕业后赴法学习三年。

相关费用(费用具体数额以当年公布为准):

- 人民币：约 20,000 元。包括赴法预备班法语学费、法语 TCF 考试费、公证费、使馆面试费、签证费、机票等。
- 欧元：约 24,000 欧元。包括项目申请费、项目管理及境外服务费、第一年预科班学费、第二、三年注册费、房租、饭费及其他生活费用等。

法国图卢兹第一大学海外读研项目

项目介绍：2011 年 10 月我校与法国图卢兹第一大学签署了合作协议，我校经济类、管理类专业学生可赴该校学习。参加项目同学在国内完成 500 学时的法语学习，通过法语语言等级考试、签证，大学毕业后，前往法国图卢兹一大进行一年的预科学习，成绩合格，进入两年的硕士专业学习，学业完成者获得硕士学位。

图卢兹第一大学介绍：图卢兹第一大学(Université de Toulouse 1 Capitole)始创于 1229 年，以其法律，政治领域的悠久传统闻名于世，自上世纪 60 年代，发展了一批高水平的社会经济与管理科研团队。如今，图卢兹一大经济学院（TSE）和企业行政管理学院（IAE）闻名于欧洲。欧洲经济研究所设在该校。

图卢兹第一大学网址：<http://www.univ-tlse1.fr>

项目资格要求：

- 我校全日制本科三年级学生；
- 就读经济类、管理类相关专业（包括双学位）；
- 通过大学所学课程，成绩良好，获得我校学士学位的毕业生；
- 法语 TEF 考试 250 分或 TCF350 分。

项目时间安排：

- 三年级第二学期（4 月～6 月）报名。
- 四年级第一学期（10 月）～第二学期（6 月）法语培训。
- 大学毕业后赴法学习三年。

相关费用（费用具体数额以当年公布为准）：

- 人民币：约 20,000 元。包括赴法预备班法语学费、法语 TCF 考试费、公证费、使馆面试费、签证费、机票等。
- 欧元：约 24,000 欧元。包括项目申请费、项目管理及境外服务费、第一年预科班学费、第二、三年注册费、房租、饭费及其他生活费用等。

七、 国家留学基金委资助项目

我校鼓励本科生参加国际交流项目，对参加项目的同学给予一定的出国资助。自 2012 年国家留学基金管理委员会启动本科生国际交流资助项目以来，我校共有 15 个项目获得基金委的资助。经择优选拔参加基金委项目的同学，将获得国家公派留学奖学金。获得资助的同学必须达到以下条件：

1. 品学兼优，身心健康。学习成绩平均分不低于 85 分；热心参加社会实践和公益活动。
2. 外语水平符合以下条件之一：

① 参加雅思、托福、德、法、意、西、日、韩语水平考试，成绩达到以下标准：雅思 6.5 分，托福 95 分，德、法、意、西语达到欧洲统一语言参考框架（CECRL）的 B2 级，日语达到二级（N2），韩语达到 TOPIK4 级；

② 参加“全国外语水平考试”（WSK）并达到合格标准；

③ 曾在教育部指定出国留学培训部参加培训并获结业证书（英语为高级班，其他语种为中级班）；

④ 曾在同一语种国家留学一学年（8-12 个月）以上；

⑤ 通过国外拟留学单位组织的面试、考试等方式达到其语言要求。

我校获得国家留学基金委资助的项目及人数如下：

国外大学	项目类型	申报年级	2012 年获批项目资助	2013 年获批项目资助	2014 年获批项目资助
瑞典林雪平大学	访学	大学三年级	/	4 人	5 人
意大利都灵理工大学	访学	大学三年级	/	4 人	4 人
爱尔兰都柏林大学	访学	大学三年级	/	3 人	3 人
美国东北大学	访学	大学三年级	/	5 人	1 人
美国普渡大学盖莱默校区	访学	大学三年级	/	2 人	/
美国斯蒂文斯理工学院	访学	大学三年级	/	/	2 人
荷兰埃因霍芬理工大学	访学	大学三年级	/	2 人	2 人
德国亚琛工业大学	访学	大学三年级	5 人	10 人	10 人
德国卡尔斯鲁厄理工大学	访学	大学三年级	5 人	9 人	9 人
德国慕尼黑工业大学	访学	大学三年级	3 人	2 人	1 人
德国莱布尼茨-汉诺威大学	访学	大学三年级	2 人	2 人	2 人
德国达姆施塔特工业大学	访学	大学三年级	/	/	1 人
德国斯图加特大学	访学	大学三年级	/	/	1 人
德国慕尼黑工业大学	毕业设计	大学三年级	/	6 人	6 人，办理中
澳大利亚悉尼科技大学	访学	大学三年级	/	/	1 人
法国亚眠高等电子与电工技术工程学校	毕业设计	大学三年级	/	2 人	/
法国巴黎电力与机械专业学校	毕业设计	大学三年级	/	/	5 人，办理中
俄罗斯萨马拉航空航天大学	毕业设计	大学三年级	/	/	5 人，办理中
俄罗斯莫斯科国立鲍曼技术大学	毕业设计	大学三年级	/	/	3 人，办理中
荷兰莱顿大学	毕业设计	大学三年级	/	/	4 人，办理中
荷兰代尔夫特工业大学	毕业设计	大学三年级	/	/	3 人，办理中
加拿大实习（暑期三个月）	实习	大学三年级	4 人	1 人	3 人

八、 部分交流项目开展情况

项目类型 出访学校	国际 双学位	访学	短期 项目	海外 读研	项目申请年级	首批出国（境） 时间
澳大利亚国立大学	√				新生志愿填报	2008年（双学位） 2014年（访学）
美国史蒂文斯理工学院	√	√			新生志愿填报(双学位) 大三在读生(访学)	2009年
美国伊利诺理工大学	√	√			新生志愿填报(双学位) 大三在读生(访学)	2011年
加拿大滑铁卢大学	√	√			新生志愿填报(双学位) 大三在读生(访学)	2011年（双学位） 2012年（访学）
加拿大萨斯喀彻温大学	√				新生志愿填报(双学位)	2014年
英国曼彻斯特大学	√				新生志愿填报	2011年
意大利都灵理工大学	√				新生志愿填报	2011年
美国加州大学伯克利分校		√	√		大三在读生(访学) 在读各年级(短期)	2013年(访学) 2009年(短期)
美国加州大学圣地亚哥分校		√	√		大三在读生(访学) 在读各年级(短期)	2009年(访学) 2008年(短期)
美国加州大学河滨分校		√			大三在读生	2008年
美国普渡大学盖莱默校区		√		√	大三在读生	2006年
法国图尔大学工程师学院		√		√	大二在读生(访学) 大三在读生(读研)	2008年(读研) 2009年(访学)
法国奥尔良大学工程师学院		√		√	大二在读生(访学) 大三在读生(读研)	2009年(读研) 2012年(访学)
法国图卢兹第一大学		√		√	大二在读生(访学) 大三在读生(读研)	2013年(读研) 2014年(访学)
英国杜伦大学		√			大三在读生	2014年
英国女王大学		√		√	大三在读生	2012年
日本早稻田大学		√		√	大三在读生	2011年
美国东北大学		√			大三在读生	2013年
美国哥伦比亚大学			√		在读各年级	2013年
美国北卡罗来纳州立大学			√		大学三年级及以上	2010年
美国加州大学洛杉矶分校			√		大三、大四在读生	2014年
加拿大英属哥伦比亚大学			√		在读各年级	2014年
澳大利亚昆士兰大学			√		在读各年级	2014年
德国慕尼黑工业大学			√		在读各年级	2010年
德国亚琛工业大学			√		在读各年级	2011年
德国柏林工业大学			√		在读各年级	2006年
德累斯顿经济技术大学			√		在读各年级	2011年
英国牛津大学奥利尔学院			√		在读各年级	2014年
韩国汉阳大学			√		在读各年级	2014年
台湾中原大学			√		大二、大三在读生	2012年